

CONNECT Nav CONNECT Nav+



Samochód wyposażony jest w system telematyczny CONNECT, zaprojektowany zgodnie ze specyficznymi funkcjami wnętrza samochodu i deski rozdzielczej.

Przy instalowaniu uwzględniono pozycje ergonomiczną kierowcy i pasażera. Oznaczenia na przednim panelu umożliwiają bardzo szybkie zlokalizowanie przełączników i ułatwią posługiwanie się nimi.

Ochronie przed kradzieżą służy układ zabezpieczający, który umożliwia użycie systemu tylko w samochodzie, w którym został oryginalnie zamontowany.

Radzimy zapoznać się uważnie z niniejszą instrukcją obsługi, a następnie umieścić ją w miejscu podręcznym najlepiej w schowku.

Przyjemnej lektury i szczęśliwej podróży.

OSTRZEŻENIE System CONNECT powinien być używany przy zachowaniu pełnej kontroli nad samochodem. W razie wątpliwości przy posługiwaniu się funkcjami systemu należy zatrzymać samochód aby wykonać różne operacje.

OSTRZEŻENIE W systemie nawigacji należy używać wyłącznie oryginalnych płyt CD, dostarczonych z samochodem lub innych CD tej samej marki.

Teksty, rysunki i specyfikacje techniczne podane w instrukcji odnoszą się do systemu CONNECT produkowanego aktualnie, w momencie oddawania do druku niniejszej instrukcji.

W wyniku ciągłych udoskonaleń swoich wyrobów, Alfa Romeo zastrzega sobie prawo wprowadzania modyfikacji technicznych w trakcie produkcji bez uprzedniego, wcześniejszego powiadamiania o wprowadzonych zmianach. Odnośnie szczegółowych informacji, zwrócić się do ASO Alfa Romeo.

CONNECT NAV

SZYBKIE POZNANIE	5
WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE SYSTEMU	5
ŚCIEMNIANIE EKRANU	6
WYBÓR I AKTYWACJA FUNKCJI MENU	6
REGULACIA GŁOŚNOŚCI	6
EKRAN GŁÓWNY (MAIN)	7
EKRAN RADIOODTWARŹACZA (AUDIO)	8
EKRAN TELEFONU	10
NAWIGACJA	11
KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)	11
INFORMACIE I USŁUGI SERWIŚOWE (TARGASYS)	12
ZALECENIA	13
BEZPIECZEŃSTWO NA DRODZE	13
WARUNKI ODBIORU	13
OBSŁUGA I KONSERWACJA	13
UAKTUALNIENIE SOFTWARE SYSTEMU	14
COMPACT DISC	14
STEROWANIE	16
STEROWANIE NA PANELU	17
STEROWANIE W KIEROWNICY	20
INFORMACJE OGÓLNE	21
WAŻNE UWAGI DOTYCZĄCE STOSOWANIA I BEZPIECZEŃSTWA NA DRODZE	21
WŁĄCZANIE SYSTEMU	22
WŁĄCZANIE AUTOMATYCZNE	22
WŁĄCZANIE RĘCZNE	23
WYŁĄCZANIE SYSTEMU	23
WYŁĄCZANIE BEZ UŻYCIA KLUCZYKA DO WYŁĄCZNIKA ZAPŁONU	23
WYŁĄCZANIE Z UŻYCIEM KLUCZYKA DO WYŁĄCZNIKA ZAPŁONU	23
ZABEZPIECZENIE PRZED KRADZIEŻĄ	24
PROCEDURA AKTYWACJI Z ROZPOZNANIEM KODU	24
MAIN	25
FUNKCJA "SETUP"	25
CONNECT	25
PROCEDURA ZMIANY JĘZYKA	27
AUDIO	29
ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE	29

RADIO FM	30
DOSTRAJANIE RĘCZNE	31
DOSTRAJANIE AUTOMATYCZNE	32
RĘCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI	32
SŁUCHANIE ZAPAMIĘTANYCH STACJI	32
FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJA AUDIO)	33
FUNKCJA "TA-TRAFF.ANN." (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)	33
FUNKCJA "AF-ALT.FREQ" (WYSZUKIWANIE CZĘSTOTLIWOŚCI ALTERNATYWNYCH)	35
FUNKCJA "RDS"	35
FUNKCJA "PTY-PROG.TYPE" (WYBÓR TYPU PROGRAMU)	36
FUNKCJA "AUTOSTORE" (AUTOMATYCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI)	37
FUNKCJA "BAND SCAN"	38
FUNKCJA "PRESET SCAN"	38
FUNKCIA "RADIO SETUP"	38
FUNKCJA "LOC/DX" (REGULACJA CZUŁOŚCI DOSTRAJANIA)	39
FUNKCJA "MONO/STEREO"	39
FUNKCJA "REGIONAL"	39
FUNKCJA "NEWS"	40
RADIO AM	40
CZYTNIK CD	40
FUNKCJA CD SHUFFLE" (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	41
FUNKCJA "CD-TA TRAFF.ANN." (INFORMACJE)	
O RUCHU NA DROGACH)	41
FUNKCJA "CD REPEAT"	42
FUNKCJA "CD PROG."	42
FUNKCJA "CD SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	42
FUNKCJA "CD COMPRESSION"	42
MENU "CD SETUP"	43
FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO"	46
CZYTNIK CD-CHANGER	46
FUKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)	48
FUNKCJA "CDC SHUFFLE" (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAN)	48
FUNKCJA "CD-TA TRAFF.ANN." (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)	48
FUNKCJA "CD SCAN" (KROTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	49
FUNKCJA "CDC COMPRESSION"	49

USTAWIENIA AUDIO	49
	50
REGULACIA TONOW NISKICH (BASS)	50
REGULACIA TONOW WYSOKICH (TREBLE)	51
FUNKLIA "LOUDNESS"	51
FUNKCJA "EQUALIZEK"	51
FUNKCJA "EQUAL. MANUALE"	52
FUNKCIA "REG.AUTOM.VOL." (ZMIANA GŁOSNOSCI W ZALEZNOSCI OD PRĘDKOSCI SAMOCHODU)	53
FUNKCJA "BALANCE/FADER" (ROZDZIAŁ GŁOŚNOŚCI)	53
FUNKCJA "AUTOCLIP DETECT" (OGRANICZNIK	
DYNAMICZNY ZNIEKSZTAŁCEŃ)	54
FUNKCJA "MAX. VOL. AT ON"	54
MP3	55
OPCJE GŁÓWNEGO EKRANU I FUNKCJE	57
FUNKCJA "SETUP" (REGULACJA AUDIO)	58
FUNKCIA "DEFINIZIONALE PLAYLIST" (USTALENIE PLAYLIST)	58
FUNKCJA "PLAYLIST"	58
FUNKCIA "COMPRESSION"	59
FUNKCJA "TA - TRAFF.ANN." (INFORMACIE O RUCHU NA DROGACH)	60
FUNKCJA "SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	60
FUNKCIA "SHUFFLE" (PRZYPADKOWE ODTWARZANIÉ NAGRAŃ)	60
ODTWARZÁNIE PLAYLIST	61
ODTWARZANIE JEDNEGO CD MP3	61
OKREŚLENIE PLAYLIST	62
PLAYLIST	63
POKAZANIE PLAYLIST	63
TELEFON KOMÓRKOWY	64
OPIS OGÓLNY	64
OPERACJE WSTEPNE	65
WEJŚCIE - WYJŚCIE Z FUNKCJI TELEFON	65
WKŁADANIE KARTY TELEFONICZNEJ	67
WPROWADZANIE KODU PIN	68
POŁACZENIA NADCHODZACE	68
ΡΟΙΔ(ΖΕΝΙΔ ΨΥΓΗΟΠΖΔΓΕ	69
POŁACZENIE Z NIIMEREM SERWISOWYM	69
FUNKCIA NUMERI FREGENTI" (NUMERY TELEFONÓW (ZESTO UŻYWANE)	70
FUNKCIA IIITIMI NUMERI RICEVUTI" (NUMERI TELEFORON ELESTO SETWARE)	72
FUNKCIA JUTIMI NUMERI CHIAMATI" (NUMERI OSTATNIO UNZIMANE)	72
FUNKCIA AGENDA" (SPIS TELEFONÓW)	73
FINKCIA WAP"	79
FUNKCIA VOICE MEMO"	85
	00

WIADOMOŚCI SMS (Short Message Service)	87
FUNKCJA "OPZIONI" (OPCJE)	91
FUNKCJA "IMPOSTAZIONI" (USTAWIENIA)	93
NAWIGATOR	94
INFORMACJE OGÓLNE	94
CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI	96
EKRAN GŁÓWNY NAWIGATORA	97
WYBRANIE ADRESU	98
WYBRANIE ADRESU: ADRES	99
WYBRANIE ADRESU: INTERESUJĄCE PUNKTY PODRÓŻY	102
WYBRANIE ADRESU: OSTATNIE, DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY	104
WYBRANIE ADRESU: SPIS ADRESÓW	105
WYBRANIE ADRESU: RDS-TMC	106
WYBRANIE ADRESU: HOME1-HOME2	108
INFO	108
INFO GPS	108
INFO TRASA	109
INFO AUTOSTRADA	109
DETOUR	110
OPCJE TRASY	110
DOCELOWY PUNKT PODRÓŻY I TRASA	111
SPIS GŁOSÓW	111
KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)	112
PODMENU TRIP	114
TRIP GŁÓWNY	114
TRIP B	114
ROZPOZNANIE GŁOSU (gdzie przewidziano)	115
OPIS OGÓLNY	115
KOMENDY GŁOSOWE	116
PRZYKŁADY (Komendy głosowe)	123
INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE ASSISTANCE	132
POMOC MEDYCZNA	133
POMOC DROGOWA	134
NUMER PERSONALNY	134
TELEFON AWARYJNY 112	135
USTAWIENIA	135
WEZWANIE POMOCY MEDYCZNEJ LUB POMOCY DROGOWEJ	136
INFOMOBILITY (INFORMACJE)	137
PROBLEMY W FUNKCJONOWANIU	142
NIEDOGODNOŚCI W FUNKCJONOWANIU	142
PROBLEMY SPOWODOWANE PRZEGRZANIEM	142

SZYBKIE POZNANIE

System posiada bardzo prosty i użyteczny interface. Poznanie krótkich instrukcji podanych w tym rozdziale wystarczy, aby szybko skorzystać z głównych funkcji systemu.

Zaleca się jednak przeczytać całą instrukcję, aby nauczyć się używać funkcji systemu oraz zapoznać się z odpowiednimi uwagami i zaleceniami.

Podczas używania systemu postępować zgodnie z instrukcjami podanymi na różnych stronach menu, które pokazywane są na wyświetlaczu po aktywacji głównej strony funkcji wyświetlacza po krótkim naciśnięciu odpowiedniego przycisku. Funkcje, których nie można wybrać są zawsze pokazywane na szarym tle. Funkcje główne systemu włączone zostają po naciśnięciu następujących przycisków:

– EKRAN GŁÓWNY = przycisk MAIN;

– RADIO Z ODTWARZACZEM CD/MP3 = przycisk AUDIO;

– TELEFON = przycisk TEL;

- GŁOSOWE KOMENDY TELEFONU (*) =
przycisk •));

 NAGRYWANIE KOMUNIKATÓW GŁOSO-WYCH = przycisk •));

– NAWIGATOR = przycisk NAV;

- KOMPUTER POKŁADOWY = przycisk
TRIP;

- INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE AS-SISTANCE (**) = przycisk \mathbf{G}).

(*) Aby użyć komend głosowych, należy odnieść się do odpowiedniego rozdziału tej instrukcji. Aby natychmiast użyć systemu, należy posłużyć się ręcznym sterowaniem.

(**) Aktywacja przywołania usługi zależy od funkcjonowania telefonu komórkowego oraz od właściwego zasilania elektrycznego. Dlatego w przypadku incydentu lub uszkodzeniu samochodu usługa może być niedostępna.

WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE SYSTEMU

AUTOMATYCZNE WŁĄCZANIE: przy uruchamianiu silnika (kluczyk w MAR).

RĘCZNE WŁĄCZANIE: nacisnąć lewe pokrętło.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE (zależy od ustawienia, patrz rozdział "Wyłączenie systemu): obrócić kluczyk w położenie STOP (wyłączenie silnika). Wyłączenie jest opóźnione o 20 minut, jeżeli system ma wprowadzony docelowy punkt podróży lub znajduje się w trakcie przeprowadzanej rozmowy telefonicznej.

RĘCZNE WYŁĄCZANIE: nacisnąć lewe pokrętło.

ŚCIEMNIANIE EKRANU

ŚCIEMNIANIE MONITORA: nacisnąć dłużej przycisk MAIN.

REAKTYWACJA MONITORA: nacisnąć krótko przycisk MAIN.

REGULACJA JASKRAWOŚCI MONITORA: wyświetlić stronę główną (przycisk MAIN), nacisnąć prawe pokrętło i wybrać funkcję "Connect".

WYBÓR I AKTYWACJA FUNKCJI MENU

WYBRANIE FUNKCJI: obrócić prawe pokrętło.

POTWIERDZENIE WYBRANEJ FUNKCJI: nacisnąć prawe pokrętło.

POWRÓT DO POPRZEDNIEGO EKRANU ZA-CHOWUJĄC NOWE USTAWIENIA: wybrać i potwierdzić "OK".

POWRÓT DO POPRZEDNIEGO EKRANU ZA-CHOWUJĄC POPRZEDNIE USTAWIENIA: nacisnąć przycisk ESC.

REGULACJA GŁOŚNOŚCI

ZWIĘKSZANIE GŁOŚNOŚCI: obrócić lewe pokrętło w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

ZMNIEJSZANIE GŁOŚNOŚCI: obrócić lewe pokrętło w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

WYŁĄCZENIE RADIA: nacisnąć dłużej przycisk AUDIO.

WŁĄCZENIE RADIA: nacisnąć krótko przycisk AUDIO.

REGULACIA GŁOŚNOŚCI TELEFONU: obrócić lewe pokrętło podczas rozmowy telefonicznej.

REGULACIA GŁOŚNOŚCI INFORMACII NA-WIGACII: obracać lewym pokrętłem podczas informacji głosowych i w razie potrzeby nacisnąć przycisk RPT, aby powtórzyć informację głosową i wyregulować głośność.

POMINIĘCIE INFORMACJI NAWIGACJI (NAV MUTE): nacisnąć dłużej przycisk NAV.

PRZYWRÓCENIE INFORMACJI NAWIGACJI: nacisnąć dłużej przycisk NAV.

EKRAN GŁÓWNY (MAIN)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk MAIN.

WIZUALNE INFORMACJE RADIA:

RADIO

– Wybór zakresu fal i stacji.

— Nazwa lub częstotliwość stacji nadaw-czej.

 $-\,$ "TA": aktywacja informacji o ruchu na drogach.

— "AF": aktywacja funkcji szukania częstotliwości alternatywnych.

- "LOC": niska czułość dostrajania.

- "DX": wysoka czułość dostrajania.

— "NEWS itp.": typ programu PTY (jeżeli jest nadawany przez stacje radiowe).

- "STEREO": odbiór stereofoniczny.

- "MONO": odbiór monofoniczny.

- "TP": stacja nadająca informacje o ruchu na drogach.

 "EON": stacja nadająca informacje o ruchu na drogach, należąca do grupy stacji nadających te informacje.

ODTWARZACZ CD

— Numer aktualnie odtwarzanego nagrania.

— Czas mijający od początku nagrania lub CD.

CD CHANGER

- Numer odtwarzanej płyty CD.

- Numer odtwarzanego nagrania.

— Czas mijający od początku nagrania lub CD.

TELEFON

- Natężenie pola odbioru.

- Nazwa operatora sieci telefonów.
- Awizo braku operatora sieci telefonów.
- Awizo deaktywacji telefonu (nie włożona karta SIM).
- Następna rozmowa on/off.

– Występowanie i numer wiadomości SMS otrzymanych i nie odczytanych.

— Awizo przeprowadzonej rozmowie awa-ryjnej.

 – Dostępny kredyt (jeżeli jest określony przez operatora sieci).

 Nazwisko rozmówcy (jeżeli znajduje się w pamięci spisu telefonów) lub numer telefonu (dla połączeń otrzymanych, jeżeli są dostępne).

 Numer telefonu rozmówcy (jeżeli jest dostępny u operatora sieci).

— Czas mijający od początku przeprowadzanej rozmowy (w sekundach).

NAWIGATOR

— Wskazanie następnych dwóch manew-rów.

 – Odległość od punktu wykonania wskazanych manewrów.

EKRAN RADIOODTWARZACZA (AUDIO)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk AUDIO.

WYBÓR ŹRÓDŁA SYGNAŁU AUDIO (FM1, FM2, FM3, LW, MW,CD - jeżeli jest włożona, CD - Changer, jeżeli jest zamontowany): nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

REGULACJA PARAMETRÓW AUDIO: funkcja "Audio setup".

-Treble = tony wysokie.

-Bass = tony niskie.

Loudness (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE) = podbicie tonów przy niskiej głośności.

Equalizer (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE) = wstępnie ustalone parametryczne ustawienia dźwięków.

 Equal. Man. (Z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE) = ustawienie parametrów audio zgodnie z żądaniem słuchacza.

 $-\operatorname{Bal}/\operatorname{Fad.}=$ rozdział dźwięków na głośniki.

RADIO

WYBÓR ZAKRESU FAL: nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

RĘCZNE WYSZUKIWANIE STACJI: nacisnąć przyciski * lub # w zespole przycisków telefonu, aby rozpocząć ręczne przeszukiwanie stacji w kierunku odpowiednio niższej lub wyższej częstotliwości.

AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE STACJI: Nacisnąć dłużej przyciski * lub # w zespole przycisków telefonu, aby rozpocząć automatyczne wyszukiwanie stacji w kierunku odpowiednio niższej lub wyższej częstotliwości.

AUTOMATYCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI: funkcja "Autostore".

RĘCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI: przytrzymać naciśnięty jeden z przycisków ponumerowanych od "1" do "6".

WYBÓR ZAPAMIĘTYWANYCH STACJI: nacisnąć krótko jeden z przycisków ponumerowanych od "1" do "6".

ABY UZYSKAĆ INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH: Wybrać funkcję "TA /AF". AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE CZĘSTO-TLIWOŚCI NAJMOCNIEJSZEJ AKTUALNIE SŁU-CHANEJ STACJI: Wybrać funkcję "TA /AF".

WYSZUKIWANIE WSZYSTKICH STACJI: wybrać funkcję "LOC /DX".

WYSZUKIWANIE STACJI O NAJMOCNIEJ-SZYM SYGNALE: Wybrać funkcję "LOC/DX".

WYSZUKIWANIE STACJI ZAKLASYFIKOWA-NYCH DLA TYPU PROGRAMU PTY: Wybrać funkcję "PTY".

ODBIÓR STEREO: Wybrać funkcję "St/ Mono".

ODBIÓR MONO (STACJE O SŁABYM SY-GNALE NADAWANIA): Wybrać funkcję "St/ Mono".

ODTWARZACZ PŁYT CD

WYBÓR ŹRÓDŁA CD (jeżeli włożona jest CD audio): nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

WYBÓR POPRZEDNIEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk * w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR NASTĘPNEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk # w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE/ZATRZYMANIE ODTWARZA-NIA CD: nacisnąć krótko przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

PAUZA PODCZAS ODTWARZANIA CD: nacisnąć dłużej przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE PIERWSZYCH 10 SEKUND WSZYSTKICH NAGRAŃ: funkcja "Scan".

PRZYPADKOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ: funkcja "Shuffle".

WYBÓR WIZUALNYCH INFORMACJI: wybrać najpierw funkcję "CD setup", a następnie funkcję "CD Time mode". Dostępne opcje:

— czas mijający od początku nagrania ("Tempo trascorso brano"); — (*) czas całkowity, mijający od początku odtwarzania CD ("Tempo trascorso totale");

 $-\,(^*)$ czas całkowity pozostający do końca CD ("Tempo restante totale")

(*) Opcja niedostępna, gdy włączona jest funkcja "Shuffle".

CIĄGŁE ODTWARZANIE NAGRANIA: wybrać najpierw funkcję "CD repeat", a następnie funkcję "Repeat one".

CIĄGŁE ODTWARZANIE CAŁEJ PŁYTY CD: wybrać najpierw funkcję "CD repeat", a następnie funkcję "Repeat all".

WYSUNIĘCIE PŁYTY CD: nacisnąć przycisk 🔺.

CD - CHANGER (gdzie przewidziano)

WYBÓR ŹRÓDŁA CDC: nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

WYBÓR POPRZEDNIEJ PŁYTY CD: nacisnąć krótko przycisk "7" w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR NASTĘPNEJ PŁYTY CD: nacisnąć krótko przycisk "9" w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR POPRZEDNIEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk * w zespole przycisków telefonu. WYBÓR NASTĘPNEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk # w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE/ZATRZYMYWANIE ODTWA-RZANIA CD: nacisnąć krótko przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

PAUZA PODCZAS ODTWARZANIA CD: nacisnąć dłużej przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE PIERWSZYCH 10 SEKUND WSZYSTKICH NAGRAŃ: funkcja "Scan".

PRZYPADKOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ SŁUCHANEJ PŁYTY CD: funkcja "Shuffle".

WYBÓR WIZUALNYCH INFORMACJI: wybrać najpierw funkcję "CDC setup", a następnie funkcję "CDC Time mode". Dostępne opcje:

– czas mijający od początku nagrania ("Tempo trascorso brano").

EKRAN TELEFONU (TEL)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk TEL.

WŁOŻENIE KARTY SIM: wsunąć kartę w odpowiednią szczelinę w taki sposób, aby zintegrowany chip znajdował się z przodu po prawej stronie, odpowiednio do kierunku jazdy samochodu.

OSTRZEŻENIE Jeżeli to konieczne, należy używać wyłącznie adaptera karty SIM dostarczanego z samochodem. W przypadku zgubienia, uszkodzenia lub zamówienia nowych adapterów, należy zwrócić się do ASO Alfa Romeo.

OSTRZEŻENIE Zaleca się przed wyjęciem lub włożeniem karty SIM wyłączyć telefon przez dłuższe naciśnięcie przycisku "TEL" (19-rys.1) lub wyłączyć system przez naciśnięcie pokrętła (16-rys.1).

WYJĘCIE KARTY SIM: wcisnąć kartę do gniazda i zwolnić ją.

WPROWADZENIE KODU PIN: wprowadzić kod za pomocą przycisków telefonu i potwierdzić naciśnięciem prawego pokrętła.

WYBIERANIE NUMERU TELEFONICZNEGO: nacisnąć krótko przyciski w zespole przycisków telefonu. WPROWADZENIE PREFIKSU MIĘDZYNARO-DOWEGO: nacisnąć dłużej przycisk "O".

WYBIERANIE ZAPAMIĘTANYCH NUMERÓW (często używanych): nacisnąć dłużej jeden z przycisków ponumerowanych od "1" do "9".

WYBIERANIE POŁĄCZENIA NUMERU TELE-FONICZNEGO: nacisnąć krótko przycisk 🗅.

ABY PRZERWAĆ WYBIERANIE NUMERU: nacisnąć przycisk ESC.

ZAKOŃCZENIE ROZMOWY: nacisnąć krótko przycisk **>**.

ODEBRANIE POŁĄCZENIA TELEFONICZNE-GO: nacisnąć krótko przycisk ****.

ODRZUCENIE ROZMOWY TELEFONICZNEJ: nacisnąć dłużej przycisk 🗅.

LISTA 9 NAJCZĘŚCIEJ UŻYWANYCH NUME-RÓW: funkcja "Numeri frequenti".

SPIS TELEFONÓW: funkcja "Agenda".

LISTA 10 OSTATNICH ODEBRANYCH POŁĄ-CZEŃ: funkcja "Ultimi N.ri ricevuti".

LISTA 10 OSTATNICH POŁĄCZEŃ WYCHO-DZĄCYCH: funkcja "Ultimi N.ri chiamati".

USŁUGA KRÓTKIE WIADOMOŚCI TEKSTO-WE (SMS): funkcja "Messaggi". WYBÓR OPERATORA SIECI: wybrać funkcję "Operatore di rete" i jedną z podanych poniżej opcji:

— Wybór (aby określić kryteria wyboru ope-ratora).

 Operator, (aby wybrać, jeżeli jest to możliwe określonego operatora).

USTAWIENIE PARAMETRÓW TELEFONU: wybrać funkcję "Impostazioni", a następnie jedną z opcji:

– Głośność dzwonienia (głośność sygnału telefonicznego).

 Powtórzenie wybrania (automatyczne powtórzenie wybranego numeru, jeżeli jest zajęty).

– Zamawianie połączeń (rozpoznanie przychodzących połączeń).

– Zamawianie numerów połączeń (numer, z którym będzie uzyskane połączenie).

– Umożliwienie zamawiania połączeń (aktywacja ustawień zamawiania połączeń).

INFORMACJE O OPERATORZE SIECI: funkcja "Informazioni".

NAWIGACJA (NAV)

AKTYWACJA: włożyć CD-ROM nawigacji do szczeliny w panelu przednim. Jeżeli CD-ROM jest już włożony, nacisnąć krótko przycisk NAV.

WYŚWIETLENIE PIERWSZEJ STRONY ME-NU: przy wyświetlonej stronie funkcji nawigacji, nacisnąć prawe pokrętło.

WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY: na pierwszej stronie menu wybrać funkcje "Indirizzo" (adres), a następnie "Localita" (miejscowość), "Via" (ulica), "N.ro civico" (numer domu), "2 ^ via" (druga ulica), "Mappa" (mapa).

WYBÓR INTERESUJĄCYCH PUNKTÓW PO-DRÓŻY: na pierwszej stronie menu wybrać funkcję "Punti interesse", następnie wybrać jedno z podanych poniżej kryteriów wyboru: "Vicini auto" (w pobliżu samochodu), "Vicini destinazione" (w pobliżu docelowego punktu), "Vicini indirizzo" (w pobliżu adresu) lub "Nome" (nazwę).

LISTA ZAPAMIĘTANYCH 10 OSTATNICH DO-CELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY: wybrać funkcję "Ultime destinazioni".

ZAPAMIĘTANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY W SPISIE: wybrać funkcję "Agenda" i przyporządkować "Nome" (nazwę do punktu docelowego).

W CELU UZYSKANIA INFORMACJI O INTE-RESUJĄCYCH PUNKTACH: wybrać funkcję "RDS TMC", a następnie jedną z opcji "Vicini auto" (w pobliżu samochodu) i "Vicini indirizzo" (w pobliżu adresu).

KASOWANIE ZAPAMIĘTANYCH DOCELO-WYCH PUNKTÓW PODRÓŻY: wybrać funkcję "Cancella destinaz." (skasuj docelowe punkty) na drugiej stronie menu.

AKTYWACJA OBLICZANIA USTALONEJ TRA-SY: aktywować funkcję "Destinazione" (docelowy punkt podróży).

WYBÓR NAJKRÓTSZEJ TRASY: wybrać najpierw funkcję "Impostazioni percorso" (ustawienie trasy), a następnie funkcję "Tipo percorso" (typ trasy). Ustawić opcję "Minor distanza" (najkrótsza odległość).

WYBÓR NAJSZYBSZEJ TRASY: wybrać najpierw funkcję "Impostazioni percorso" (ustawienie trasy) na trzeciej stronie menu, a następnie funkcję "Minor tempo" (najkrótszy czas). Ustawić opcję "Minor tempo".

ABY POMINĄĆ PRZEJAZD AUTOSTRADAMI: wybrać najpierw funkcję "Impostazioni percorso" (ustawienie trasy) na trzeciej stronie menu, a następnie funkcję "Autostrada". Ustawić opcję "NO" (NIE).

POMINIĘCIE INSTRUKCJI GŁOSOWYCH (NAV MUTE); nacisnąć dłużej przycisk NAV.

PRZYWRÓCENIE INSTRUKCJI GŁOSOWYCH: nacisnąć dłużej przycisk NAV.

KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk TRIP.

POWRÓT DO EKRANU GŁÓWNEGO: nacisnąć przycisk ESC.

OBLICZANE PARAMETRY:

– Chwilowe zużycie paliwa.

 Średnie zużycie paliwa (obliczane od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

– Autonomia (kilometry pozostałe do przejechania na paliwie w zbiorniku).

 – Średnia prędkość (w km/h, obliczona od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

Przebyta odległość (w km, obliczona od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

 Czas podróży (w godzinach i minutach obliczony od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

 Odległość do przejechania (odległość w km pomiędzy samochodem i docelowym punktem podróży).

– Czas przyjazdu (orientacyjny czas przyjazdu do celu podróży, w godzinach i minutach).

OSTRZEŻENIE Należy przeczytać również rozdział "Trip computer" w Instrukcji obsługi samochodu.

INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE (TARGASYS)

Menu funkcji "Servizi di Informazione ed Assistenza" wyświetlone zostaje po naciśnięciu przycisku **C**».

OSTRZEŻENIE Aktywacja przywołania usługi zależy od sieci w jakiej działa telefon komórkowy oraz od jego zasilania elektrycznego. Dlatego w przypadku incydentu lub uszkodzenia samochodu usługa może być niedostępna.

UŻYCIE USŁUGI INFOMOBILITY: wybrać funkcję "Infomobility" i potwierdzić żądanie przy kursorze ustawionym w pozycji funkcji "Connect". Operator **Targasys** połączy użytkownika z wykonawcą usługi.

ODCZYTANIE KOMUNIKATÓW I LOKALIZA-CJA INTERESUJĄCYCH PUNKTÓW: komunikaty wysyłane przez **Targasys** będą zawierać informacje o żądanych, interesujących punktach podróży, umożliwiając w szybki sposób:

– wpisanie tego punktu jako docelowego punktu nawigacji;

 automatyczne wybieranie numeru telefonu, znajdującego się ewentualnie w komunikacie ("Chiama");

- skasowanie komunikatu (Cancella).

ŻĄDANIE INTERWENCJI POLICJI: nacisnąć przycisk 🕲 w każdych aktywnych, warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Emergenza 112" (telefon awaryjny 112).

UWAGA Numer "112" jest telefonem awaryjnym we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna.

AUTOMATYCZNE ŻĄDANIE POMOCY ME-DYCZNEJ (*) (gdy automatyczne zamawianie połączeń jest aktywne): nacisnąć przycisk ©[®] w każdych, aktywnych warunkach, (odczekać około 20 sekund).

ŻĄDANIE POMOCY MEDYCZNEJ (*) (gdy ręczny sposób zamawiania połączeń jest aktywny): nacisnąć przycisk **G**[®] w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Consul. Medica" (pogotowie ratunkowe).

ŻĄDANIE POMOCY DROGOWEJ (*):nacisnąć przycisk © w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Assist. Stradale" (Pomoc drogowa). ŻĄDANIE USŁUGI POŁĄCZENIA Z NUMEREM PERSONALNYM: nacisnąć przycisk © w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "N. ro personale" (Numer personalny).

ABY UAKTYWNIĆ AUTOMATYCZNE ŻĄDANIE POMOCY MEDYCZNEJ (*):nacisnąć przycisk © w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Impostazioni" (Ustawienia). Wybrać funkcję "Consulenza medica Automatica" (Automatyczne połączenie z pogotowiem ratunkowym) i potwierdzić przyciskiem "OK".

ABY DEAKTYWOWAĆ AUTOMATYCZNE ŻĄ-DANIE POMOCY MEDYCZNEJ (*): nacisnąć przycisk **G**[®] w każdych aktywnych warunkach, nacisnąć przycisk w ciągu 10 sekund, aby przerwać aktywację połączenia, a następnie wybrać funkcję "Impostazioni" (Ustawienia). Wybrać funkcję "Consulenza medica Manuale" (Ręczne połączenie z pogotowiem ratunkowym) i potwierdzić przyciskiem "OK".

(*) Funkcja opisana jest w rozdziale **Targasys**.

ZALEGENIA

OSTRZEŻENIE Podczas odbioru informacji o ruchu na drogach może wystąpić zwiększenie głośności w stosunku do odbioru normalnego.

OBSŁUGA I KONSERWACJA

Konstrukcja systemu CONNECT gwarantuje jego długie funkcjonowanie bez specjalnej obsługi i konserwacji. W przypadku uszkodzenia, zwrócić się do ASO Alfa Romeo.

Należy jednak przestrzegać niektórych zaleceń, aby zapewnić długotrwałe i bezawaryjne funkcjonowanie systemu:

— ekran monitora jest czuły na zarysowania, detergenty i promienie UV;

 płyny które przedostaną się do wnętrza mogą nieodwracalnie uszkodzić urządzenie.

Panel przedni i wyświetlacz czyścić tylko miękką ściereczką antystatyczną. Nie używać detergentów i środków nabłyszczających, gdyż mogą uszkodzić te powierzchnie.



Czyścić ostrożnie ekran wyświetlacza. Użycie ostrych przedmiotów może spowo-

dować porysowanie lub uszkodzenie ekranu. Unikać dotykania ekranu palcami. Podczas czyszczenia nie naciskać wyświetlacza.

OSTRZEŻENIA

 W przypadku nieprawidłowego działania systemu, należy go sprawdzić i naprawiać wyłącznie w ASO Alfa Romeo.

 W przypadku szczególnie niskich temperatur uzyskanie optymalnej jasności wyświetlacza będzie wymagało dłuższego czasu.

 W przypadku przedłużonego parkowania samochodu w wysokich temperaturach zewnętrznych, automatyczne termiczne zabezpieczenie systemu może spowodować wyłączenie jego funkcjonowania, gdy temperatura wewnątrz samochodu przekroczy dopuszczalny poziom.

BEZPIECZEŃSTWO NA DRODZE

Przed rozpoczęciem jazdy zaleca się dokładnie zapoznać z różnymi funkcjami systemu, a w szczególności radioodtwarzacza (np. zapamiętywanie stacji).



WARUNKI ODBIORU

Warunki odbioru zmieniają się ciągle podczas jazdy samochodu. Odbiór może zostać zaktócony przez góry, budynki lub mosty, zwłaszcza w dużej odległości od stacji nadawczej.

UAKTUALNIENIE OPROGRAMOWANIA SYSTEMU

Gdy nowe wersje oprogramowania modułu nawigacji systemu będą dostępne, można będzie je uaktualnić, aby zmodyfikować jego niektóre funkcje sterujące. Uaktualnione oprogramowanie będzie dostępne w sieci ASO Alfa Romeo.

PŁYTA KOMPAKTOWA (CD)

Jeżeli używa się odtwarzacza płyt kompaktowych Compact Disc Audio, należy pamiętać, że płyta zanieczyszczona lub porysowana może spowodować pomijanie nagrań podczas odtwarzania i złą jakość dźwięku. Również płyta pogięta może być przyczyną złej jakości odtwarzania.

OSTRZEŻENIE Nie używać nośników CD Audio lub CD MP3 o średnicy 8 cm nawet za pośrednictwem odpowiedniego adaptera. Użycie takich płyt spowoduje uszkodzenie systemu.

Dla zapewnienia optymalnych warunków odtwarzania, należy przestrzegać poniższych zaleceń:

 Używać Compact Disc Audio tylko ze znakiem firmowym:



Nie dotykać powierzchni płyty palcami.
 Płytę należy czyścić przy pomocy miękkiej ściereczki. Trzymać płytę za krawędzie i czyścić ją od środka w kierunku krawędzi.

 Nie używać absolutnie do czyszczenia płyty środków chemicznych (np. sprayów, substancji antystatycznych lub rozpuszczalników) ponieważ mogą uszkodzić powierzchnie płyty.

 – Po zakończeniu odtwarzania włożyć płytę CD do odpowiedniego pojemnika, aby zabezpieczyć ją przed porysowaniem i w konsekwencji pomijaniem nagrań podczas odtwarzania.

 Aby zapobiec odkształceniu chronić płyty CD przed działaniem ciepła, promieni słonecznych i wilgoci.

– Nie nalepiać naklejek, ani nie pisać po powierzchni czynnej płyty.

Aby wyjąć płytę z pudełka, należy nacisnąć część środkową pudełka i wyjąć płytę, trzymając ją ostrożnie za krawędzie zewnętrzne. Przytrzymywać płytę CD zawsze za krawędzie zewnętrzne.

Nie dotykać palcami powierzchni płyty. Płytę należy oczyścić z odcisków palców lub kurzu przy pomocy miękkiej ściereczki przesuwając ją od środka w kierunku krawędzi.

Niewłaściwie



Nowe płyty mogą posiadać ostre krawędzie. Jeżeli używa się takich płyt, czytnik może nie funkcjonować lub może zanikać dźwięk. Aby wyrównać krawędzie płyty, należy użyć długopisu itp.



Sposób trzymania płyty kompaktowej





Aby uzyskać lepsze odtwarzanie audio, używać oryginalnych nośników CD. Radioodtwarzacz nie gwarantuje prawidłowego funkcjonowania, gdy zostaną użyte nośników CD--R/RW nieprawidłowo zapisane i/lub o pojemności maksymalnej większej od 650 MB.

OSTRZEŻENIE W przypadku używania CD zabezpieczonego przed kopiowaniem może wystąpić kilkusekundowa przerwa przed rozpoczęciem odtwarzania.

OSTRZEŻENIE Nie używać osłon zabezpieczających CD, znajdujących się w handlu lub płyt wyposażonych w osłony stabilizujące itp., ponieważ mogą zablokować się w wewnętrznym mechanizmie i uszkodzić płytę.

Uwagi dotyczące płyt kompaktowych

Nie naklejać naklejek na powierzchnię płyty CD oraz nie pisać na powierzchni ołówkiem lub piórem.



Nie używać rozpuszczalników np. do wywabiania plam, sprayów antystatycznych lub rozcieńczalników do czyszczenia płyt CD.



Nie używać płyt CD porysowanych, odkształconych itp. Używanie takich płyt spowoduje złe funkcjonowanie lub uszkodzenie czytnika.



Chronić CD przed działaniem ciepła i promieni słonecznych.



OSTRZEŻENIE Aby ograniczyć piracką produkcję kopii CD z muzyką, producenci płyt CD wdrożyli różne technologie chroniące przed kopiowaniem (do chwili obecnej znanych jest co najmniej siedem technologii), które uniemożliwiają odtwarzanie przy pomocy PC. Wdrożenie tych technologii wymuszone zostało produkcją CD muzycznych NIE "zgodnych" ze standardem CD-Audio, nie posiadających logo CD Audio. W konsekwencji odtwarzanie takich płyt nie jest możliwe tak przy pomocy PC jak i innych czytników.

W zależności od użytego mechanizmu CD występują różne zakłócenia w odtwarzaniu płyty pirackiej:

brak odtwarzania audio;

 brak rozpoznania CD (wyświetlenie komunikatu błędu na wyświetlaczu);

 chwilowe i / lub częściowe zablokowanie systemu (przywrócenie funkcjonowania wykonuje się przez włączenie i wyłączenie systemu).





16 rys. 1

OPIS POKRĘTEŁ I PRZYCISKÓW STERUJĄCYCH NA PANELU PRZEDNIM

Niektóre przyciski i pokrętła spełniają wiele funkcji w zależności od tego, który system operacyjny jest aktywny. Wybór funkcji w niektórych przypadkach zależy od sposobu naciśnięcia (krótkie lub dłuższe), jak pokazano w poniższej tabeli:

Oznaczenie	Krótkie naciśniecie przycisku (poniżej 1 sekundy)	Dłuższe naciśnięcie przycisku (powyżej 1 sekundy)
1-2-3- 4-5-6	Numery przycisków "1", "2", "3", "4", "5", "6" w zespole przycisków telefonu. Przywołanie zapamiętanych stacji.	Zapamiętywanie stacji pod numerami przycisków 1-2-3-4-5-6
7	Numer przycisku "7" w zespole przycisków telefonu. Wybór poprzedniej płyty CD z CD-Changer	-
8	Numer przycisku "8" w zespole przycisków telefonu.	-
9	Numer przycisku "9" w zespole przycisków telefonu. Wybór następnej płyty CD z CD-Changer	
10	Odtwarzanie /zatrzymanie CD/CDC. Numer przycisku "O" w zespole przycisków telefonu.	Pauza przy odtwarzaniu CD/CDC.
11 - *	Symbol * w zespole przycisków telefonu. Radio: wykonuje przesunięcie częstotliwości radia o 50 kHz (FM) /1 kHz (AM) w kierunku stacji poprzedniej, zaczynając od aktualnie słuchanej stacji CD: wybór poprzedniego nagrania. MP3: wybór poprzedniego nagrania.	Radio: przejście do częstotliwości pierwszej stacji radiowej poprzednio dostrojonej CD: wybór poprzedniego nagrania. MP3: wybór poprzedniego "folder nie pusty".
12 - #	Symbol # w zespole przycisków telefonu. Radio: wykonuje przesunięcie częstotliwości radia o 50 kHz (FM) / 1 kHz (AM) w kierunku stacji następnej, zaczynając od aktualnie słuchanej stacji. CD: wybór następnego nagrania. MP3: wybór następnego nagrania.	Radio: przejście do częstotliwości pierwszej stacji radiowej następnie dostrojonej. CD: wybór następnego nagrania. MP3: wybór następnego "folder nie pusty".

Oznaczenie	Krótkie naciśniecie przycisku (poniżej 1 sekundy)	Dłuższe naciśnięcie przycisku (powyżej 1 sekundy)	
13 - 그	Rozpoczęcie rozmowy telefonicznej. Akceptacja nadchodzącego połączenia telefonicznego. Zakończenie przeprowadzanej rozmowy telefonicznej.	Odmowa przyjęcia połączenia nadchodzącego; automatyczne zatrzymanie wybierania numeru telefonu. Zawieszenie przeprowadzanej rozmowy telefonicznej.	
14 - •)))	Aktywacja /deaktywacja komunikatów głosowych. Zapamiętanie komend głosowych.	Aktywacja /deaktywacja Voice Memo.	
15 - SRC	Wybór sposobu funkcjonowania: FM1 /2 /3/ - MW /LW/ - CD - CDC	_	
16	Włączenie / Wyłączenie systemu (naciśnięcie pokrętła). Regulacja głośności (obrót pokrętła).	-	
17 - MAIN / DARK	Aktywacja trybu Main.	Tryb Dark: całkowite ściemnienie ekranu. Jasność wyświetlacza zostanie ponownie przywrócona po naciśnięciu przycisków MAIN, TEL, SOS, CONNECT, itp., albo po otrzymaniu rozmowy telefonicznej.	
18 - AUDIO	Aktywacja trybu Audio.	Wyłączenie radia	
19 - TEL	Aktywacja trybu Telefon.	Deaktywacja funkcji telefonu.	

Oznaczenie	Krótkie naciśniecie przycisku (poniżej 1 sekundy)	Dłuższe naciśnięcie przycisku (powyżej 1 sekundy)	
20 - NAV	Aktywacja trybu Nawigator.	Pominięcie komunikatów głosowych nawigatora (funkcja NAV /MUTE). Przywrócenie komunikatów głosowych.	
21 - TRIP	Aktywacja trybu Trip	_	
22	Wybór funkcji (obrócenie pokrętła). Potwierdzenie wybranej funkcji (naciśnięcie pokrętła).	-	
23 - ESC	Wyjście z wybranego wykazu lub przejście do menu – wynikającego z menu wyższego.		
24 - RPT	Powtórzenie ostatniej instrukcji głosowej.	-	
25 - ල	Wyświetlenie menu Informacji i Usług Assistance. W konfiguracji NAVIGATOR telefon nie jest zamontowany. Po naciśnięciu tego przycisku wyświetlany jest komunikat "SERVIZIO NON DISPONIBILE, CONTATTATE IL VOSTRO RIVENDITORE" (USŁUGA NIEDOSTĘPNA, SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z WASZYM OPERATOREM)	_	
26 - 📥	Wysunięcie CD-ROM nawigacji i CD audio. –		
27	Miejsce dla karty telefonicznej SIM. –		
28	Miejsce dla CD —		
29	Czujnik oświetlenia. –		

STEROWNIE W KIEROWNICY (gdzie przewidziano) (rys. 2)

W kole kierownicy również znajdują się przyciski dla głównych funkcji CONNECT, które ułatwiają nad nim kontrolę.

1. Przycisk zwiększania głośności.

2. Przycisk zmniejszania głośności.

3. Przycisk Mute (wyciszanie głośności).

4. Przycisk rozpoznania głosu:

 aktywacja /deaktywacja rozpoznania komunikatu głosowego (krótkie naciśnięcie);

– zapamiętywanie komunikatów głosowych (dłuższe naciśnięcie).

5. Przycisk wyboru zakresu fal (FM1, FM2, LW, MW) i dostępnych źródeł dźwięku (Radio - CD - CD Changer, jeżeli jest zamontowany).

6. Przycisk wielofunkcyjny:

– Radio: włączenie następnej stacji;

 Czytnik CD: wybranie następnego nagrania;

– CD-Changer: wybranie następnego nagrania aktualnie słuchanej płyty CD. 7. Przycisk wielofunkcyjny:

- Radio: włączenie poprzedniej stacji;

— Czytnik CD: wybranie poprzedniego nagrania;

— CD-Changer: wybranie poprzedniego nagrania aktualnie słuchanej płyty CD.

8. Przycisk telefonu:

Akceptacja nadchodzących połączeń (krótkie naciśnięcie);

 Aktywacja ostatniego numeru połączenia (krótkie naciśnięcie);

 Aktywacja ostatniego numeru połączenia, wybranego w zespole przycisków telefonu (dłuższe naciśnięcie);

 Odmowa odebrania nadchodzącego połączenia (dłuższe naciśnięcie);

 Zakończenie przeprowadzanej rozmowy (krótkie naciśnięcie).

Przyciski regulacji głośności odtwarzania (1) i (2)

Przyciski regulacji głośności (1) i (2) zmieniają głośność aktywnego źródła audio z chwilą wykonania regulacji.

Przycisk Mute (3)

Przycisk (**3**) cyklicznie włącza /wyłącza funkcję Mute (**3**), która powoduje wyciszenie głośności aktywnego źródła audio.

Przycisk rozpoznania głosu (4)

Przycisk (4) uaktywnia funkcję rozpoznania głosu w następujący sposób:

— krótkie naciśnięcie przycisku: włączenie /wyłączenie rozpoznawania głosu;

— dłuższe naciśnięcie przycisku: zapamiętywanie komunikatu głosowego.



Przycisk wyboru zakresu fal (5)

Aby cyklicznie zmieniać zakres fal i dostępne źródła sygnału, należy nacisnąć krótko i kilkakrotnie przycisk SRC **(5)**.

Zakresy fal i dostępne źródła sygnału to: FM1, FM2, FM3, LW, MW, CD, CDC (*)

(*) Tylko, gdy CD-Changer jest zainstalowany.

Przyciski wielofunkcyjne (6) i (7)

Użycie przycisków wielofunkcyjnych (**6**) i (**7**) umożliwia włączenie wstępnie ustawionych stacji radia w żądanym zakresie fal i wybranie następnego lub poprzedniego nagrania podczas odtwarzania CD (*) lub CD Changer (**).

Nacisnąć przycisk **(6)**, aby wybrać następną stację lub słuchać następnego nagrania z CD (*) lub z CD w CD Changer (**).

Nacisnąć przycisk (7), aby wybrać poprzednią stację lub słuchać poprzedniego nagrania z CD (*) lub z CD w CD Changer (**).

(*) Tylko, gdy włożona jest CD audio.

(**) Tylko, gdy CD Changer jest zainstalowany.

Przycisk telefonu (8)

Przycisk (**8**) służy do aktywacji głównych funkcji telefonu w zależności od aktywnych warunków w momencie naciśnięcia przycisku i od czasu naciśnięcia przycisku (krótkie lub długie).

Krótkie naciśnięcie przycisku:

- akceptacja przychodzącej rozmowy;

 — połączenie z ostatnim numerem wybranym poprzednio;

 połączenie z numerem wybranym w zespole przycisków telefonu.

Dłuższe naciśnięcie przycisku:

— odmowa przyjęcia połączenia nadchodzącego.

INFORMACJE OGÓLNE

WAŻNE UWAGI DOTYCZĄCE STOSOWANIA I BEZPIECZEŃSTWA NA DRODZE

CONNECT składający się z radia/ telefonu/ nawigatora/ komputera pokładowego umożliwia łatwe kontrolowanie głównych funkcji samochodu.

Aby uniknąć powstania niebezpiecznych sytuacji dla siebie i innych użytkowników systemu, prosimy o zwrócenie szczególnej uwagi na następujące ostrzeżenia:

 – CONNECT powinien być używany tylko w przypadku pełnej kontroli nad samochodem.
 W przypadku wątpliwości konieczne jest zatrzymanie samochodu i wykonanie różnych operacji;

 użycie telefonu komórkowego jest zabronione, gdy samochód znajduje się w pobliżu materiałów wybuchowych. System nawigacji umożliwia osiągnięcie docelowego punktu podróży poprzez pokazywanie każdej zmiany trasy, zapamiętanej na CD-ROM. W rzeczywistości przy obliczaniu trasy system bierze pod uwagę wszystkie zapamiętane informacje dotyczące trasy i wybiera optymalną. Jednakże nie bierze pod uwagę ruchu drogowego, nagłych zmian kierunku ruchu spowodowanego przez objazdy i inne niedogodności. Każdy manewr powinien być wykonywany zgodnie z przepisami kodeksu drogowego, niezależnie od poleceń podawanych przez system nawigacji. Po opuszczeniu zalecanej trasy, system obliczy ponownie nową trasę i zasugeruje ją kierowcy.

WŁĄCZENIE SYSTEMU

System CONNECT można włączać na dwa różne sposoby:

• Włączenie automatyczne, po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie **MAR** (tzw. Key on).

• Włączenie ręczne, przez naciśnięcie pokrętła (16-rys.1).

WŁĄCZENIE AUTOMATYCZNE

Po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie **MAR**, system CONNECT włączy się automatycznie, zachowując aktywne lub aktywując wszystkie funkcje opisane w tej instrukcji.

System nawigacji pomaga kierowcy podczas jazdy, informując graficznie i akustycznie o wybraniu optymalnej trasy jaką należy pokonać, aby osiaanać ustalony, docelowy punkt podróży. Informacje podawane przez system nawigacji nie zwalniają kierowcy od pełnej odpowiedzialności za manewry jakie wykonuje przy kierowaniu samochodem, za przestrzeganie przepisów kodeksu drogowego, jak również innych dyspozycji w zakresie ruchu drogowego. Odpowiedzialność za bezpieczeństwo na drodze ponosi zawsze kierujący samochodem.

WŁĄCZANIE RĘCZNE

Gdy kluczyk znajduje się w wyłączniku zapłonu w położeniu **STOP** (tzw. Key off), system CONNECT można włączyć przez naciśnięcie pokrętła (**16-rys. 1**) lub przycisku **G**[®] (**25-rys. 1**). Uzyskuje się dostęp do następujących elementów systemu:

- MAIN;
- AUDIO;
- NAV;
- TEL.

OSTRZEŻENIE W tym trybie funkcjonowania moduły SETUP i TRIP są aktywne. Jednak nie można wykonać żadnej operacji zmiany parametrów, zmiany języka i każdego, innego typu regulacji przewidzianej dla systemu CONNECT. Ograniczenia te są normalne, gdy włącza się system przy pomocy pokrętła (**16-rys. 1**) ponieważ, gdy silnik jest wyłączony (kluczyk w położeniu **STOP**), urządzenia przesyłania danych znajdujące się w samochodzie nie są operacyjne.

Po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie **MAR** system staje się ponownie aktywny.

WYŁĄCZENIE SYSTEMU

System CONNECT można wyłączać na dwa różne sposoby:

- niezależnie od kluczyka w wyłączniku zapłonu;
- zależnie od kluczyka w wyłączniku zapłonu.

Aby wybrać sposób wyłączenia, należy dostać się do menu SETUP w podmenu POWER OFF.

WYŁĄCZENIE NIEZALEŻNIE OD KLUCZYKA W WYŁĄCZNIKU ZAPŁONU

Gdy funkcja ta jest aktywna, system CON-NECT można wyłączyć przez naciśnięcie pokrętła (**16-rys. 1**).

Na wyświetlaczu ukaże się komunikat "PROCEDURA DI SPEGNIMENTO IN CORSO, ATTENDERE ALCUNI ISTANTI" (PROCEDURA WYŁĄCZANIA W TRAKCIE WYKONYWANIA, POCZEKAJ KILKA SEKUND).

WYŁĄCZENIE ZALEŻNIE OD KLUCZYKA W WYŁĄCZNIKU ZAPŁONU

Gdy funkcja ta jest aktywna system CON-NECT można wyłączyć obracając kluczyk w wyłączniku zapłonu w położenie **STOP**.

Przy pracującym silniku i włączonym zestawie wskaźników system można wyłączyć przez naciśnięcie pokrętła (**16-rys. 1**).

OSTRZEŻENIE Wyłączenie może być opóźnione o 20 minut jeżeli system posiada ustawiony docelowy punkt podróży lub jeżeli przeprowadzana jest rozmowa telefoniczna.

ZABEZPIECZENIE PRZED KRADZIEŻĄ

PROCEDURA AKTYWACJI Z ROZPOZNANIEM KODU

System CONNECT zabezpieczony jest przed kradzieżą przy pomocy "procedury rozpoznania".

Ten typ weryfikacji obejmuje również inne urządzenia zamontowane w samochodzie, między innymi Body Computer, który wykorzystuje wymianę informacji z siecią telematyczną samochodu i jest aktywowany przy każdym włączaniu systemu.

Procedura nie jest aktywna, gdy system CONNECT zostanie włączony przy pomocy pokrętła (**16-rys. 1**) lub przycisku **©**[®] (**25-rys. 1**) i jeżeli kluczyk znajduje się w wyłączniku zapłonu w położeniu **STOP**. W tym przypadku system CONNECT funkcjonuje normalnie, bez wykonywania procedury rozpoznania. Gdy kluczyk znajduje się w wyłączniku zapłonu w położeniu **MAR** i jeżeli procedura rozpoznania da wynik pozytywny, system zażąda od użytkownika wprowadzenia "Master Code" 4-cyfrowego, aby umożliwić uzyskanie dostępu do funkcji standardowych.

Master code jest kodem jedynym, innym dla każdego systemu CONNECT. Jest zapamiętywany w pamięci systemu i nie można go skasować.

Aby wprowadzić kod, należy uzyskać dostęp do ekranu (**rys. 3**), którego pole jest analogiczne z polem żądania wprowadzania kodu PIN telefonu, ale okienko dla dialogu tego kodu wyświetlone jest na ekranie całkowicie ściemnionym.

Aktywne są tylko przyciski numeryczne dla wprowadzenia kodu i pokrętło (**16-rys. 1**).

Po wprowadzeniu kodu, drugi ekran informuje użytkownika, że procedura rozpoznania jest w trakcie wykonywania (**rys. 4**).

Po wprowadzeniu prawidłowego kodu system jest aktywny; natomiast jeżeli wprowadzony kod jest nieprawidłowy, ekran zostaje skasowany i wyświetlony jest poprzedni ekran z napisem:

"Il codice introdotto e errato. Inserire il "master code" o spegnere il sistema con il pulsante ON" (Wprowadzony kod jest błędny. Wprowadzić "master code" lub wyłączyć system przyciskiem ON).

Nie występuje ograniczenie ilości błędnych kodów, które mogą być wprowadzone.

A0A20	1000	A0A2001I
Richiesta Master Code		ATTENZIONE Procedura di autenticazione in corso
		m.a. /

rys. 3

EKRAN GŁÓWNY MAIN

Funkcja Main jest aktywna po naciśnieciu przycisku "MAIN" (17-rys. 1) umieszczonego na panelu przednim.

Z funkcii MAIN możną weiść do menu Setup.

Aby weiść do menu Setup, należy wyświetlić strone MAIN, a nastepnie nacisnać prawe pokretło (22-rys. 1). Uzyskuje się w ten sposób dostęp do funkcji Setup (patrz rozdział Setup).

Nacisnąć kilkakrotnie "ESC" (23-rys. 1), aby powrócić do ekranu MAIN.

Na wyświetlaczu ukazują się informacje odnoszące się do głównych modułów systemu:

- AUDIO:
- TELEFON:
- NAWIGATOR.



Ukazują się trzy pola informacji (rys. 5):

 Nawiaacia: aktualne położenie (ulica i miasto), symbol naibliższego zakretu i odległości, albo dane lokalizacji jeżeli nie jest włożona CD nawiaacii.

- Telefon: operator sieci (provider) GSM (ieżeli nie ma żadnego operatora sieci na wyświetlaczu ukaże sie napis "RICERA" (SZUKAJ) jeżeli telefon jest wyłączony wyświetlane jest "TEL OFF" (rys. 6), ikona w postaci strzałki, która oznacza przeprowadzaną rozmowe telefoniczną, ikona w postaci koperty, która oznacza nie odczytana wiadomość SMS, kreska podająca nateżenie pola.

 Sposób funkcjonowania Audio: pasek RDS, stacja dostrojona i częstotliwość lub ścieżka odtwarzania CD.

OFF

VIALE C. EMANUELE II

VENARIA REALE

XXXXX

TEL

FUNKCJA "SETUP"

Funkcja SETUP umożliwia ustawienie parametrów i sposobu funkcionowania systemu.

Aby wejść do funkcji SETUP, należy nacisnać przycisk MAIN, a następnie nacisnać prawe pokretło (22-rys. 1). Ukaże się pasek CONNECT

CONNECT

Aby otworzyć odpowiednig stronę ustawienia, należy wybrać prawym pokrętłem (22rys. 1) pasek "CONNECT" i potwierdzić, naciskając pokretło.

Na wyświetlaczu ukaże się następujące podmenu:

- Video:

A0A2003

FMST

Power Off.

CONNECT Nav

Video

Po wybraniu paska "Video", obróceniu prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji przez naciśnięcie pokrętła, uzyskuje się dostęp do następujących regulacji:

 "Luminosita giorno" (Jaskrawość podczas dnia): reguluje natężenie oświetlenia wyświetlacza dla warunków dziennych. Aby wyregulować jaskrawość należy wybrać odpowiednią funkcję przez obrót prawego pokrętła (22-rys. 1) i jego naciśnięcie w celu potwierdzenia operacji. Obrócić prawe pokrętło (22-rys. 1) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć jaskrawość i w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby ją zmniejszyć.

2) "Contrasto giorno" (Kontrast podczas dnia): reguluje kontrast wyświetlacza dla warunków dziennych. Aby wyregulować kontrast należy wybrać odpowiednią funkcję przez obrót prawego pokrętła (22-rys. 1) i jego naciśnięcie w celu potwierdzenia operacji. Obrócić prawe pokrętło (22-rys. 1) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć kontrast i w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby ją zmniejszyć. "Luminosita notte" (Jaskrawość podczas nocy): reguluje natężenie oświetlenia wyświetlacza podczas nocy. Aby wyregulować jaskrawość należy wybrać odpowiednią funkcję przez obrót prawego pokrętła (22rys. 1) i jego naciśnięcie w celu potwierdzenia operacji. Obrócić prawe pokrętło (22rys. 1) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć jasność i w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby ją zmniejszyć.

4) "Contrasto notte" (Kontrast podczas nocy): reguluje natężenie kontrastu podczas nocy. Aby wyregulować kontrast należy wybrać odpowiednią funkcję przez obrót prawego pokrętła (22-rys. 1) i jego naciśnięcie w celu potwierdzenia operacji. Obrócić prawe pokrętło (22-rys. 1) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć kontrast i w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby ją zmniejszyć. 5) "Modo Luminosita /Contrasto" (Tryb jaskrawości /kontrastu": po wybraniu tej funkcji przez obrót prawego pokrętła (22rys. 1) i potwierdzeniu operacji przez jego naciśnięcie, uzyskuje się dostęp do następujących ustawień:

a) "Automatico" (Automatyczny): umożliwia automatyczne przełączanie ustawienia (dzień /noc) w zależności od włączenia /wyłączenia świateł samochodu.

b) "Giorno" (Podczas dnia): uruchamia tryb oświetlania podczas dnia.

c) "Notce" (Podczas nocy): uruchamia tryb oświetlania podczas nocy.

Po wybraniu wymaganego ustawienia, należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić operację.

Jeżeli został wybrany tryb automatyczny "Giorno" (Podczas dnia), wykonywana jest operacja tylko dla regulacji dziennych i wyłączone są operacje dla regulacji nocnych.

Jeżeli został wybrany tryb automatyczny "Notte" (Podczas nocy), wykonywana jest operacja tylko dla regulacji nocnych i wyłączone są operacje dla regulacji dziennych.

Power OFF

Po wybraniu paska "Power OFF", obróceniu prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji przez naciśnięcie pokrętła, uzyskuje się dostęp do regulacji określającej, czy wyłączenie systemu CONNECT zależy (lub nie zależy) od kluczyka w wyłączniku zapłonu.

Możliwe do wykonania regulacje tylko, gdy kluczyk w wyłączniku zapłonu znajduje się w położeniu **MAR**, są następujące:

 – "Wyłączenie zależne od kluczyka w wyłączniku zapłonu";

– "Wyłączenie niezależne od kluczyka w wyłączniku zapłonu".

Aktualne położenie jest wskazane jest na wyświetlaczu.

Wybrać żądane ustawienie przez obrót prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciskając pokrętło.

PROCEDURA ZMIANY JĘZYKA

Procedurę zmiany języka uruchamia się przy pomocy odpowiednich sterowań, znajdujących się w zestawie wskaźników. W tym celu należy zapoznać się ze szczegółowym opisem podanym w odpowiedniej instrukcji.

Poniżej zostały opisane charakterystyki i tryb wymiany informacji pomiędzy użytkownikiem urządzenia CONNECT podczas procedury zmiany języka.

Użytkownik może ustawić żądany język, wybierając go spośród następujących języków: włoski, francuski, angielski, niemiecki, hiszpański i holenderski.

OSTRZEŻENIE Zmianę języka wykonywać tylko przy włączonym CONNECT.

Wybór języka jest przydatny tak dla tekstu wyświetlanego na wyświetlaczu jak i dla rozpoznania głosu (gdzie przewidziano) oraz dla jakiejkolwiek informacji głosowe podawanej przez system. Nowy, wybrany język ustawiany jest dla pisemnego tekstu, po czym potwierdzany jest z zestawu wskaźników.

Dla wykonania ustawienia języka rozpoznania głosu, system zażąda od użytkownika włożenia płyty CD setup.

OSTRZEŻENIE Przed uruchomieniem procedury uaktualnienia języka zaleca się sprawdzić, czy płyta CD setup (dostarczana razem z samochodem) jest dostępna i gotowa do żytku. Kluczyk w wyłączniku zapłonu powinien znajdować się w położeniu **MAR**.

OSTRZEŻENIE Jeżeli płyta CD setup nie została włożona ustawienie nowego wybranego języka odnosić się będzie tylko do tekstu pisemnego. Natomiast rozpoznanie głosu (i informacje głosowe przesyłane przez system) podawane będą w języku ustawionym poprzednio.

Na wyświetlaczu ukaże się następujący komunikat:

"Inserire il cd di setup per il cambio lingua dei messaggi e comandi vocali. Premere ESC per abbandonare" (Włożyć CD setup dla zmiany języka komunikatów i komend głosowych. Nacisnąć ESC, aby wyjść). Jeżeli CD setup została włożona, ukaże się jest następujący, stały komunikat:

"Il sistema non sara e disponibile per alcuni minuti e le chiamate in corso verranno terminate. Premere ENTER per continuare o ESC per abbandonare" (System nie będzie dostępny przez kilka minut i przeprowadzane rozmowy telefoniczne będą zakończone. Nacisnąć ENTER, aby kontynuować i ESC, aby wyjść).

Po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1) ukaże się następujący, stały komunikat:

"Cambio lingua dei messaggi e comandi vocali in corso. Attendere prego" (Zmiana języka komunikatów i komend głosowych w trakcie wykonywania. Prosimy odczekać). Po zakończeniu procedury ukaże się następujący komunikat:

"Cambio lingua dei messaggi e comandi vocali concluso correttamente" (Zmiana języka komunikatów i komend głosowych zakończona prawidłowo).

Jeżeli zmiana języka została wykonana błędnie, ukaże się następujący komunikat:

"Cambio lingua fallito. Si prega di ripetere la procedura" (Zmiana języka nie udała się. Proszę powtórzyć procedurę).

Komunikat ten zażąda od użytkownika powtórzenia wyżej opisanej procedury. Za każdym razem, gdy system jest włączony przez obrócenie kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie **MAR**, wykonywany jest test funkcji języka. Jeżeli system rozpozna uszkodzenie, ukaże się następujący komunikat:

"I comandi e i messaggi vocali non sono disponibili. Si prega di effettuare la procedura di cambio lingua" (Komendy i komunikaty głosowe nie są dostępne. Należy wykonać procedurę zmiany języka).

Komunikat ten zażąda od użytkownika powtórzenia procedury zmiany języka.

Użytkownik powinien ustawić ponownie wymagany język zgodnie z uprzednio opisaną procedurą.

AUDIO

Po krótkim naciśnięciu przycisku "AUDIO" (**18-rys. 1**), uaktywni się system audio z dostępem do głównych funkcji radio.

Naciskając dłużej przycisk "AUDIO" (18rys. 1), przy włączonym systemie audio i w jakimkolwiek aktywnym sposobie funkcjonowania wchodzi się do trybu "stand by": w tym przypadku włączy się radio i na wyświetlaczu pojawi się napis "AUDIO OFF" (rys. 7). Aby radio włączyć ponownie należy nacisnąć krótko przycisk "AUDIO" (18rys. 1); uruchomi się funkcja audio z odpowiednim ekranem. System audio w CONNECT umożliwia zarządzanie:

- radiem z RDS w zakresach fal FM /AM;

- czytnikiem CD;

- CD-Changer (jeżeli jest zainstalowany);

 equalizerem (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE);

- czytnikiem MP3.

ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE

Po kilkakrotnym naciśnięciu przycisku "SRC" (**15-rys. 1**) ukazują się w sposób cykliczny funkcje audio:

- Radio (FM1, FM2, FM3, MW, LW).

— CD / NO CD (jeżeli jest lub nie jest włożona płyta CD).

- CD-Changer (jeżeli jest zainstalowany).

Źródło sygnału audio zmienia się automatycznie w jednym z niżej wymienionych przypadków:

 – nadawania informacji o ruchu na drogach, jeżeli aktywna jest funkcja TA i dostrojona stacja (TP);

- rozmowy telefonicznej;

- odebrania rozmowy telefonicznej;

— aktywacji funkcji rozpoznania głosu (gdzie przewidziano).

Po zakończeniu zostaje przywrócony tryb funkcjonowania audio, poprzednio wybrany.



RADIO FM

Jeżeli aktywnym źródło sygnału jest radio FM (FM1/2/3), na wyświetlaczu ukaże się aktualny stan radia (**rys. 8**):

- Aktywny zakres fal FM: FM1, FM2, FM3.
- Częstotliwość dostrojonej stacji.
- Jednostka miary częstotliwości (MHz).

– Numer zapamiętanej stacji i nazwę kanału RDS.

 Na linii pionowej lewego panelu: kod ewentualnie wybranego programu PTY, AF, czułość dostrojenia podczas odbioru (LOC dla "lokale" (niska czułość), DX dla "distanza" (wysoka czułość)), odtwarzanie MONO / STEREO, TA. Na lewej stronie przedniego panelu znajduje się 12 podświetlonych przycisków:

 1...6 (krótkie naciśnięcie): umożliwiają wybranie zapamiętanej stacji; dostępnych jest 6 pamięci dla każdego zakresu fal (FM1/2/3, LW, MW).

 1...6 (dłuższe naciśnięcie): służą do zapamiętywania stacji chwilowo aktywnej w wybranym zakresie fal.

Po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1) uzyskuje się dostęp do następującego menu (rys. 9):

– TA-Traff. Ann.: uaktywnienie/deaktywacja funkcji informacji o ruchu na drogach.

 AF-Alt. Frez.: uaktywnienie/deaktywacja funkcji częstotliwości alternatywnej.

- RDS: włączenie /wyłączenie funkcji RDS.

PTY (Prog. Type): umożliwia wybranie żądanego kodu PTY (filtr kanału) ze spisu 32 możliwych kodów.

 Autostore: umożliwienie automatycznego zapamiętywania sześciu stacji (o najmocniejszym sygnale) w aktualnie aktywnym zakresie fal.

 Band scan: odbiór przez 10 sekund wszystkich stacji dostrojonych aktualnie wybranym zakresie fal.

 Preset scan: odbiór przez 10 sekund wszystkich stacji zapamiętanych w aktualnie wybranym zakresie fal.

 Lista stacji: spis stacji radiowych poprzednio zapamiętanych w aktualnym zakresie fal, ze spisem kodów RDS i częstotliwości (rys. 10).



- Radio Setup: przywołanie menu ustawień radia z podziałem na funkcje (**rys. 11**):

 LOC /DX: zmiana czułości dostrajania, podczas przeszukiwania zakresu fal (LOC dla czułości niskiej, DX dla czułości wysokiej).

Mono / Stereo: wyłączenie lub włączenie odbioru stereo.

– Regional: uaktywnienie/deaktywacja funkcji RDS REGIONAL.

 NEWS: uaktywnienie/deaktywacja funkcji PTY NEWS (dostępne tylko w zakresie fal FM).

Audio setup: przywołanie ustawienia menu audio.

Na panelu przednim znajdują się następujące przyciski:

 - ◄◀ i ►► (krótkie naciśnięcie): aktywują wyszukiwanie stacji w kierunku niższych i wyższych częstotliwości z krokiem 50 kHz, zaczynając od aktualnie dostrojonej częstotliwości;

- ◄ ◄ i ▶ ► (dłuższe naciśnięcie): aktywują wyszukiwanie stacji dostrojonej poprzednio lub następnej w zależności od aktywnych funkcji (TA, PTY). Podczas wyszukiwania kod RDS zastąpiony zostaje paskiem "SEEK".

DOSTRAJANIE RĘCZNE

Funkcja ta umożliwia ręczne przeszukiwanie stacji w wybranym zakresie fal.

Należy wykonać następujące operacje:

 wybrać zakres fal (FM1, FM2, FM3, MW, LW), naciskając kilkakrotnie przycisk "SRC" (15-rys. 1);

nacisnąć kilkakrotnie przycisk "◄◄" (11-rys. 1) lub przycisk "▶▶" (12-rys. 1), aby ręcznie dostroić żądaną stację w kierunku niższych / wyższych częstotliwości.



DOSTRAJANIE AUTOMATYCZNE

Funkcja ta umożliwia automatyczne wyszukiwanie stacji w wybranym zakresie fal.

Należy wykonać następujące operacje:

 wybrać zakres fal (FM1, FM2, FM3, MW, LW), naciskając kilkakrotnie przycisk "SRC" (15-rys. 1);

nacisnąć kilkakrotnie przycisk "◄◄" (11-rys. 1) lub przycisk "▶▶" (12-rys. 1), aby automatycznie została dostrojona stacja poprzednia lub następna, której odbiór jest możliwy.

Jeżeli funkcja "TA" jest aktywna (informacje o ruchu na drogach), wyszukiwane będą tylko te stacje, które nadają informacje o ruchu na drogach.

Jeżeli funkcja "PTY" jest aktywna, wyszukiwane będą tylko stacje PTY.

RĘCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI

Słuchaną stację można zapamiętać w wybranym zakresie fal pod przyciskami w zespole przycisków (**rys. 1**), ponumerowanymi od "1" do "6", znajdującymi się po lewej stronie przedniego panelu.

Przytrzymać naciśnięty jeden z przycisków do momentu, gdy na wyświetlaczu pojawi się numer przycisku, pod którym stacja zostanie zapamiętana.

SŁUCHANIE ZAPAMIĘTANYCH STACJI

Wykonać następujące operacje:

wybrać żądany zakres fal (FM1, FM2, FM3, MW lub LW), naciskając kilkakrotnie przycisk "SRC" (15-rys. 1);

 nacisnąć krótko jeden z przycisków zapamiętywania stacji, w zespole przycisków (rys. 1), ponumerowanych od "1" do "6" znajdujących się na dolnej części ekranu głównego.

W zakresie fal FM1, FM2, FM3 jeżeli sygnał stacji nadawczej jest słaby i funkcja "AF-Alt. freq." (wyszukiwanie częstotliwości alternatywnej) jest aktywna, odbierana zostanie automatycznie stacja nadająca ten sam program i posiadająca najmocniejszy sygnał.

FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Parametry audio aktywuje się i reguluje w ten sam sposób dla wszystkich źródeł audio (radio, CD, CD-Changer, MP3).

Procedura regulacji została opisana w rozdziale "USTAWIENIA AUDIO".

FUNKCJA "TA-TRAFF. ANN." (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)

Niektóre stacje w zakresie fal FM (FM1, FM2 i FM3) nadają informacje o ruchu na drogach. W tym przypadku na wyświetlaczu pojawia się symbol "TP".

Aby uaktywnić /deaktywować funkcję TA (Traffic Announcement) informacji o ruchu na drogach, należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**) z głównego menu audio. Obrócić prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby wybrać funkcję "TA-TRAFF. ANN." i nacisnąć pokrętło. Następnie wybrać "ATTIVATO" (włączona) lub "DISATTIVATO" (wyłączona) i ponownie nacisnąć prawe pokrętło.

Gdy funkcja TA jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się symbol "TA" w dolnej, prawej części ekranu głównego.

Warunki słuchania i odpowiednie informacje pokazywane na wyświetlaczu są następujące:

 TA i TP: gdy dostroi się do stacji nadającej informacje o ruchu na drogach i gdy funkcja ta jest aktywna; TP: gdy dostroi się do stacji nadającej informacje o ruchu na drogach, ale funkcja ta nie jest aktywna

 TA: gdy funkcja informacji o ruchu na drogach jest aktywna, ale radio dostrojone jest do stacji, która nie nadaje tych informacji;

 TA i TP nie ukazują się na wyświetlaczu i wtedy, gdy radio dostrojone jest do stacji nie nadającej informacji o ruchu na drogach i funkcja ta nie jest aktywna.

Przy pomocy aktywnej funkcji TA można:

1) wybrać tylko stacje nadające w zakresie fal FM informacje o ruchu na drogach

 2) odbierać informacje o ruchu na drogach także wtedy, gdy włączony jest czytnik CD/CDC/MP3;

3) odbierać informacje o ruchu na drogach przy ustawionym, minimalnym poziomie głośności również wtedy, gdy głośność radia ściszona jest do zera. Poniżej podajemy wskazówki dla wykonania operacji opisanych w trzech wskazanych przypadkach:

1) Aby odbierać stacje nadające informacje o ruchu na drogach, należy:

– wybrać zakres fal FM1, FM2 lub FM3;

 — włączyć funkcję TA do momentu pojawienia się na wyświetlaczu symbolu "TA";

- rozpocząć wyszukiwanie częstotliwości.

2) Aby odbierać informacje o ruchu na drogach podczas odtwarzania CD, przed włożeniem CD należy dostroić się do stacji nadającej informacje o ruchu na drogach (TP) i włączyć funkcję TA. Jeżeli podczas odtwarzania płyty CD, nadawane będą przez tę stację informacje o ruchu na drogach, odtwarzanie CD będzie chwilowo przerwane. Po zakończeniu nadawania informacji, odtwarzanie zostanie automatycznie przywrócone. Jeżeli czytnik CD funkcjonuje i jeżeli chcemy w tym czasie słuchać informacji o ruchu na drogach, należy uaktywnić funkcję TA. Radio dostroi się do ostatniej stacji odbieranej w zakresie FM i nadawane będą informacje o ruchu na drogach. Jeżeli wybrana stacja nie nadaje informacji o ruchu na drogach, radio wyszuka automatycznie inną stację nadającą te informacje.

Aby przerwać słuchanie informacji o ruchu na drogach, należy wyłączyć funkcję TA podczas nadawania tych komunikatów.

Jeżeli dostrojona stacja należy do grupy EON (ENHANCED OTHER NETWORK) na wyświetlaczu pojawi się symbol "EON".

Odebrane połączenie telefoniczne posiada priorytet w stosunku do informacji o ruchu na drogach.

OSTRZEŻENIE W niektórych krajach są stacje, które pomimo aktywnej funkcji TP (na wyświetlaczu wyświetlony jest symbol "TP") nie nadają informacji o ruchu na drogach. Jeżeli radio ustawione jest w zakresie fal AM, po wybraniu zakresu FM dostroi się do ostatnio słuchanej stacji. Jeżeli wybrana stacja nie nadaje informacji o ruchu na drogach (symbol "TP" nie pojawia się na wyświetlaczu) radio rozpoczyna automatycznie poszukiwanie stacji nadającej te informacje.

Jeżeli zmieni się głośność podczas nadawania informacji o ruchu na drogach, wartość głośności nie będzie wyświetlona i nowa wartość utrzymywana będzie tylko podczas nadawania tych informacji.

OSTRZEŻENIE Jeżeli funkcja TA jest aktywna i wybrana stacja nie nadaje informacji o ruchu na drogach lub nie może nadawać tych informacji (na wyświetlaczu nie pojawi się symbol "TP") to po około 1 minucie od wystąpienia tego stanu:

— jest odtwarzana płyta CD radio wyszuka automatycznie inną stację nadającą informacje o ruchu na drogach.

FUNKCJA "AF-ALT.FREQ." (WYSZUKIWANIE CZĘSTOTLIWOŚCI ALTERNATYWNYCH)

W środowisku systemu RDS radio może funkcjonować na dwa różne sposoby:

 AF ON: wyszukiwanie częstotliwości alternatywnych aktywne;

— AF OFF: wyszukiwanie częstotliwości alternatywnych deaktywne.

Gdy słabnie sygnał dostrojonej stacji RDS, mogą wystąpić dwa przypadki:

— W trybie działania AF ON system RDS powoduje (przy stacjach działających w tym systemie) automatyczne dostrojenie optymalnej częstotliwości odbieranej stacji i dlatego radio dostroi automatycznie stację o sygnale najmocniejszym, która nadaje ten sam program. Podczas podróży będzie można w ten sposób kontynuować słuchanie wybranej stacji, bez konieczności zmiany częstotliwości, w przypadku zmiany strefy. Naturalnie stacja ta powinna być słuchana w tej strefie, w której aktualnie znajduje się samochód. W trybie działania AF OFF radio nie wykonuje automatycznego dostrajania do stacji o najmocniejszym sygnale i stację tę należy wyszukać ręcznie przy pomocy przycisków.

Aby włączyć /wyłączyć tę funkcję, należy wybrać przy pomocy prawego pokrętła (**22rys. 1**) "AF-ALT.FREQ.", następnie nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie. Wybrać "ABILITATO" (WŁĄCZONA) lub "DISABILITA-TO" (WYŁĄCZONA), przy pomocy prawego pokrętła (**22-rys. 1**), następnie nacisnąć pokrętło.

Gdy funkcja AF jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się symbol "AF" na spisie pionowym głównego ekranu audio.

Na wyświetlaczu ukaże się nazwa RDS (jeżeli stacja nadająca ją posiada).

FUNKCJA "RDS"

Funkcja "RDS" umożliwia aktywację /deaktywację wskazań paska RDS podającego nazwę dostrojonej stacji.

Aby uaktywnić/deaktywować tę funkcję, należy wybrać prawym pokrętłem (**22rys. 1**) "RDS", następnie nacisnąć pokrętło wybierając "SI" (tak) lub "NO" (nie).

Gdy funkcja "RDS" jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się pasek podający nazwę dostrojonej stacji.

FUNKCJA "PTY-PROG.TYPE" (WYBÓR TYPU PROGRAMU)

Funkcia "PTY" (Program Type), jeżeli jest, daie priorvtet staciom nadającym programy sklasyfikowane jako programy typu PTY. Sa to informacje o zagrożeniach lub różne inne (na przykład muzyczne, wiadomości itp.). Aby uzyskać dostep do listy programu PTY, należy wybrać prawym pokretłem (22rvs. 1) przycisk graficzny "PTY-PROG.TY-PE" i potwierdzić, naciskając pokretło. Na wyświetlaczu pojawi się ekran z lista proaramów PTY i typ programu nadawanego przez ostatnio słuchaną stację (na przykład "NEWS"). Aby przesuwać się po liście programów PTY, należy obracać prawym pokretłem (22-rys. 1). Aby wybrać typ programu, należy nacisnąć prawe pokretło (22-rys. 1) na programie wybranym z listy.

OSTRZEŻENIE Aby aktywować funkcję PTY należy wybrać zakres fal FM. Typy programów są następujące:

- NO PTY (brak PTY);
- NEWS (wiadomości i aktualności);
- AFFAIRS (polityka i wydarzenia);
- INFO (informacje);
- Sport;
- EDUCATE (edukacja);
- DRAMA (słuchowiska radiowe);
- CULTURE (wiadomości kulturalne);
- SCIENCE (wiedza);
- VARIED (różne);
- POP M (muzyka POP);
- ROCK M (muzyka rockowa);
- EASY M (muzyka łatwa);
- LIGHT M (muzyka lekka);
- CLASSICS (muzyka klasyczna);
- OTHER M (inna muzyka);
- WEATHER (pogoda);
- FINANCE (finanse);
- CHILDREN (programy dla dzieci);
- SOCIAL (socjalne);
- RELIGION (religia);

- PHONE IN (telefon);
- TRAVEL (podróże);
- LEISURE (rozrywka);
- -JAZZ;
- COUNTRY;
- NATION M (muzyka ludowa);
- OLDIES (złote przeboje);
- FOLK M (muzyka ludowa);
- DOCUMENT (programy dokumentalne);
- TEST;
- Alarm.

Aby zapamiętać aktualny typ programu, pod jednym z 6 przycisków programowania należy nacisnąć dłużej (ponad 2 sekundy) ten przycisk.

Aby wyszukać stacje nadające te programy wyoknać instrukcje podane w rozdziale "Dostrajanie automatyczne".

Jeżeli z tym typem programu żadna stacja nie jest dostępna, włączy się stacja odbierana poprzednio i na wyświetlaczu pojawi się na 2 sekundy napis "NO PTY".

Jeżeli nie chcemy ustawić żadnego programu, należy wybrać "NO PTY".
FUNKCJA "AUTOSTORE" (AUTOMATYCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI)

Aby uaktywnić funkcję "AUTOSTORE" (automatyczne zapamiętywanie stacji), należy wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "AU-TOSTORE", następnie nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić wybór.

Gdy funkcja ta jest aktywna, radio zapamiętuje automatycznie kolejno stacje, począwszy od stacji o sygnale najmocniejszym do stacji o sygnale najsłabszym w zakresie fal:

 $-\,6$ stacji FM dla każdego z 3 zakresów, albo

— 6 stacji AM.

Podczas fazy automatycznego zapamiętywania na wyświetlaczu pojawia się napis "STORE". Pod przyciskami od "1" do "6" (**rys. 1**) zostaną automatycznie zapamiętane stacje, które posiadają najmocniejszy sygnał w momencie dostrajania w wybranym zakresie fal. Po zapamiętaniu stacji, radio się automatycznie dostroi do pierwszej stacji w zakresie fal, odpowiadającej zapamiętanej częstotliwości pod przyciskiem "1" (**rys. 1**).

Każda stacja zostaje zapamiętana tylko jeden raz, za wyjątkiem stacji regionalnych, które w pewnych przypadkach mogą być zapamiętane dwa razy.

Funkcjonowanie radia podczas aktywnej funkcji Autostore jest następujące:

— po naciśnięciu jednego z przycisków funkcji radia od "1" do "6" automatyczne zapamiętywanie zostaje przerwane i zostaje przywołana stacja zapamiętana pod tym przyciskiem. — po wybraniu i aktywowaniu funkcji radio (np. PTY) automatyczne zapamiętywanie zostaje przerwane i włączona zostaje stacja ostatnio słuchana przed włączeniem funkcji "Autostore"i wykonywana jest funkcja odpowiednia dla naciśniętego przycisku.

 w przypadku zmiany źródła audio (Radio, CD, CD-Changer) podczas automatycznego procesu zapamiętywania, funkcja Autostore zostaje przerwana.

OSTRZEŻENIE Może się zdarzyć, że funkcja Autostore nie wyszuka 6 stacji o silnym sygnale. W tym przypadku zostaną zapamiętane tylko stacje odszukane.

OSTRZEŻENIE Uaktywnienie funkcji "AUTOSTORE" powoduje skasowanie stacji poprzednio zapamiętanych.

FUNKCJA "BAND SCAN"

Funkcja "BAND SCAN" uruchamia skanowanie stacji w wybranym zakresie fal. Częstotliwość każdej stacji będzie wyświetlana na wyświetlaczu przez około 10 sekund.

Aby uaktywnić tę funkcję, należy wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "Band scan" następnie nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

Podczas wyszukiwania na wyświetlaczu pojawia się napis "BAND SCAN".

FUNKCJA "PRESET SCAN"

Funkcja "PRESET SCAN" aktywuje skanowanie stacji zapamiętanych w wybranym zakresie fal. Każda wybrana stacja nadaje przez około 10 sekund.

Aby włączyć tę funkcję, należy wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "Preset scan", a następnie nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

Podczas wyszukiwania na wyświetlaczu pojawia się napis "PRES. SCAN".

FUNKCJA "RADIO SET-UP"

Aby uaktywnić tę funkcję, należy wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "RADIO SET-UP", a następnie nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie. Funkcja ta umożliwia dostęp do następnego okna dla wyregulowania ustawień radia. Wewnątrz tego okna nie ma możliwości zmiany źródła audio. Ukazują są następujące funkcje:

-LOC/DX;

- Mono /Stereo;
- Regional;
- NEWS.

FUNKCJA "LOC /DX" (REGULACJA CZUŁOŚCI DOSTRAJANIA)

Za pomocą tej funkcji możliwa jest zmiana automatycznego dostrajania podczas wyszukiwania stacji. Gdy ustawiona jest niska czułość "LOC", dostrojone zostaną tylko stacje o najmocniejszym sygnale nadawania; gdy ustawiona jest wysoka czułość "DX" dostrojone zostaną wszystkie stacje. Natomiast, gdy znajdujemy się na obszarze z dużą ilością stacji nadawczych i aby dostroić stację o najmocniejszym sygnale, należy wybrać niską czułość "LOC".

Aby wybrać jeden z dwóch poziomów czułości odbioru, należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji "LOC /DX tym pokrętłem. Na wyświetlaczu ukaże się symbol ustawionej czułości:

LOC = czułość niska;

DX = czułość wysoka.

Wybrać żądaną czułość i nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić wybór.

FUNKCJA "MONO /STEREO"

Aby aktywować /deaktywować funkcję Stereo (odbiór stereofoniczny stacji), należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji "MONO /STEREO". Wybrać "STEREO" lub "MONO" obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając to pokrętło. Funkcję tę można włączyć tylko w zakresie fal FM.

Gdy sygnał dostrojonej stacji jest słaby, aby polepszyć jakość odbioru zaleca się włączyć funkcję "MONO".

FUNKCJA "REGIONAL"

Przy pomocy tej funkcji aktywuje się /deaktywuje się stacje RDS nadające programy regionalne.

Aby uaktywnić/deaktywować funkcję "RE-GIONAL", należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu tej funkcji. Wybrać "ATTIVATO" (AKTYWNA) lub "DISATTI-VATO" (NIEAKTYWNA), obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając to pokrętło. Funkcję tę można uaktywnić tylko w zakresie fal FM. Na wyświetlaczu wyświetlany jest napis:

albo

– "ABILITATO" (WŁĄCZONA).

^{– &}quot;DISABILITATO" (WYŁĄCZONA)

FUNKCJA "NEWS" (WIADOMOŚCI)

Funkcja ta umożliwia szybkie ustawienie PTY News.

Aby uaktywnić /deaktywować funkcję "NEWS", należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji "NEWS". Wybrać "ATTIVATO" (AKTYWNA) lub "DISAT-TIVATO" (NIEAKTYWNA), obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając to pokrętło. Funkcję tę można włączyć tylko w zakresie fal FM. Na wyświetlaczu ukazuje się napis:

- "DISABILITATO" (WYŁĄCZONA);
- "ABILITATO" (WŁĄCZONA).

RADIO AM

Gdy aktywnym trybem funkcjonowania jest zakres fal AM, na wyświetlaczu pojawia się ekran podobny do wyświetlania zakresu fal FM (patrz **rys. 8**), ale z następującymi różnicami (**rys. 12-13**):

- Funkcje TA, AF, RDS i PTY są niedostępne.

 Niektóre informacje przyporządkowane stacji (sygnał stereo, kod TP, EON, TMC, PTY) są niedostępne.

 – Jednostką miary częstotliwości jest kHz, zamiast MHz.

CZYTNIK CD

Aby zapewnić optymalne odtwarzanie płyt CD zaleca się używać oryginalnych płyt CD. W przypadku użycia CD R /RW, zaleca się stosować nośników dobrej jakości nagranych z możliwie najmniejszą krotnością.

OSTRZEŻENIE Nie używać nośników CD Audio lub CD MP3 o średnicy 8 cm, nawet przy pomocy specjalnego adaptera. Użycie tego formatu uszkadza system.

Po wybraniu przyciskiem "SRC" (**15-rys. 1**) czytnika CD jako źródła sygnału pojawia się ekran, na którym ukazują się następujące informacje (**rys. 14**):

— Aktywna funkcja: CD.

— Nazwa CD (jeżeli została nadana).

A0A2009	A0A20101	A0A20111
X XXX KHz LW LOC 1 XXX 4 XXX 2 XXXX 5 XXX 3 XXX 6 XXX	XXX kHz MW Loc 1 XXX 4 XXXX 2 XXXX 5 XXX 3 XXX 6 XXXX	XXXXXXX CD TA SFL RPT << 02 >> ▶ 08:52

rys. 14

— "TA", jeżeli jest aktywna funkcja nadawania informacji o ruchu na drogach.

— Nagranie i czas odtwarzanego nagrania.

— Stan aktualny sterowania CD (play, pauza, stop).

 Informacje o czasie odtwarzania. Jeżeli płyta CD nie jest włożona, pojawia się informacja "NO CD" (płyta CD nie włożona) i wszystkie funkcje CD są wyłączone.

— Wskazanie SCAN, jeżeli funkcja SCAN jest aktywna.

— Wskazanie SFL, jeżeli funkcja SHUFFLE (losowe odtwarzanie) jest aktywna.

– Wskazanie REPEAT ONE /REPEAT ALL powtórzenie jednej /powtórzenie wszystkich płyt jeżeli odpowiednie funkcje są aktywne.

Po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1), dostępne są następujące funkcje:

- CD SHUFFLE;

- CD-TA;

- CD REPEAT;

- CD PROG.;

- CD SCAN;

- CD COMPRESSION;

- CD SETUP;

– AUDIO SETUP.

FUNKCJA "CD SHUFFLE" (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ)

Aby uaktywnić /deaktywować funkcję "SHUFFLE", należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu tej funkcji. Wybrać "SI" (tak) lub "NO" (nie), obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając to pokrętło. Gdy funkcja Shuffle jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się napis "SFL" Jeżeli funkcja ta jest włączona, nagrania CD zostaną odtworzone w przypadkowej kolejności. Aby wyłączyć tę funkcję należy wybrać "NO" przy pomocy takiej samej procedury jak opisana powyżej.

FUNKCJA "CD-TA TRAFF. ANN." (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)

Aby uaktywnić /deaktywować funkcję TA (Traffic Announcement) informacji o ruchu na drogach podczas słuchania CD, wybrać "CD-TA TRAFF. ANN." i nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić wybranie.

Gdy funkcja TA jest aktywna na ekranie głównym pojawia się symbol TA.

Odnośnie opisu funkcji, patrz odpowiedni rozdział "RADIO FM".

FUNKCJA "CD REPEAT" (CD POWTÓRZENIE)

Funkcję "CD REPEAT" aktywuje się naciskając prawe pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu tej funkcji. Na wyświetlaczu ukażą się trzy przyciski z napisami "NO REPEAT" (BEZ POWTÓRZENIA), "REPEAT ONE" (PO-WTÓRZENIE JEDNEGO NAGRANIA) i "RE-PEAT ALL" (POWTÓRZENIE WSZYSTKICH NAGRAŃ).

 $-\,$ "NO REPEAT": deaktywuje funkcję repeat.

— "REPEAT ONE": powtórzenie słuchanego nagrania z CD.

-- "REPEAT ALL": powtórzenie wszystkich słuchanych nagrań z CD.

FUNKCJA "CD PROG"

Funkcję "CD PROG" aktywuje się /deaktywuje obracając prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i naciskając pokrętło po wybraniu tej funkcji.

Funkcja ta aktywuje /deaktywuje odtwarzanie nagrań według uprzednio zapamiętanej kolejności (patrz, funkcje "CD setup").

Funkcja "CD PROG" jest wyłączona jeżeli nie została zapamiętana kolejność odtwarzania w postaci listy.

FUNKCJA "CD SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)

Aby uaktywnić /deaktywować funkcję, wybrać "SCAN" prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

Gdy ta funkcja jest aktywna wszystkie nagrania z CD zostaną odtworzone przez około 10 sekund w kolejności, w jakiej się znajdują na CD.

FUNKCJA "CD COMPRESSION"

Funkcja ta aktywuje dynamiczną kompresję wyjścia dźwięku podczas odtwarzania CD w samochodzie.

Funkcję tę aktywuje się /deaktywuje się wybierając "COMPRESSION" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i naciskając pokrętło, aby potwierdzić wybranie. Na ekranie pojawiają się przyciski z napisem "SI" (tak) / "NO" (nie), stużące do aktywacji lub deaktywacji tej funkcji.

MENU "CD SETUP"

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) "CD SETUP" i naciśnięciu pokrętła uzyskuje się dostęp do następującego menu (rys. 15):

- CD TIME MODE;

- CD PROG;
- CD NAME;
- CD INFO;
- OK.

Funkcja "CD TIME MODE"

Funkcja "CD TIME MODE" określa informacje o czasie skanowania płyty CD, który ukazuje się na wyświetlaczu:

_,TRACK ELAPSED TIME" (czas mijający od początku odtwarzania nagrania);

 — (*) "TOTAL ELAPSED TIME" (czas całkowity, jaki upłynął od początku odtwarzania płyty CD);

 — (*) "TOTAL REMAINING TIME" (czas całkowity pozostający do zakończenia odtwarzania płyty CD).

(*) Opcja niedostępna, gdy włączona jest funkcja "Shuffle".

Funkcja "CD PROG"

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) "CD PROG" i naciśnięciu pokrętła, uzyskuje się dostęp do przycisków numerycznych rys. 16.

UWAGA:

Funkcja "CD PROG" jest aktywna tylko wtedy, gdy wstrzymane jest odtwarzanie CD ("Stop").

Za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) można wybrać numer nagrania, które chce się dołączyć do programowanej kolejności. Należy obracać pokrętłem, aby wyświetlić wymagany numer i następnie nacisnąć pokrętło, aby wybrać.

"Canc" umożliwia skasowanie ostatniego nagrania wprowadzonego podczas zapamiętywania.



CD SETUP CD TIME MODE CD PROG Funkcji tej nie można wybrać, jeżeli kolejność graficzna nie jest jeszcze zapełniona.

Aby uaktywnić tę funkcję należy wybrać przycisk z napisem "Canc", obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając pokrętło.

"CAN" umożliwia skasowanie wybranej całej kolejności odtwarzania.

Funkcji tej nie można wybrać jeżeli kolejność graficzna jest jeszcze pusta.

Aby uaktywnić tę funkcję, należy wybrać przycisk z napisem "Can", obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając pokrętło.

"Scroll" umożliwia wybranie nagrań nie wyświetlonych w zespole przycisków.

Aby uaktywnić tę funkcję, należy wybrać "Scroll", obracając prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzić naciskając pokrętło. Gdy funkcja jest aktywna, obrócić prawe pokrętło (22-rys. 1), aby wyświetlić listę nagrań. Aby deaktywować tę funkcję, należy ponownie nacisnąć prawe pokrętło (22rys. 1).

Aby potwierdzić kolejność programowania, należy wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "OK" i potwierdzić naciskając pokrętło.

Funkcja "CD NAME"

Jeżeli CD posiada już nazwę, pojawia się ona na wyświetlaczu.

Funkcja "CD NAME" umożliwia nadanie nazwy maksymalnie 20 płytom CD, o długości nazwy z maksymalnie 20 literami. Po wybraniu funkcji "CD NAME" obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i naciskając go uzyskuje się dostęp do następującego Menu (**rys. 17**):

- NOME CD (NAZWA CD);
- SEQUENZA (KOLEJNOŚĆ);
- CANCELLA (SKASUJ);
- CANCELLA NOME (SKASUJ NAZWĘ);

– OK.

OSTRZEŻENIE

Funkcja "CD NAME" jest aktywna tylko wtedy, gdy wyłączone jest odtwarzanie CD ("Stop").



"NOME CD"

Wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "Nome CD" i potwierdzić wybranie, naciskając pokrętło. Uzyskuje się dostęp do ekranu podającego kolejność alfanumeryczną do wykorzystania dla utworzenia nazwy CD włożonej do czytnika (**rys. 18**).

Należy wykonać następujące operacje:

wybrać pierwszą literę, obracając prawe pokrętło (22-rys. 1);

potwierdzić wybraną literę, naciskając prawe pokrętło (22-rys. 1);

– postąpić analogicznie, aby utworzyć całą nazwę;

 potwierdzić nazwę CD wybierając i naciskając "OK."



Po potwierdzeniu nazwy płyty CD, powraca się automatycznie do poprzedniego okna ekranu.

Nazwa CD zostaje automatycznie przyporządkowana numerowi nagrania CD i całkowitemu czasowi odtwarzania CD.

"SEQUENZA" (KOLEJNOŚĆ)

Po wybraniu "SEQUENZA" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i naciśnięciu pokrętła uzyskuje się dostęp do Menu, które umożliwia nadanie nazwy z ustaloną kolejnością odtwarzania.

Wykonać analogiczne operacje, jak opisano poprzednio.

"CANCELLA" (SKASUJ)

Funkcja "CANCELLA" umożliwia skasowanie nazwy i kolejności odtwarzania określonej płyty CD.

Aby uaktywnić tę funkcję, należy wybrać przycisk z napisem "Cancella", obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając pokrętło. Przed skasowaniem system zażąda potwierdzenia, na wyświetlaczu ukaże się następujące zapytanie "Cancellazione Programmazione CD? Premere ENTER per confermare ESC per annullare" (Czy skasować zapamiętane nagrania z CD?) Nacisnąć ENTER, aby potwierdzić, ESC aby anulować.

"CANCELLA NOME" (SKASUJ NAZWE)

Funkcja "CANCELLA NOME" umożliwia skasowanie nazwy przyporządkowanej do kolejności odtwarzania, zapamiętaną rogramowanej poprzednio.

Funkcja ta umożliwia skasowanie programowania CD także wtedy, gdy w czytniku znajduje się inna płyta CD.

Po wybraniu "CANCELLA NOME" (SKASUJ NAZWĘ), obracając prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i naciśnięciu pokrętła uzyskuje się dostęp do spisu wszystkich zapamiętanych CD. Po wybraniu prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzeniu nim nazwy CD wykonuje się kasowanie płyty CD, co powinno być potwierdzone przyciskiem z napisem "OK".

"OK"

Aby potwierdzić ustawienia, należy wybrać "OK" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając pokrętło. W ten sposób zostaje zapamiętana lub skasowana nadana nazwa i kolejność.

OSTRZEŻENIE W przypadku niewystarczającej pojemności pamięci, na wyświetlaczu pojawi się sygnalizacja "ATTENZIO-NE, MEMORIA COMPLETA" (UWAGA, PA-MIĘĆ PEŁNA-WARNING, FULL MEMORY); należy skasować niektóre nazwy CD zapamiętane poprzednio.

FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Aby dostać się do menu regulacji audio podczas słuchania CD, wybrać "AUDIO SE-TUP", obracając prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzić wybranie naciskając pokrętło.

Odnośnie spisu różnych funkcji dostępnych w menu, patrz rozdział "USTAWIENIA AUDIO".

CZYTNIK CD-CHANGER

(jeżeli jest zainstalowany)

Aby zapewnić optymalne odtwarzanie zaleca się używać oryginalnych płyt CD. W przypadku użycia CD R /RW zaleca się stosować wsporniki dobrej jakości i z możliwie najmniejszą prędkością.

OSTRZEŻENIE Nie używać nośników CD o średnicy 8 cm nawet przy pomocy specjalnego adaptera; użycie tego formatu uszkadza system.

Jeżeli zainstalowany jest wielofunkcyjny czytnik CD, po wybraniu CDC (CD-Changer) za pomocą przycisku "SRC" (**15-rys. 1**) ukażą się następujące funkcje:

- CDC SHUFFLE;
- CDC TA-TRFF.ANN.;
- CDC PROG.; (*)
- CDC SCAN;
- CDC COMPRESSION;
- CDC SETUP; (*)
- CDC AUDIO SETUP.

(*) **OSTRZERZENIE**. Funkcja CDC PROG i CDC SETUP są wyświetlane na wyświetlaczu natomiast nie można ich wybrać z Connect. Przewidziano połączenie z CD Changerem z 10 płytami CD.

Po wybraniu CD-Changer rozpocznie się automatycznie odtwarzanie od pierwszego nagrania pierwszej płyty CD. Po zakończeniu odtwarzania pierwszej płyty CD, rozpocznie się automatycznie odtwarzanie następnej płyty, znajdującej się w magazynku (jeżeli z magazynku nie ma innych CD, zostaje wznowione odtwarzanie aktualnej płyty CD).

Aby zmienić odtwarzaną płytę CD (wyłącznie przy uruchomionym Play aktualnej CD), należy użyć przycisków z zespołu przycisków od numeru 7 do numeru 9, odpowiednio w celu zwiększenia lub zmniejszenia położenia wybranej CD. Aby odtwarzać nagranie poprzednie lub następne aktualnie słuchanej CD, należy nacisnąć odpowiednio przyciski "◀ ◀" (11-rys. 1) lub "► ►" (12rys. 1).

Aby przerwać odtwarzanie CD należy krótko nacisnąć przycisk "II ▶" (10-rys. 1). Aby wznowić odtwarzanie CD, należy ponownie krótko nacisnąć przycisk "II ▶" (10rys. 1). Aby zatrzymać (pauza) odtwarzanie należy nacisnąć dłużej przycisk "II ▶" (10-rys. 1). W stanie "arresto CD" lub "pausa CD" informacje odnoszące się do odtwarzania CD (czas odtwarzania, nazwa CD...) nie są wyświetlone i przyciski "♥" (7-rys. 1) "▲" (9-rys. 1) nie są aktywne. Podczas następnego żądania wznowienia odtwarzania (Play) mogą wystąpić następujące sytuacje:

 po sytuacji "arresto CD" "zatrzymanie
CD" (jeżeli CD znajduje się jeszcze w czytniku w tym samym położeniu i nie została, nawet chwilowo wyjęta) odtwarzanie zacznie się od pierwszego nagrania CD;

 po sytuacji "pausa CD" (jeżeli CD znajduje się jeszcze w czytniku w tym samym położeniu i nie została, nawet chwilowo wyjęta) odtwarzanie zacznie się od miejsca, w którym było zatrzymane; po sytuacji "arresto CD lub "pausa CD" rozpocznie się odtwarzanie pierwszego nagrania CD default (*) w przypadku, gdy została wyjęta (nawet tylko chwilowo) CD odtwarzana poprzednio;

 po sytuacji "arresto" lub po "pausa CD"
nie zostaje uruchomione odtwarzanie żadnej płyty CD i pojawia się napis "NO CD"
(brak płyty), jeżeli wszystkie CD zostały wyjęte z czytnika wielofunkcyjnego.

(*) Jako CD default uwzględniona jest pierwsza, dostępna płyta CD (w rosnącej kolejności numerycznej) po płycie odtwarzanej poprzednio.

FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Aby dostać się do menu regulacji audio podczas odtwarzania CD, wybrać "AUDIO SETUP", obracając prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzić wybranie naciskając pokrętło.

Odnośnie spisu różnych funkcji dostępnych w menu, patrz rozdział "USTAWIENIA AUDIO".

FUNKCJA "CD SHUFFLE" (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ)

Funkcję "SHUFFLE" aktywuje się /deaktywuje się obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i naciskając pokrętło (**22rys. 1**) po wybraniu tej funkcji.

Gdy funkcja Shuffle jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się napis "SFL" na ekranie głównym.

Jeżeli funkcja ta jest aktywna, nagrania CD zostaną odtworzone w przypadkowej kolejności. (tylko nagrania znajdujące się na odtwarzanej płycie CD). Aby wyłączyć tę funkcję należy postąpić w ten sam sposób wybierając "NO" (nie). Funkcja "Shuffle" zostaje automatycznie wyłączona kiedy zmieni się płytę CD.

FUNKCJA "CDC TA-TRAFF. ANN." (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)

Aby aktywować /deaktywować funkcję TA (Traffic Announcement) informacji o ruchu na drogach podczas słuchania CDC, wybrać "CDC--TA TRAFF. ANN." i nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić wybranie.

Odnośnie opisu funkcji, patrz odpowiedni rozdział "RADIO".

CONNECT Nav

FUNKCJA "CDC SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)

Funkcję "CDC SCAN" aktywuje się /deaktywuje się wybierając odpowiednią funkcję prawym pokrętłem (**22-rys. 1**)i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

Gdy ta funkcja jest włączona wszystkie nagrania CD zostaną odtworzone przez około 10 sekund w kolejności, w jakiej się znajdują na CD.

Aby deaktywować tę funkcję, należy wykonać taką samą procedurę wybierając "NO" (NIE).

FUNKCJA "CDC COMPRESSION"

Funkcja ta kompensuje dynamicznie wyjście dźwięku podczas odtwarzania CDC w samochodzie.

Funkcję tę aktywuje się /deaktywuje się wybierając "CDC COMPRESSION" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciskając pokrętło.

USTAWIENIA AUDIO

Opisane w tym rozdziale parametry audio można aktywować i regulować w wszystkich źródłach audio (radio, CD, CD-Changer).

Wybrać przy pomocy prawego pokrętła (**22-rys. 1**) funkcję "Audio setup" z głównego menu źródła audio i potwierdzić ją naciskając pokrętło. W ten sposób uzyskuje się dostęp do menu pierwszego poziomu. Dostępnymi regulacjami są (rys. 19):

– INFO;

- BASS;

- TREBLE;

LOUDNESS (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE);

EQUALIZZATORE (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE);

 EQUALIZ. MANUALE (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE);

- REG. AUTOM. VOL.;
- BALANCE / FADER;
- AUTOCLIPT DETECT;
- MAX. VOL. AT ON;
- OK.

INFO

Funkcja ta umożliwia ukazanie spisu wybranych parametrów audio (**rys. 20**).

REGULACJA TONÓW NISKICH (BASS)

Wykonać następujące operacje:

 wybrać funkcję "BASS", obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**);

potwierdzić wybranie naciskając prawe pokrętło (22-rys. 1);

 obrócić pokrętło (22-rys. 1) w prawo, aby wzmocnić tony basowe lub w lewo, aby je zmniejszyć.

Po zakończeniu ustawiania nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić je i kontynuować regulację innych parametrów.



REGULACJA TONÓW WYSOKICH (TREBLE) (rys. 21)

Wykonać następujące operacje:

 wybrać funkcję "TREBLE", obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**);

potwierdzić wybranie naciskając prawe pokrętło (22-rys. 1);

 obrócić pokrętło (22-rys. 1) w prawo, aby wzmocnić tony wysokie lub w lewo, aby je zmniejszyć.

Po zakończeniu ustawiania nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić je i kontynuować regulację innych parametrów.

FUNKCJA "LOUDESS" (Z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE)

Funkcja "LOUDNESS" wzmacnia tony basowe i wysokie przy niskim poziomie głośności, polepszając jakość dźwięku.

Aby aktywować /deaktywować tę funkcję, należy wybrać ją przy pomocy prawego pokrętła (**22-rys. 1**), następnie nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić.

FUNKCJA "EQUALIZER" (Z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE)

Za pomocą tej funkcji możliwy jest wybór ustawień equalizera najbardziej odpowiednich dla słuchanej stacji.

Wstępnymi ustawieniami są:

 EQUALIZER OFF = ustawienie standardowe;

 BEST = ustawienie optymalne dla słuchania w samochodzie;

 ROCK = ustawienie dla muzyki rockowej;

 CLASSIC = ustawienie dla muzyki klasycznej;

- JAZZ = ustawienie dla muzyki jazzowej;

 MANUAL = ustawienie ręczne otrzymane przy pomocy "EQUALIZ. MANUALE".



Aby aktywować wybór ustawień, należy wykonać następujące operacje:

 wybrać i potwierdzić funkcję "EQUALI-ZER", obracając i naciskając prawe pokrętło (**22-rys. 1**);

 obrócić ponownie prawym pokrętłem (**22-rys. 1**), aby wybrać żądane ustawienie i potwierdzić je naciśnięciem pokrętła.

Zmieniając ustawienie tonów wysokich i basowych (Treble /Bass) wyłączona zostaje wybrana equalizacja.

FUNKCJA "EUQALIZ. MANUALE" (Z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE)

Funkcja ta, zależy od odpowiedniego wyboru z menu "EQUALIZER (MANUAL)" umożliwia ręczne ustawienie 5 zakresów częstotliwości equalizera i deaktywację ustawień tonów wysokich i basowych (Treble /Bass). Wykonać następujące operacje (rys. 22):

wybrać i potwierdzić funkcję "EQUALIZ.
MANUALE", obracając i naciskając prawe pokrętło (22-rys. 1);

 obrócić ponownie pokrętłem (22-rys. 1), aby wybrać "regolatore a scorrimento" (regulację zakresu częstotliwości) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła;

 ustawić wybrany zakres częstotliwości obracając prawym pokrętłem (22-rys. 1), a następnie potwierdzić ustawienie naciśnięciem prawego pokrętła (22-rys. 1) i przejść do następnego zakresu;

 po ustawieniu wszystkich zakresów częstotliwości wybrać i potwierdzić "OK" prawym pokrętłem (22-rys. 1), aby powrócić do poprzedniego ekranu. Po naciśnięciu przycisku "ESC" (23-rys. 1) powraca się do poprzedniego ekranu przy pozostawieniu aktywnych regulacji ustawionych poprzednio.



FUNKCJA "REG. AUTOM. VOL." (ZMIANA GŁOŚNOŚCI W ZALEŻNOŚCI OD PRĘDKOŚCI SAMOCHODU)

Funkcia "REG. AUTOM. VOL." umożliwia automatyczne dostosowanie poziomu ałośności radioodtwarzacza do predkości samochodu. Powoduje zwiększenie poziomu głośności radioodtwarzacza ze wzrostem predkości samochodu tak, aby utrzymać stały stosunek głośności radioodtwarzacza do poziomu ałośności wewnatrz samochodu.

Dostępne poziomy głośności to:

- OFF (funkcja wyłączona);
- -1 (MIN) (minimalny poziom głośności);
- -2
- -3
- 5
- 6
- -7 (MAX) (maksymalny poziom głośności).

Aby aktywować /deaktywować te funkcie lub włączyć wybrane ustawienie, należy wykonać nastepujące czynności:

- wybrać i potwierdzić funkcje "REG. AU-TOM. VOL." obracając i naciskając prawe pokretło (22-rvs. 1):

- obrócić ponownie prawym pokrętłem (22-rys. 1), aby wybrać jedno z ustawień lub wyłączyć te funkcje, następnie nacisnąć pokretło.

FUNKCJA "BALANCE/FADER" (ROZDZIAŁ GŁOŚNOŚCI)

Funkcia "BALANCE / FADER" ukazuje prezentacie schematyczna pozycii ałośników w samochodzie (lewe /prawe i przednie /tylne). Rozdział ustawionej głośności przedstawiony jest za pomocą małego kursora w kształcie kwadratu koloru czerwonego.

Aby wyregulować rozdział głośności, wykonać nastepujące czynności (rys. 23):

- wybrać funkcję "BALANCE /FADER", obracając prawym pokretłem (22-rys. 1) i potwierdzić wybranie naciskając pokretło:



 obrócić ponownie prawym pokrętłem
(22-rys. 1), aby wybrać funkcję "BALAN-CE", która umożliwia rozdział głośności pomiędzy głośnikami prawymi /lewymi w samochodzie, następnie nacisnąć pokrętło;

— obrócić prawym pokrętłem (22-rys. 1), aby zmienić rozdział głośności w samochodzie pomiędzy głośnikami prawymi i lewymi (przesunięcie kursora na osi poziomej) i potwierdzić ustawienie naciśnięciem pokrętła.

W ten sposób wybrać i potwierdzić funkcję "FADER", aby zmienić rozdział głośności pomiędzy głośnikami przednimi i tylnymi (przesunięcie kursora na osi pionowej).

Po wyregulowaniu wybrać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "OK" i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić ustawienie i powrócić do poprzedniego ekranu. Po naciśnięciu przycisku "ESC" (**23-rys. 1**) powraca się do poprzedniego ekranu przy pozostawieniu aktywnych regulacji ustawionych poprzednio.

FUNKCJA "AUTOCLIP DETECT" (OGRANICZNIK DYNAMICZNY ODKSZTAŁCEŃ)

Funkcja "AUTOCLIP DETECT" zmniejsza automatycznie poziom wyjścia radia, gdy zostanie rozpoznany za wysoki poziom odkształceń, które mogą uszkodzić głośniki.

Aby aktywować /deaktywować tę funkcję, należy wybrać ją przy pomocy prawego pokrętła (**22-rys. 1**), następnie nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić. Stan funkcji (włączona lub wyłączona) pokazywany jest na ekranie przy pomocy napisu "SI" (tak) lub "NO" (nie).

FUNKCJA "MAX. VOL. AT ON"

Funkcja "MAX. VOL. AT ON" powoduje ograniczenie maksymalnej głośności radia z chwilą włączenia (wartość 10). Uaktywniając tę funkcję, jeżeli radio zostało wyłączone, przy ustawionym poziomie głośności powyżej wartości 10, z chwilą włączenia radia poziom głośności ustawiony jest w ustalonych granicach.

Aby aktywować /deaktywować tę funkcję, należy wybrać ją przy pomocy prawego pokrętta (**22-rys. 1**), następnie nacisnąć pokrętto aby potwierdzić.

MP3

System CONNECT jest w stanie rozpoznać typ włożonej płyty CD.

W fazie rozpoznania na wyświetlaczu pojawia się napis "Esplorazione MP3 in corso.." (Wyszukiwanie MP3 w trakcie wykonywania..).

OSTRZEŻENIE Nie używać nośników CD o średnicy 8, nawet przy pomocy specjalnego adaptera. Użycie tego formatu uszkadza system.

OSTRZEŻENIE System tworzy pliki znajdujące się wewnątrz CD MP3 dla katalogów, tworząc kolejne listy wszystkich katalogów, które zawierają nagrania mp3 (do maksymalnie pięciu poziomów katalogów /podkatalogów). Nazwy katalogów i plików nie powinny przekraczać 20 znaków.

Nazwy nagrań nie powinny zawierać następujących znaków: spacje, ' (apostrofy), (i) (nawias otwarty i zamknięty). Podczas tworzenia CD MP3 sprawdzić, czy nazwy plików nie zawierają tych znaków. Jeżeli zawierają system nie będzie odtwarzał odpowiednich nagrań.

Ponieważ CD MP3 mógłby zawierać tysiące plików MP3, ustalono maksymalną granicę 999 nagrań muzycznych. Jeżeli użytkownik włączy CD MP3, który zawiera więcej niż 999 nagrań (plików), system uwzględni tylko pierwszych 999 plików i na wyświetlaczu pojawi się na około 7 sekund następująca informacja (**rys. 24**) "ATTEN-ZIONE SOLO I PRIMI 999 BRANI DEL CD MP3 INSERITO VERRANNO GESTII DAL SI-STEMA" (UWAGA, JEDYNIE PIERWSZE 999 NAGRAŃ WŁOŻONEJ PŁYTY CD MP3 BĘDĄ ZARZĄDZANE PRZEZ SYSTEM). Aby wcześniej przerwać komunikat, nacisnąć przycisk "ESC" **(23-rys. 1)**. Dla każdej płyty CD MP3 można utworzyć tylko jedną listę odtwarzania nagrań (Playlist); utworzenie drugiej listy powoduje automatycznie zapis kasujący poprzednią listę.

System CONNECT umożliwia zapamiętanie maksymalnie 10 list odtwarzania (odpowiadających 10 różnym CD). Po uzyskaniu maksymalnej liczby (gdy chcemy zapamiętać Playlist jedenastego CD MP3) zostanie skasowana lista najstarsza. Na wyświetlaczu pojawi się następująca informacja: "Sono gia state memorizzate 10 Playlist, si vuole sovrascrivere la piu vecchia?" (Zostało już zapamiętanych 10 Playlist, czy chcesz skasować najstarszą?).



Z chwilą włożenia CD MP3 system CON-NECT sprawdza czy jest lub nie ma listy odtwarzania nagrań przyporządkowanej tej płycie CD.

Jeżeli jest lista, zostaje automatycznie włączone odtwarzanie zgodnie z ustaloną kolejnością. Jeżeli nie ma żadnej listy przyporządkowanej włożonej płycie CD MP3, odtwarzanie zacznie się od pierwszego pliku, znajdującego się na CD. **OSTRZEŻENIE** Charakterystyki i warunki funkcjonowania dla odtwarzania plików MP3:

 częstotliwości wzorcowe odtwarzania są następujące: 44,1 kHz, stereo (od 96 do 320 kbit/s) - 22,05 kHz mono lub stereo (od 32 do 80 kbit/s);

 możliwe jest odtwarzanie nagrań ze zmienną bit-rate (szybkością transmisji bitów);

 – zgodność z płytą CD wielosesyjną , w tym przypadku czytana jest tylko pierwsza sesja;

- zgodność odczytu z CD-RW;

 CD MP3 mogą być tworzone tylko w formacie ISO 9660;

- niezgodność z formatem ID3TAG-2;

 — niezgodność z CD wpisanych przy pomocy packet writing (DirectCD™ lub INCD™);

 nie jest możliwe odtwarzanie plików w formacie WMATM lub Astra3™ tak zwanych z rozszerzeniem mp3.

Nie gwarantowane jest właściwe funkcjonowanie gdy zostaną użyte nośniki CD-R/RW nieprawidłowo zapisane i/lub o pojemności maksymalnej większej od 650 MB. Jeżeli nagranie CD MP3 nie zostało wzorcowane z prawidłową częstotliwością, odtwarzanie zostaje natychmiast zatrzymane i wyświetlacz sygnalizuje to napisem "BRANO CAMPIONATO CON FORMATO NON COMPATIBILE" (NAGRANIE WZORCOWANE W NIEZGODNYM FORMACIE) (rys. 25).

OSTRZEŻENIE Aby ułatwić korzystanie z nagrań znajdujących się na CD MP3, zaleca się organizować CD w licznych podkatalogach. Mogą być one przeglądane przez dłuższe naciśnięcie przycisków (**11**, **12rys. 1**).



OPCJE EKRANU GŁÓWNEGO I FUNKCJE

Na ekranie głównym ukazuje się wskazania (**rys. 26**):

- źródło audio (MP3);

 nazwę pliku lub nazwę utworu muzycznego;

- autor (jeżeli jest);

– symbol TA, SFL, RPT... jeżeli została włączona odpowiednia funkcja;

- numer odtwarzanego nagrania;

 aktualny stan sposobu funkcjonowania
CD MP3 (odtwarzanie, przerwa (pauza), zatrzymanie);

– czas odtwarzania;

Po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1), ukażą się następujące funkcje (rys. 27):

- AUDIO SETUP;

- DEFINIZIONE PLAYLIST (USTALENIE PLAYLIST);

- PLAYLIST;

- MOSTRA PLAYLIST (POKAŻ PLAYLIST);

- COMPRESSION;

— TA-TRAF ANNOUN. (INFORMACJE O RU-CHU NA DROGACH);

- SCAN (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ);

- SHUFFLE (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ);

- REPEAT (rys. 28).

Aby przerwać odtwarzanie CD MP3, należy krótko nacisnąć przycisk "II ▶" (10-rys. 1). Aby przywrócić odtwarzanie CD MP3, należy ponownie krótko nacisnąć przycisk "II ▶" (10-rys. 1). Aby wstrzymać chwilowo (pausa) odtwarzanie CD MP3, należy nacisnąć dłużej przycisk "II ▶" (10-rys. 1). Polecenia "stop" i "pausa" zatrzymują odtwarzanie nagrań, utrzymując aktywny ekran główny z podaniem informacji o ostatnim, odtwarzanym nagraniu muzycznym.

Aby wyjąć CD MP3 z gniazda (**28-rys. 1**), należy nacisnąć przycisk **▲** (**26-rys. 1**).



FUNKCJA "SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Aby uzyskać dostęp do menu regulacji audio podczas słuchania CD MP3, należy wybrać "SETUP", obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić wybranie naciskając pokrętło.

Odnośnie spisu różnych funkcji dostępnych w menu, patrz rozdział "USTAWIENIA AUDIO".

FUNKCJA "DEFINIZIONE PLAYLIST" (USTALENIE PLAYLIST)

Funkcja "DEFINIZIONE PLAYLIST" (USTA-LENIE PLAYLIST) zarządza ustaleniem kolejności odtwarzania nagrań znajdujących się na CD MP3 (maksymalnie 100 nagrań). Określone okna umożliwiają wybór nagrań dołączenie lub kasowanie. Można dołączyć pojedyncze nagranie lub cały katalog. Funkcja ta jest opisana szczegółowo w specjalnym rozdziale w dalszej części instrukcji.

Funkcja "USTALENIE PLAYLIST" zostaje wyłączona podczas odtwarzania CD MP3, natomiast aktywuje się po zatrzymaniu odtwarzania tej CD.

FUNKCJA "PAYLIST"

Aby aktywować /deaktywować funkcję "PLAYLIST", która umożliwia lub nie odtwarzanie nagrań uprzednio zapamiętanych w liście nagrań przez użytkownika, należy wybrać odpowiedni przycisk graficzny przy pomocy prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

Kiedy funkcja "PLAYLIST" jest aktywna, pojawia się napis "PROG."

Wybranie jest nieaktywne podczas odtwarzania CD MP3 niezależnie, czy jest aktywuje /deaktywuje się funkcja "PLAYLIST". Po zatrzymaniu odtwarzania można ponownie przeprowadzić zmiany.

FUNKCJA "COMPRESSION"

Funkcja ta optymalizuje jakość dźwięku podczas odtwarzania CD MP3 w samochodzie.

Aby aktywować /deaktywować tę funkcję, należy wybrać "COMPRESSION" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

FUNKCJA "TA-TRAFF. ANN." (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)

Aby uaktywnić /deaktywować funkcję TA (Traffic Announcement) "Informacji o ruchu na drogach" podczas słuchania CD MP3, wybrać "CD-TA TRAFF. ANN." i nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby potwierdzić wybranie.

Odnośnie opisu tej funkcji, patrz rozdział "RADIO FM".

FUNKCJA "SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)

Funkcję tę uaktywnia się /deaktywuje wybierając "SCAN" prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i naciskając pokrętło, aby potwierdzić wybranie.

Gdy funkcja Scan jest aktywna na wyświetlaczu pojawia się napis "SCAN".

Po aktywacji tej funkcji każde nagranie z płyty CD MP3 jest odtwarzane przez około 10 sekund w kolejności, w jakiej się znajdują na CD MP3, albo są odtwarzane nagrania znajdujące się w playlist (w zależności od polecenia włączenia/wyłączenia "Playlist").

Aby deaktywować tę funkcję, należy ponownie nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**).

FUNKCJA "SHUFFLE" (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ)

Funkcję "SHUFFLE" uaktywnia się /deaktywuje się obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i naciskając pokrętło po wybraniu tej funkcji.

Gdy funkcja Shuffle jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się napis "SFL".

Po uaktywnieniu tej funkcji, nagrania CD MP3 będą odtwarzane w przypadkowej kolejności, albo będą odtwarzane w przypadkowej kolejności nagrania znajdujące się w playlist (w zależności od wydanego polecenia włączenia /wyłączenia "Playlist").

Aby deaktywować tę funkcję należy ponownie nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**).

ODTWARZANIE PLAYLIST

Po włożeniu do czytnika CD MP3, do której została przyporządkowana poprzednio playlist, rozpocznie się automatycznie włączone odtwarzanie w zależności od ustalonej kolejności.

Funkcje "DEFINIZIONE PLAYLIST" (USTA-LENIE PLAYLIST), "PLAYLIST" i "MOSTRA PLAYLIST" (POKAZ PLAYLIST) są aktywne tylko, gdy zatrzymane jest odtwarzanie CD MP3 ("Stop"). Zaczynając od stanu "Stop" (zatrzymanie odtwarzania przez naciśnięcie przycisku "II ▶" (10-rys. 1), użytkownik może zmieniać playlist przy pomocy funkcji "DEFINIZIONE PLAYLIST" (USTALENIE PLAY-LIST) lub ustawić kolejność odtwarzania. Możliwe jest teraz odtwarzanie CD MP3, naciskając ponownie przycisk "II ▶" (10-rys. 1) (polecenie "Play").

ODTWARZANIE CD MP3

Po włożeniu do czytnika CD MP3, do którei nie została wcześniej przyporządkowana playlist, system CONNECT wyświetla na wyświetlaczu przez 5 sekund nazwe pierwszeao kataloau "nie pusteao". Odtwarzanie zacznie się automatycznie od pierwszego naarania kataloau znaiduiaceao sie na CD MP3 i bedzie kontynuowane zaodnie z ustalona kolejnością. Kiedy zostana odtworzone wszystkie nagrania znajdujące się w kataloau, kontynuowane jest odtwarzanie nagrań znajdujących się w następnym kataloau CD MP3. Przed odtwarzaniem pierwszeao naarania noweao kataloau, na wyświetlaczu pojawia się przez 5 sekund nazwa nowego katalogu.

Na ekranie głównym dostępne są następujące wskazania (**rys. 26**):

– źródło sygnału audio (MP3);

– jeżeli jest, nazwisko autora i tytuł nagrania, albo nazwa pliku;

- numer aktualnie odtwarzanego nagrania;

– aktualny stan źródło sygnału CD MP3 (odtwarzanie, pauza, zatrzymanie);

- czas odtwarzania;

– symbol TA, SFL, RPT...jeżeli została włączona odpowiednia funkcja. Funkcje "DEFINIZIONE PLAYLIST" (USTA-LENIE PLAYLIST) i "PLAYLIST" będą aktywne dopiero po zatrzymaniu odtwarzania CD MP3 ("Stop"). Podczas odtwarzania CD MP3 przyciski "◀◀" (11-rys. 1) i "►►" (12-rys. 1), znajdujące się po lewej stronie panelu sterowania systemu CONNECT, pełnią następujące funkcje:

 krótkie naciśnięcie przycisków powoduje przejście do nagrania poprzedniego /następnego (znajdującego się na playlist, jeżeli jest), przejście z jednej sekcji CD do następnej powoduje wyświetlenie przez 5 sekund nazwy nowego katalogu;

 dłuższe naciśnięcie przycisków powoduje przejście do katalogu (directory) CD MP3 poprzedniego /następnego (pod warunkiem, że sekcja zawiera nagrania).Podczas tej operacji wyświetlana jest przez 5 sekund nazwa nowego, wybranego katalogu.

USTALENIE PLAYLIST

Funkcja "Definizione playlist" (Ustalenie playlist) umożliwia utworzenie kolejności odtwarzania nagrań (playlist) (**rys. 29**).

Wybrać, obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) funkcję "DEFINOZIONE PLAY-LIST" na ekranie głównym i potwierdzić wybór naciskając pokrętło.





Aby ustalić playlist należy:

 obracać prawym pokrętłem (22-rys. 1), aby przesuwać dostępne pozycje i wybrać żądane nagranie (lub katalog nagrań).

- potwierdzić wybór naciskając prawe pokrętło (**22-rys. 1**).

Wykonać analogiczne operacje dla wszystkich nagrań (lub katalogów nagrań), które zamierza się umieścić w playlist. UWAGA: Wybranie katalogu (oznaczonego symbolem 🗀 umieszczonym po lewej stronie) podczas ustalania playlist równoważne jest wybraniu wszystkich nagrań, znajdujących się w playlist.

Gdy zostanie osiągnięta maksymalna granica 100 wpisanych nagrań, na wyświetlaczu pojawi się informacja "La playlist e completa. Deselezionare almeno brano per inserite quello corrente" (Playlist jest kompletna). Wybrać co najmniej jedno nagranie, aby wpisać nagranie aktualne (**rys. 30**). Aby zapamiętać wybrane ustawienia, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**).

Po naciśnięciu przycisku "ESC" (23-rys. 1) pojawia się ekran z zapytaniem, czy wykonane zmiany mają zostać zachowane. Po tej operacji powraca się do poprzedniego ekranu (MP3 menu) w MP3. Jeżeli zmieni się sposób funkcjonowania, bez pominięcia menu "Definizione playlist" (Ustalenie playlist), na części ekranu przeznaczonej do wyświetlenia informacji o module AUDIO pojawia się napis "MP3 DEF".



PLAYLIST

Funkcia ta umożliwia aktywacie lub deaktvwacie odtwarzania listy (rvs. 31).

Z chwila właczenia MP3 CD, funkcia "PLAYLIST" zostaje automatycznie właczona, ady zostanie rozpoznana, przyporządkowana lista nagrań, albo jest deaktywna, gdy nie występuje żadna, przyporządkowana lista

POKAZANIE PLAYLIST

Po wybraniu "MOSTRA PLAYLIST" za pomoca prawego pokretła (22-rvs. 1) i potwierdzeniu wyboru przez naciśniecie pokretła pojawia się ekran, który zawiera poczatkowa funkcie kasowania całości "CANCEL-LA TUTTO" (SKASUJ WSZYSTKO) oraz nazwy zapamietanych plików listy odtwarzania, podanych wą kolejności wprowadzania (rys. 32). Po wybraniu nazwy pliku za pomocą prawego pokrętła (22-rys. 1) i potwierdzeniu przez naciśniecie pokretła, plik (nagranie) playlist zostaje skasowany.

Po naciśnieciu przycisku "ESC" (23-rys. 1) pojawia się sygnalizacja, która pyta czy należy ochronić lub nie wykonane zmiany, po czy powraca sie do ekranu ałównego MP3.

Po wybraniu "CANCELLA TUTTO" (SKASUJ WSZYSTKO) za pomoca prawego pokretła (22-rys. 1) i potwierdzeniu wyboru przez naciśnięcie pokrętła, można skasować całą liste. W ten sposób iest nieaktywna funkcia menu plavlist.



TELEFON KOMÓRKOWY

System CONNECT wyposażony jest w dwuzakresowy telefon komórkowy GSM Dual Band z zestawem głośnomówiącym.

Standardowy GSM (Global System for Mobile Communication) dostępny jest obecnie w wielu krajach i strefa odbiorcza obejmuje bardzo duży zasięg. W sprawie informacji o obszarze zasięgu sieci GSM i jego przyszłym rozszerzeniu, należy kontaktować się z operatorem sieci.

OPIS OGÓLNY

Telefon komórkowy posiada następujące funkcje:

kod PIN (Personal Identyfication Number), aby zapobiec korzystaniu z telefonu przez niepowołane osoby;

- modyfikacja PIN (zmiana kodu PIN);

— aktywacja i deaktywacja kodu PIN dla żądania dostępu;

 – akceptowanie i odmowa przychodzących połączeń telefonicznych;

- rozpoczęcie rozmowy telefonicznej;

przywołanie awaryjne (nawet bez karty SIM i bez wprowadzania kodu PIN);

 – odczytywanie numerów telefonicznych zapamiętanych na karcie SIM; - wprowadzanie nowego numeru telefonu na kartę SIM;

- kasowanie numeru telefonu z karty SIM;

 informacja o stanie karty SIM (prawidłowe lub nieprawidłowe wprowadzenie);

 dostęp do listy ostatnich 10 wybranych numerów, aby ułatwić częste ich używanie;

 dostęp do listy ostatnich 10 odebranych połączeń;

 – zarządzanie wiadomościami SMS (Short Message Srevice); funkcja ta umożliwia odbieranie i wysyłanie krótkich wiadomości tekstowych;

— aktywacja i deaktywacja dostępu do karty telefonicznej SIM;

 dostęp i zmiana listy najczęściej używanych numerów i spisu telefonów; - ręczne wybieranie numerów;

 ustawienia DTMF (Dual Tone Multi Frequency), powtórzyć wybranie numeru i zablokowanie własnego numeru identyfikacyjnego;

wybór operatora sieci;

– ustawienie głośności telefonu i dzwonka;

 – ukazanie kredytu pozostającego w przypadku karty SIM zapłaconej (jeżeli przewidziano przez operatora sieci);

 – ukazanie natężenia pola sygnału i innych informacji o stanie sieci za pomocą odpowiednich symboli i napisów.

OPERACJE WSTĘPNE

WEJŚCIE - WYJŚCIE Z FUNKCJI TELEFON

Aby wybrać funkcję telefon należy wykonać następujące operacje:

nacisnąć krótko (impuls) przycisk "TEL"
(19-rys. 1) na panelu przednim.

(Jeżeli system CONNECT jest wyłączony, należy najpierw go włączyć, obracając kluczyk w położenie **MAR** i nacisnąć lewe pokrętło **16-rys. 1**).

Po włożeniu karty SIM i wpisaniu kodu cyfrowego PIN, na wyświetlaczu ukaże "ekran główny" (**rys. 35**), odpowiedni dla telefonu z następującymi informacjami:

 Symbol waluty i pozostający kredyt (jeżeli usługa ta oferowana jest przez operatora sieci).

— Rubryka dla wpisania numeru telefonicznego.

— Natężenie pola GSM. Jeżeli telefon jest wyłączony ukaże się napis "TEL OFF". Natężenie pola sygnału GSM wyświetlane jest także, gdy karta SIM nie jest włożona. — Aktywny operator sieci (provider). Jeżeli karta SIM jest włożona i wprowadzony jest ważny kod PIN, a nie jest dostępny żaden operator sieci (provider), na wyświetlaczu pojawi się napis "RICERCA..." (SZUKA-NIE...).

 Symbol w postaci koperty, który oznacza nadesłaną i nieodczytaną wiadomość SMS.

— Symbol w postaci strzałki, który oznacza aktywację przesłania rozmowy telefonicznej.

 Okno dla wprowadzenia numeru telefonu z napisem "digit. Num." (wybierz numer).



Przy aktywnym ekranie głównym telefonu, naciśnięcie prawego pokrętła (**22-rys. 1**) powoduje uzyskanie dostępu do następującego menu:

- NUMERI FREQUENTI (NUMERY CZĘSTO UŻYWANE);
- ULTIMI N.RI. RICEVUTI (NUMERY OSTATNIO ODEBRANE);
- ULTIMI N. RI CHIAMATI (NUMERY OSTATNIO WYBIERANE);
- AGENDA (SPIS TELEFONÓW);
- -WAP;
- VOICE NEMO (PAMIĘĆ GŁOSOWA);
- SMS;
- OPZIONI TEL (OPCJE TELEFONU);
- **IMPOSTAZIONI TEL** (USTAWIENIA TELEFONU).

Aby powrócić do głównego ekranu telefonu, należy nacisnąć przycisk "ESC" (23rys. 1).

Ponadto występuje również inny, następujący sposób wybrania trybu funkcjonowania telefonu, przy włączonym systemie CONNECT (na przykład, gdy aktywna jest funkcja audio):

 nacisnąć krótko (impuls) przycisk (13-rys. 1) na wyświetlaczu ukaże się przez kilka sekund ostatni numer telefonu wybrany poprzednio;

– aby połączyć się z tym numerem, należy nacisnąć ponownie przycisk Δ (13-rys. 1).

Podczas rozmowy telefonicznej na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na (**rys. 36**):

- Stan telefonu (rozmowa telefoniczna w toku).

- Czas przeprowadzanej rozmowy.

 Numer telefonu wybranego lub wybierającego rozmówcy (jeżeli jest dostępny u operatora sieci)

 Dane znajdujące się ewentualnie w spisie telefonów, przyporządkowane temu numerowi.

 Numery wpisane podczas rozmowy, kiedy żąda się od operatora sieci wykonania usługi i wpisywane są żądane informacje, jak karta kredytowa lub godzina przyjazdu pociągu itd...



Za pomocą dłuższego naciśnięcia przycisku "TEL" (**19-rys. 1**), można deaktywować funkcjonowanie telefonu (TEL OFF) (**rys. 37**) (operacji tej towarzyszy wyświetlenie klepsydry). Aby ponownie włączyć telefon, należy krótko nacisnąć ten przycisk.

WPROWADZENIE KARTY TELEFONICZNEJ

Jeżeli włożona karta SIM jest nieważna, podczas wykonywania połączenia telefonicznego na wyświetlaczu ukaże się odpowiedni komunikat ostrzegawczy.

Włożenie ważnej karty telefonicznej SIM umożliwia wykonywanie rozmów telefonicznych i dostęp do funkcji telefonu. Kartę telefoniczną należy włożyć do specjalnej szczeliny (**27-rys. 1**) tak, aby zintegrowany chip znajdował się z przodu po prawej stronie, odpowiednio do kierunku jazdy samochodu.

OSTRZEŻENIE Jeżeli okaże się to konieczne, należy użyć tylko adaptera karty SIM dostarczonego z samochodem. W przypadku zgubienia, uszkodzenia lub zakupu innego adaptera, należy skontaktować się z ASO Alfa Romeo. Prawidłowe włożenie karty potwierdzone zostaje zaproszeniem do wprowadzenia kodu PIN karty (**rys. 38**).

Aby wyjąć kartę SIM, należy nacisnąć lekko gniazdo karty, a następnie zwolnić je; karta wysunie się trochę i będzie można ją wyjąć.

OSTRZEŻENIE Wyjęcie karty SIM przy włączonym telefonie może spowodować chwilowe, nieprawidłowe funkcjonowanie. Przed wyjęciem karty SIM użytkownik powinien wyłączyć telefon za pomocą dłuższego naciśnięcia przycisku "TEL" (**19-rys. 1**) lub wyłączyć system CONNECT za pomocą lewego pokrętła (**16-rys. 1**). W przypadku nieprawidłowego funkcjonowania, spowodowanego wyjęciem karty SIM podczas funkcjonowania telefonu, normalne operacje zostaną przywrócone po wyłączeniu i ponownym uruchomieniu silnika.





WPROWADZENIE KODU PIN

OSTRZEŻENIE Kod PIN (Personal Identification Numer) zapobiega korzystaniu z telefonu przez osoby niepowołane.

System CONNECT żąda wprowadzenia kodu PIN w następujących przypadkach:

 – Gdy system zostaje włączony przy karcie SIM włożonej do czytnika i aktywna jest blokada PIN na karcie.

 – Gdy karta SIM zostaje włożona do czytnika przy włączonym systemie i aktywna jest blokada PIN na karcie.

— Gdy po wyłączeniu telefonu (TEL OFF) zostaje on ponownie włączony przy pomocy przycisku "TEL" (**19-rys. 1**), karta SIM włożona jest do czytnika, blokada PIN na karcie jest aktywna i kod PIN nie został wcześniej wprowadzony.

 – Gdy użytkownik próbuje uzyskać połączenie telefoniczne (nie awaryjne) przy karcie SIM włożonej do czytnika, aktywnej blokadzie PIN na karcie, ale kod PIN nie został wcześniej wprowadzony.

Kod PIN składający się z cyfr od 4 do 8 można wprowadzić przyciskami znajdującymi się na panelu przednim, umieszczonymi po lewej stronie panelu i potwierdza się go naciśnięciem prawego pokrętła (**22-rys. 1**). Wprowadzenie cyfr potwierdzone jest gwiazdkami wyświetlanymi na wyświetlaczu. Jeżeli trzeba skorygować cyfrę kodu PIN, należy nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), którym kasuje się wprowadzane znaki.

OSTRZEŻENIE Jeżeli użytkownik nie wprowadzi kodu PIN na wyświetlaczu pojawi się rubryka dialogu informującą, że funkcje telefonu nie będą dostępne do chwili wprowadzenia prawidłowego kodu PIN. Będzie zawsze możliwe uzyskanie połączeń awaryjnych (z policją, pogotowiem ratunkowym, strażą pożarną itp...); w tym przypadku na wyświetlaczu pojawi się jedynie rubryka dla wprowadzenia kodu.

OSTRZEŻENIE Wprowadzenie z potwierdzeniem maksymalnej, określonej liczby błędnych kodów PIN blokuje kartę. Aby odblokować kartę, należy wprowadzić zarówno kod PUK (Pin Unblocking Key) jak i nowy PIN.

Po wprowadzeniu kodu PIN nastąpi wyszukiwanie sygnału sieci i na wyświetlaczu ukaże się główna strona funkcji telefon. Po połączeniu na wyświetlaczu ukaże się nazwa operatora sieci.

POŁĄCZENIA NADCHODZĄCE

W każdym sposobie funkcjonowania systemu CONNECT, gdy otrzyma się nadchodzące połączenie telefoniczne, na wyświetlaczu ukaże się rubryka dla dialogu (**rys. 39**) z następującymi informacjami:

- połączenie telefoniczne od:

 – nazwisko rozmówcy (jeżeli zostało zapamiętane w spisie);

 numer telefonu rozmówcy, jeżeli usługa ta udostępniona jest przez operatora sieci.



Aby zaakceptować połączenie, wykonać następujące operacje:

 nacisnąć krótko (impuls) przycisk → (13-rys. 1); rubryka dla dialogu zniknie, dzwonek telefonu wyłączy się, a na wyświetlaczu ukaże się napis "chiamata in corso" (rozmowa telefoniczna w toku).

Aby zakończyć rozmowę, wykonać następujące operacje:

 nacisnąć przycisk
 [△] (13-rys. 1); system powróci automatycznie do sposobu funkcjonowania sprzed zaakceptowania połączenia telefonicznego i na wyświetlaczu ukaże się odpowiedni stan.

Aby odrzucić połączenie, wykonać następujące operacje:

 nacisnąć (dłużej) przycisk → (13-rys. 1); rubryka dla dialogu zniknie, dzwonek telefonu wyłączy się. Wyświetlacz pozostanie w aktualnym stanie funkcjonowania.

OSTRZEŻENIE Rubryka dla dialogu zniknie i dzwonek telefonu wyłączy się również wtedy, gdy przypadkowo zaniknie sygnał sieci.

Nadchodzące połączenie, gdy przeprowadzana jest rozmowa telefoniczna pokazywane jest na wyświetlaczu z podaniem nazwiska rozmówcy (jeżeli znajduje się w spisie telefonów) telefonów numer telefonu (jeżeli jest dostępny) z opcjami "Accetta" (Akceptacja) lub "Rifiuta" (Odrzucenie). Aby wybrać i potwierdzić opcję, należy użyć pokrętła (**22-rys. 1**).

Jeżeli nowe połączenie będzie zaakceptowane, poprzednie będzie czekać na zakończenie nowej rozmowy lub do momentu, gdy pierwszy rozmówca włączy go ponownie.

Jeżeli nowe połączenie nadchodzące będzie odrzucone, komunikat zniknie z wyświetlacza i pierwszą rozmowę telefoniczną będzie można kontynuować bez zakłóceń.

POŁĄCZENIA WYCHODZĄCE

Aby wykonać połączenie telefoniczne, należy wykonać następujące operacje:

 wybrać funkcję telefonu w sposób opisany poprzednio;

 wybrać numer telefonu za pomocą 12 przycisków w zespole przycisków, umieszczonym po lewej stronie panelu przedniego;

 jeżeli należy wybrać prefiks (kod) międzynarodowy ("+"), należy nacisnąć dłużej przycisk "0".

Na wyświetlaczu ukaże się wybrany numer w rubryce przeznaczonej dla tego celu. Można wprowadzić maksymalnie 20 cyfr, a w przypadku gdy nie ma wystarczającego pola, interfejs nie przedłuży go z lewej strony;

Przy wprowadzaniu numeru telefonu należy przestrzegać następujących instrukcji:

Przez krótkie naciśnięcie jednego z 12 przycisków telefonu wprowadza się odpowiednią cyfrę lub znak;

W szczególności można używać przycisków "*" i "#".

Naciskać dłużej przycisk "0 / +" podczas wprowadzania numeru telefonu, aby wprowadzić prefiks (kod) międzynarodowy;

Naciskać dłużej przyciski o numerach 1 / 9, aby wybrać numer telefonu często używany, zapamiętanych w spisie często używanych numerów telefonicznych (patrz, rozdział "Numeri frequenti" (Numery często używane);

Nacisnąć krótko przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby skasować ostatnią, wprowadzoną cyfrę;

Nacisnąć dłużej przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby skasować wszystkie, wprowadzone cyfry;

POŁĄCZENIE Z NUMEREM SERWISOWYM

Przestrzegając instrukcji podanych w poprzednim rozdziale użytkownik może wybrać numery usług (na przykład: — #xxxxx —) zgodnie z normą ETUI GSM 02.30.

FUNKCJA "NUMERI FREQUENTI" (NUMERY CZESTO UŻYWANE)

Funkcia "NUMERI FREQUENTI" umożliwia utworzenie i szybki dostep do listy 9 numerów telefonów używanych bardzo często. Wybór abonenta, którego numer znajduje się na liście czesto używanych numerów telefonicznych nastąpi po wybraniu, obracając prawym pokretłem (22-rys. 1) i po potwierdzeniu tvm pokretłem funkcii "NUME-RI FREQUENTI", na stronie ałównych funkcii telefonu. W ten sposób uzvskuje sie dostep do podmenu funkcji "SELEZIONA" (WY-BRANIE), "NOVA VOCE" (NOWA POZYCJA) i "ORDINA" (KOLEJNOŚĆ) (**rys. 40**). Z tego ekranu można kontynuować wybranie numeru za pośrednictwem następnych menu, albo ady zna się kolejność numeru wybrać bezpośrednio żądany numer przy pomocy przycisków 1 - 9.

"SELEZIONA" (WYBRANIE)

Za pomoca funkcii "SELEZIONA" uzvskuje sie dostep do listy zapamietanych numerów. używanych bardzo często, wyświetlając pozvcie i numer telefoniczny (rvs. 41).

Po wybraniu prawym pokretłem (22-rys. 1) wybranej pozycji uruchomić połączenie telefoniczne naciskając przycisk 2 (13-rys. 1).

Po naciśnieciu prawego pokretła (22rys. 1) na wyświetlaczu ukażą się funkcje "CHIAMA" (POŁĄCZ), "CANCELLA" (SKA-SUJ), "INFO" (rys. 42).

CHIAMA: Po wybraniu przycisku graficznego "CHIAMA", za pomocą obrotu prawego pokretła (22-rys. 1) i po naciśnieciu tego pokretła zostanie wysłane wywołanie telefoniczne

CANCELLA: Wybrać za pomoca obrotu prawego pokretła (22-rys. 1) funkcje ...CANCELLA" (SKASUJ). Przed wykonaniem skasowania system zażada potwierdzenia (rys. 43), naciskając prawe pokretło (22rys. 1) potwierdza się kasowanie i numery znaiduiace sie za numerem skasowanym przesuwają się automatycznie o jedną pozycje w góre. Aby anulować operacje, należy nacisnąć przycisk ESC (23-rys. 1).

OSTRZEŻENIE Skasowanie jednej pozycii iest niezbedne, adv lista 9 czesto użvwanych numerów "Numeri frequenti" jest pełna, a chce się wprowadzić nowy numer.





INFO: Po wybraniu "Info" obracając prawe pokrętło (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu tej funkcji przez naciśnięcie pokrętła, na wyświetlaczu ukaże się nowy ekran z informacjami podającymi nazwisko abonenta i numer telefonu.

"NOVA VOCE" (NOWA POZYCJA)

Po wybraniu "NUOVA VOCE", obracając prawe pokrętło (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu tej funkcji przez naciśnięcie pokrętła, można skopiować numer ze spisu telefonów do spisu bardzo często używanych numerów.

Jeżeli spis tych numerów jest pełny, funkcja ta nie jest obecna. Gdy włączy się tę funkcję, na wyświetlaczu ukaże się zespół przycisków alfa numerycznych (**rys. 44**), albo spis w funkcji numeru pozycji w spisie telefonów, aby umożliwić wyszukanie nazwiska.

Należy wybrać lub wyszukana liście za pomocą wyboru początkowe litery nazwiska, wybierając je za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdzić wybór naciśnięciem pokrętła.

"ORDINA" (KOLEJNOŚĆ)

Funkcja "ORDINA" umożliwia zgodnie z własnym żądaniem, zmianę kolejności numerów telefonów na liście "Numeri frequenti".

Na przykład, aby przesunąć numer telefonu z pozycji "3" na pozycję "1", należy wykonać następujące operacje:

 wybrać "Ordina" obracając prawe pokrętło (**22-rys. 1**), następnie potwierdzić naciskając pokrętło;

 wybrać numer umieszczony na pozycji "3" obracając prawe pokrętło (22-rys. 1), następnie potwierdzić naciskając pokrętło;

przesunąć wybrany numer z pozycji "3" na pozycję "1" obracając prawe pokrętło (22-rys. 1), następnie nacisnąć pokrętło, aby zapamiętać nową pozycję.



FUNKCJA "ULTIMI N.RI. RICEVUTI" (NUMERY OSTATNIO OTRZYMANE)

Funkcja "ULTIMI N.RI. RICEVUTI" umożliwia uzyskanie dostępu do listy ostatnich 10 otrzymanych połączeń telefonicznych. Każda pozycja na liście zawiera nazwisko osoby telefonującej (jeżeli jest zapamiętane w spisie telefonów) i odpowiedni numer telefonu (**rys. 45**).

Lista jest automatycznie zarządzana i uaktualniana przez system. Aby połączyć się bezpośrednio z jednym z numerów znajdujących się na liście, należy wykonać następujące operacje:

 — wybrać żądaną pozycję, obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**);

nacisnąć przycisk → (13-rys. 1), aby połączyć się z tym numerem.



Po wybraniu żądanej pozycji i naciśnięciu prawego pokrętła (**22-rys. 1**), na wyświetlaczu pojawią się następujące przyciski graficzne: "CHIAMA" (POŁĄCZ SIĘ), "REGISTRA IN AGENDA" (ZAPISZ W SPISIE TELEFO-NÓW), "INFO".

 po wybraniu za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) funkcji "CHIAMA" i potwierdzeniu jej naciśnięciem pokrętła, system wykona połączenie z numerem wskazanym na wyświetlaczu;

— po wybraniu za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) funkcji "REGISTRA IN AGENDA" i potwierdzeniu jej naciśnięciem pokrętła, system zapamięta pozycję w spisie telefonów.

Jeżeli pozycja znajduje się już w spisie telefonów, system wyłączy funkcję "REGISTRA IN AGENDA".

— po wybraniu za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) funkcji "INFO" i potwierdzeniu jej naciśnięciem pokrętła, na wyświetlaczu ukaże się ekran z informacjami zawierającymi nazwisko i numer telefonu.

FUNKCJA "ULTIMI N.RI CHIAMATI" (NUMERY OSTATNIO WYBIERANE)

Po włączeniu funkcji "ULTIMI N.RI. CHIA-MATI" uzyskuje się dostęp do listy ostatnich 10 wybranych numerów. Każda pozycja na liście zawiera nazwisko osoby, która została połączona (jeżeli jest zapamiętane w spisie telefonów) i odpowiedni numer telefonu.

Lista jest automatycznie zarządzana i uaktualniana przez system.

Aby połączyć się bezpośrednio z jednym z numerów znajdujących się na liście, należy wykonać następujące operacje:

 — wybrać żądaną pozycję, obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**);

– nacisnąć przycisk → (13-rys. 1), aby połączyć się z tym numerem.

Po wybraniu żądanej pozycji i naciśnięciu prawego pokrętła (**22-rys. 1**), na wyświetlaczu pojawią się następujące przyciski graficzne: "CHIAMA" (POŁĄCZ SIĘ), "REGISTRA IN AGENDA" (ZAPISZ W SPISIE TELEFO-NÓW), "INFO".
- po wybraniu za pomoca prawego pokretła (22-rys. 1) funkcji "CHIAMA" i potwierdzeniu jej naciśnieciem pokretła, system wykona połaczenie z numerem wskazanym na wyświetlaczu;

- po wybraniu za pomoca prawego pokretła (22-rys. 1) funkcji "REGISTRA IN AGEN-DA" i potwierdzeniu jej naciśnięciem pokrętła, system zapamieta pozycie w spisie telefonów

Jeżeli pozycia znajduje sie już w spisje telefonów, system wyłączy funkcje "REGISTRA IN AGENDA"

- po wybraniu za pomocą prawego pokretła (22-rvs. 1) funkcii "INFO" i potwierdzeniu jej naciśnieciem pokretła, na wyświetlaczu ukaże się ekran z informacjami zawierającymi nazwisko i numer telefonu.

FUNKCJA "AGENDA" (SPIS TELEFONÓW)

Funkcia "AGENDA" umożliwia uzyskanie dostepu do elektronicznego spisu numerów telefonów i nazwisk osóh

-za pomocą prawego pokrętła (22rys. 1) wybrać funkcje "AGENDA" i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła; na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na rys. 46 umożliwiając dostęp do przycisków graficznych: "SELEZIONA" (WYBIERZ), "IMMET-TE" (WPROWADŹ), "ASCOLTA AG. VOC." (SŁUCHAJ SPISU GŁOSÓW), "CANC. AG. VOC." (SKASUJ GŁOSY ZE SPISU GŁOSÓW).

"SELEZIONA" (WYBIERZ)

Za pomoca funkcji "SELEZIONA" można wybrać numer zapamietany w spisie telefonów.

Za pomocą prawego pokrętła (22-rys. 1) wybrać funkcie "SELEZIONA" i potwierdzić operacje naciśnieciem pokretła: na wyświetlaczu ukaże się zespół przycisków graficznych i rubrykę editing (rys. 47).

Zespół przycisków graficznych oferuje nastepujące opcje:

- znaki alfa numervczne (razem ze spaciami);

- kasowanie ostatniei literv lub całego wybranego paska;



- spis aktywny: po wpisaniu litery wybranej za pomocą prawego pokrętła (**22rys. 1**) i potwierdzeniu tej operacji naciśnięciem pokrętła, system wyszukuje i automatycznie wyświetla pierwszą, zapamiętaną pozycję w odpowiednim banku danych, która zaczyna się na tę samą literę. Przy kontynuowaniu pisania w rubryce editing, system natychmiast określi pozycję znajdującą się w banku danych; możliwe wybranie będzie wykonywane automatycznie z listy spisu telefonów. Potwierdzić operację naciskając prawe pokrętło (**22-rys. 1**); Klawiatura graficzna posiada następujące znaki i litery:

A	B	C	D	E	F	G	Η	I	J	K	L	Μ	Ν	0	Ρ	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Ζ
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ç	Ø	Æ	•	•	••	^	0	2	•	,	-	_	1	()

Aby napisać litery À Á Â Ã Ä Å Å È É Ê Ë Ì I Î Î Ì Ò Ó Ô Õ Ö Ù Ú Û Û U _ Y Ñ i należy użyć następujących znaków ~ ~ ^ ~

Przykład: po wpisaniu **E**, następnie ^{••} znaki będą zastąpione jedna literą **Ë**.

Spacja i symbole **, - _ ' ()** służą do oddzielania słów.

Po wybraniu funkcji "LISTA" za pomocą prawego pokrętta (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem tego pokrętta (**22-rys. 1**): – klawiatura graficzna znika i można teraz wybrać pozycję z listy (rys. 48). Jeżeli liczba elementów listy jest większa od możliwych do wyświetlenia, po lewej stronie pojawi się pasek przesuwu dla wskazania pozycji dotyczącej wybrania z listy;

 po uzyskaniu żądanej pozycji, aby wykonać połączenie telefoniczne, należy nacisnąć przycisk ¹ (13-rys. 1);

 po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1), na wyświetlaczu pojawią się funkcje "CHIAMA" (POŁĄCZ), "MODIFICA" (ZMIEN) "CANCELLA" (SKASUJ), "REGISTRA IN NUME-RI FREQUENTI" (WPISZ DO LISTY NUMERÓW CZĘSTO UŻYWANYCH) i "INFO" (rys. 49).









OSTRZEŻENIE Nie jest możliwe przyłączenie przykładu głosu do elementu zapamiętanego na karcie SIM.

"CHIAMA" (POŁĄCZ): po wybraniu tej funkcji za pomocą prawego pokrętła (**22rys. 1**) i potwierdzeniu jej naciśnięciem tego pokrętła, wykonywane jest połączenie telefoniczne z wybranym numerem. Wyświetlacz powróci do ekranu "chiamata in corso" (rozmowa telefoniczna w toku).

"MODIFICA" (ZMIEŃ): po wybraniu tej funkcji za pomocą prawego pokrętła (**22rys. 1**) i potwierdzeniu jej naciśnięciem tego pokrętła, możliwa jest zmiana nazwiska, numeru telefonu, przykładu głosu (tylko w spisie głosów), skopiowanie pozycji ze spisu telefonów na kartę SIM i odwrotnie, ale nie jest możliwa zmiana funkcji "locazione" (lokalizacja) (**rys. 50**).



Aby skopiować wybraną pozycję ze spisu telefonów na kartę SIM i odwrotnie, należy wykonać następujące operacje:

— aby skopiować pozycję ze spisu telefonów na kartę SIM należy: za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) wybrać funkcję "COPIA IN SIM" (SKOPIUJ NA KARTĘ SIM) i potwierdzić ją naciśnięciem pokrętła. System sprawdzi, czy nie występuje pozycja z tym samym nazwiskiem na karcie SIM (jeżeli występuje na wyświetlaczu ukaże się informacja "Nome gia prezente in karta SIM" (Nazwisko już jest na karcie SIM) i następnie skopiuje pozycję, wpisując ją na kartę SIM;

— aby skopiować pozycję z karty SIM do spisu telefonów należy: za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) wybrać funkcję "COPIA IN AGENDA" (SKOPIUJ DO SPISU TELEFONÓW) i potwierdzić ją naciśnięciem pokrętła. System sprawdzi, czy nie występuje pozycja z tym samym nazwiskiem w spisie telefonów (jeżeli występuje na wyświetlaczu ukaże się informacja "Nome gia prezente in agenda" (Nazwisko już jest w spisie telefonów) i następnie skopiuje pozycję, wpisując ją do spisu telefonów. Na liście pozycji ikona podaje lokalizację tej pozycji:

LOGO LIBRO (LOKALIZACJA WOLNA) = pozycja pochodząca ze spisu telefonów;

LOGO SCHEDA SIM (LOKALIZACJA NA KAR-CIE SIM) = pozycja pochodząca z karty SIM.

"CANCELLA": umożliwia skasowanie pozycji ze spisu telefonów.

 wybrać prawym pokrętłem (22-rys. 1) funkcję "CANCELLA" (SKASUJ); przed skasowanie wybranej pozycji system zażąda potwierdzenia (rys. 51).

— nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby skasować; "ESC", aby anulować operację.

A0A2048I

INFORMAZIONI UTENTE

CONFERMA CANCELLAZIONE REGISTRAZIONE PREMERE ENTER PER CONFERMARE ESC PER ANNULLARE "REGISTRA IN NUMERI FREQUENTI" (WPISZ DO LISTY NUMERÓW CZĘSTO UŻY-WANYCH): po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu jej przez naciśnięcie tego pokrętła można wpisać wybraną pozycję do listy "NUMERI FRE-QUENTI" (jeżeli lista jest pełna, funkcja nie jest aktywna).

"INFO": po wybraniu tego, graficznego przycisku za pomocą prawego pokrętła (**22rys. 1**) i potwierdzeniu przez naciśnięcie tego pokrętła, można uzyskać szczegółowe informacje dotyczące pozycji w spisie telefonów: nazwisko, numer telefonu i symbol oznaczający, czy w spisie jest przykład głosu przyporządkowany danej pozycji.

"IMMETTE" (WPROWADŹ)

Funkcja "IMMETTE" pozwala wprowadzić nową pozycję na listę spisu telefonów.

Po wybraniu funkcji "Immette" i za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu przez naciśnięcie tego pokrętła, na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na (**rys. 52**); w ten sposób uzyskuje się dostęp do następujących przycisków graficznych: "NOME" (NAZWISKO), "NUMERO" (NU-MER), "LOCAZIONE" (MIEJSCE), "RICO. VOC." (ROZPOZNANIE GŁOSU), "OK".

"NOME" (NAZWISKO): umożliwia prowadzenie nazwiska i imienia dla nowej pozycji, którą zamierza się wprowadzić; należy wykonać następujące operacje:

OSTRZEŻENIE W wyborze pola "NOME" (NAZWISKO), nie występuje możliwość dołączenia użytego już nazwiska i imienia do spisu telefonów funkcji Nawigatora. — obrócić pokrętłem (**22-rys. 1**), aby wybrać funkcję "NOME" i potwierdzić operację, naciskając pokrętło. Na wyświetlaczu ukaże się rubryka editing dla wprowadzenia.

 – napisać nazwisko i imię, wybierając literę za pomocą prawego pokrętła (22-rys. 1) i potwierdzić naciskając pokrętło. Wykonać identyczne operacje, aby napisać całe nazwisko i imię;

— obrócić pokrętłem (22-rys. 1), aby wybrać funkcję "OK" i potwierdzić operację, naciskając pokrętło; wyświetlacz powróci do wyświetlenia ekranu pokazanego na rys. 52.



rys. 52

"NUMERO"(NUMER): umożliwia wpisanie numeru telefonicznego dla nowej pozycji, którą zamierza się wprowadzić. Należy wykonać następujące operacje (**rys. 53**):

— Obrócić pokrętłem (22-rys. 1), wybrać funkcję "NUMERO" i potwierdzić operację, naciskając pokrętło. Na wyświetlaczu ukaże się rubryka dla wpisania.

 Numer należy wpisać przy użyciu przycisków umieszczonych po lewej stronie panelu przedniego i potwierdzić naciśnięciem prawego pokrętła (22-rys. 1). Wyświetlacz powróci do wyświetlenia ekranu pokazanego na rys. 52. "LOCAZIONE" (LOKALIZACJA): umożliwia zapamiętanie nowej pozycji na karcie SIM lub w spisie telefonów aparatu, w zależności od wybranej opcji **rys. 54**. Po wprowadzeniu prawidłowego kodu PIN, wszystkie numery karty SIM stają się automatycznie dostępne dla spisu telefonów. Po wyjęciu karty SIM numery te zostają automatycznie skasowane.

"RICON. VOC." (ROZPOZNANIE GŁOSU): umożliwia zarządzaniem przykładu związanego z nazwiskiem / numerem zapisanym w pamięci.

"OK": umożliwia aktywację wykonanych operacji.

OSTRZEŻENIE Jeżeli w spisie telefonów znajduje się już pozycja zapamiętana z tym samym nazwiskiem, wyświetlacz poinformuje użytkownika, że nazwisko znajduje się już w spisie telefonów.

Rozpoznanie głosu (gdzie przewidziano)

Funkcja jest aktywna tylko, gdy wybrana została funkcja Agenga (Spis telefonów), jako miejsce zapamiętanej danej. Aby wejść w ten tryb, należy wykonać następujące operacje:

— Obrócić pokrętło (22-rys. 1), wybrać funkcję "RICO. VOC." (ROZPOZNANIE GŁO-SU), następnie potwierdzić operację naciskając pokrętło. Na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na rys. 55, umożliwiając dostęp do funkcji: "NUOVO COM. VOC." (NOWA KOMENDA GŁOSOWA), "CANC. COM. VOC." (SKASOWANIE KOMENDY GŁOSO-WEJ), "ASCOLTA COM. VOC." (POSŁUCHAJ KOMENDY GŁOSOWEJ), "OK";





— "NUOVO COM. VOC." (NOWA KOMEN-DA GŁOSOWA): umożliwia nagranie przykładu nowego głosu. Obrócić pokrętło (22rys. 1), wybrać funkcję "Nuovo com. Voc.", następnie nacisną pokrętło;

 abonent kierowany jest do nagrywania za pomocą odpowiednich komunikatów, które proszą o wymówienie dwa razy nazwiska dla nagrania;

"CANC. COM. VOC.": umożliwia skasowanie przykładu głosu nagranego poprzednio.

obrócić prawe pokrętło (22-rys. 1), wybrać funkcję "CANC. COM. VOC." (SKASO-WANIE KOMENDY GŁOSOWEJ), następnie nacisnąć pokrętło.

Przed skasowaniem wybranego głosu użytkownik zażąda potwierdzenia, na wyświetlaczu ukaże się następująca informacja: "Premere ENTER per conferare, ESC per annullare" (Naciśnij Enter, aby potwierdzić, ESC aby anulować).

 po naciśnięciu przycisku "ESC" (23rys. 1) wyświetlacz powróci do poprzedniego ekranu i skanowanie przykładu głosu nie zostanie wykonane. **OSTRZEŻENIE** Funkcja ta jest aktywna tylko wtedy, gdy w spisie telefonów przyporządkowany jest przykład głosu do odpowiedniej pozycji, jak opisano poprzednio.

"ASCOLTA COM. VOC." (SŁUCHAJ KOMEN-DY GŁOSOWEJ): umożliwia słuchanie przykładu głosu przyporządkowanego pozycji w spisie telefonów.

— - obrócić prawe pokrętło (22-rys. 1), wybrać funkcję "ASCOLTA COM. VOC." (SŁU-CHAJ KOMENDY GŁOSOWEJ), następnie nacisnąć pokrętło, system odtwarza wybrany przykład głosu. **OSTRZEŻENIE** Funkcja ta jest aktywna tylko wtedy, gdy w spisie telefonów przyporządkowany jest przykład głosu do odpowiedniej pozycji, jak opisano poprzednio.

"OK": umożliwia przyjęcie zmian i zapamiętanie ich w spisie telefonów.

OSTRZEŻENIE Jeżeli użytkownik zakończy operacje bez wybrania funkcji "OK" i potwierdzenia prawym pokrętłem (**22-rys. 1**), nowe ustawienia nie zostaną zapamiętane w spisie telefonów.

"ASCOLTA AG. VOC." (SŁUCHAJ GŁOSU ZE SPISU TELEFONÓW)

Funkcja ta (ascolta agenda vocale) umożliwia odtwarzanie wszystkich przykładów głosów nagranych poprzednio i gromadzenie ich w spisie telefonów, aby umożliwić systemowi zarządzanie przykładami głosów.

Obrócić pokrętło (**22-rys. 1**), aby wybrać funkcję "ASCOLTA AG. VOC.", następnie potwierdzić operację naciskając pokrętło; system odtworzy zapamiętane przykłady.

"CANC. AG. VOC." (KASOWANIE GŁOSÓW ZE SPISU TELEFONÓW)

Funkcja ta (cancella agenda vocale) umożliwia skasowanie wszystkich przykładów głosów nagranych poprzednio.

— Obrócić pokrętło (22-rys. 1), aby wybrać funkcję "CANC. AG. VOC.", następnie potwierdzić operację naciskając pokrętło. Przed skasowaniem przykładów głosów system zażąda potwierdzenia, wyświetlając na wyświetlaczu następująca informację: "Premere "ENT" per conferare, "ESC" per annullare" (Naciśnij Enter, aby potwierdzić, ESC, aby anulować).

 po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1) system zaczyna kasowanie przykładów głosu.

— po naciśnięciu "ESC" (23-rys. 1) wyświetlacz powraca do poprzedniego ekranu i nie jest wykonywane kasowanie głosów ze spisu telefonów.

FUNKCJA "WAP"

Funkcja "WAP" umożliwia uzyskanie połączenia za pośrednictwem GSM z operatorem sieci (provider), łącząc się wstępnie z miejscem "home". Dostęp do miejscowości WAP automatycznie wprowadza do pamięci odpowiedni "deck"; na wyświetlaczu ukażą się pierwsza card deck.

 Ekran główny WAP składa się z następujących elementów (rys. 56);

— Tytuł card, umieszczony w środkowej części górnego słupka.

— "menu" dla wyświetlenia komend i funkcji WAP.

— Tekst card z links, możliwe wybrania i pola wprowadzania danych.



Jeżeli ekran nie jest wystarczający, aby wyświetlić całą zawartość card, obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) można przesunąć się na pozostałą część, w tym przypadku na wyświetlaczu ukaże się strzałka "▼" lub "▲" w zależności od kierunku wyszukiwania.

Po wybraniu funkcji "MENU" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, uzyskuje się dostęp do następującego menu (**rys. 57**):

 – "VAI": wyświetlacz pokazuje ekran dla wprowadzenia adresu (dostęp bezpośredni lub wyświetlenie "bookmark");

– "INDIETRO": wyświetla card pokazaną poprzednio;

– "INTERROMPI": zatrzymuje ładowanie aktualnego deck;

 – "HOME": podaje dostęp do określonego adresu;

 "AGGIORNA": stosowana do doładowania aktualnego deck; "CARD ACTION" keys" ("Opzioni", "Prev", "Help"): wyświetla listę specjalnych funkcji aktualnej card; obecność, liczba i zadanie tych action keys zależą od zawartości card;

 "CARD LIST" (lista card): podaje tytuł lub liczbę ID wszystkich, przeglądniętych kart, łącznie z deck aktualnie ładowanym.
 Funkcja ta zostaje wyłączona, gdy wyświetlony deck zostaje uznany jako "No bookmark-able" (rys. 58);

– "OPZIONI WAP" (OPCJE WAP): aby ustawić miejscowość, home i inne opcje WAP;

 – "IN RUBRICA" (W SPISIE TELEFONÓW): stosowana dla zapamiętywania w spisie telefonów aktualnego adresu, maksymalnie 10 adresów; – "ESCI" (WYJDŹ): dla wyświetlenia strony z tekstem card.

Obracając prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) można wybrać funkcje; po wybraniu żądanej funkcji należy potwierdzić operację naciskając prawe pokrętło (**22-rys. 1**). Na wyświetlaczu ukaże się odpowiedni ekran.

Funkcje są aktywowane przez system, kiedy jest to konieczne, na przykład strzałki "▼" i "▲" są aktywne tylko, gdy wielkość okna nie jest wystarczająca, aby wyświetlić całą zawartość card.

Podczas operacji ładowania (wprowadzania) na wyświetlaczu ukaże się klepsydra.



"VAI"

— Funkcja ta wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła, umożliwia połączenie się ze specyficznym adresem sieci (jeżeli operator sieci umożliwia taką operację).

Menu wprowadzenia umożliwia dostęp do następujących funkcji (**rys. 59**):

- "INDIRIZZO" (ADRES);

— "SELEZ. DA RUBRICA SITI" (WYBIERZ ZE SPISU MIEJSCOWOŚCI);

—*"*0K".

Aby połączyć się ze specjalnym adresem sieci, należy wykonać następujące operacje:

 wybrać prawym pokręttem (22-rys. 1) funkcję "INDIRIZZO" (ADRES) i potwierdzić operację, naciskając pokrętto. Na wyświetlaczu pojawią się przyciski graficzne (rys. 60), które umożliwiają wpisanie adresu żądanej sieci; albo, w przypadku gdy adres został poprzednio zapamiętany w spisie telefonów:

 wybrać prawym pokrętłem (22-rys. 1) funkcję "SEL. DA RUBRICA" (WYBIERZ ZE SPI-SU TELEFONÓW) i potwierdzić operację, naciskając pokrętło. Na wyświetlaczu ukaże się lista zapamiętanych miejscowości (rys. 61);

 wybrać prawym pokrętłem (22-rys. 1) żądany adres i potwierdzić operację, naciskając pokrętło.



"IN RUBRICA" (W SPISIE)

Funkcja ta, wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła umożliwia zapamiętanie adresu miejscowości aktualnie wyświetlonej w "AGENDA SITI" (SPIS MIEJSCOWOŚCI) (maksymalnie 10 adresów); należy wykonać następujące operacje:

 wybrać prawym pokrętłem (22-rys. 1) adres i potwierdzić operację, naciskając pokrętło.

Po zapamiętaniu 10 adresów na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe, które poinformuje użytkownika, że spis jest pełny. Przy pełnym spisie funkcja "IN AGEN-DA" zostaje wyłączona. Aby zapamiętać następne adresy, należy uprzednio skasować stare adresy. W celu ułatwienia określenia można przyporządkować nazwisko osoby do każdego, zapamiętanego adresu; w tym celu wykonać następujące operacje:

— wybrać prawym pokrętłem (22-rys. 1) "NOME" (NAZWISKO) (rys. 63) i za pomocą przycisków wybrać żądane nazwisko.

"OPZIONI WAP" (OPCJE WAP)

Funkcja ta, wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła umożliwia zarządzanie (setup) następującymi opcjami WAP: adres miejscowości "HOME", spis preferowanych miejscowości, sposób połączenia z siecią.

Na wyświetlaczu ukażą się dostępne następujące funkcje (**rys. 63**):

- "HOME SETUP";

- "RUBRICA SITI" (SPIS MIEJSCOWOŚCI);

- "IMPOSTAZIONI" (USTAWIENIA).



"HOME SETUP"

 – Funkcia ta, wybrana prawym pokrętłem (22-rvs. 1) i potwierdzona naciśnieciem pokretła umożliwia określenie adresu mieiscowości home. Na wyświetlaczu ukaża sie dostepne nastepuiace funkcie:

- "INTERRIZZO" (ADRES):

- "SEL. DA RUBRICA SITI" (WYBRANIE ZE SPISU MIEJSCOWOŚCI).

Po wybraniu funkcji "INTERRIZZO" (ADRES) prawym pokrętłem (22-rys. 1) i potwierdzeniu naciśnieciem pokretła, na wyświetlaczu ukaże się klawiatura graficzna i rubryka editina dla wybrania żadanego adresu:

Po wvbraniu funkcii "SEL. DA RUBRICA SI-TI" (WYBRANIE ZE SPISU MIEJSCOWOŚCI) prawym pokretłem (22-rys. 1) i potwierdzeniu naciśnieciem pokretła, na wyświetlaczu ukaże się lista zapamietanych miejscowości (rys. 64). Wybrać żądaną miejscowość prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzić operacje naciśnieciem pokretła.

"RUBRICA SITI" (SPIS MIEJSCOWOŚCI)

Funkcia ta, wybrana prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzona naciśnieciem pokretła umożliwia dostęp do następujących funkcii:

- "SELEZIONA" (WYBIERZ);

- "INSERISCI" (WPISZ).

"SELEZIONA" (WYBIERZ)

Funkcja ta, rys. 65, wybrana prawym pokrętłem (22-rys. 1) i potwierdzona naciśnieciem pokretła umożliwia wybranie adresu poprzednio zapamietanego. Uzyskuje się dostęp do następujących funkcji: "MO-DIFICA" (ZMIEŃ), "CANCELLA" (SKASUJ).



Funkcja "MODIFICA" (**rys. 66**), wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła, umożliwia zmianę adresu i /lub nazwiska przyporządkowanemu temu adresowi; na wyświetlaczu ukażą się w tym celu przyciski graficzne i rubryka editing; dla wybrania żądanego adresu, wykonać to następująco:

– wybranie "INDIRIZZO" (ADRES) umożliwia zmianę adresu za pomocą przycisków graficznych;

 wybranie "NOME" (NAZWISKO) umożliwia zmianę nazwiska za pomocą przycisków graficznych;

— po wybraniu "OK" zmiany zostaną zapamiętane. Funkcja "CANCELLA", wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła, umożliwia skasowanie żądanego adresu, wykonać to następująco:

 wybrać adres prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

"INSERISCI" (WPISZ)

Funkcja ta, wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła, umożliwia wpisanie żądanego adresu, wykonać to następująco:

- wybrać "INTERRIZZO" (ADRES) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła. Na wyświetlaczu ukażą się przyciski graficzne i rubryka editing dla wybrania żądanego adresu;

- wybrać "NOME " (NAZWISKO) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła. Na wyświetlaczu ukażą się przyciski graficzne i rubryka editing dla napisania żądanego adresu;

 wybrać "OK" prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła, aby zapamiętać wpisanie.



"IMPOSTAZIONI" (USTAWIENIA)

Funkcia ta, wybrana prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzona naciśnieciem pokretła umożliwia:

- wprowadzenie numeru telefonu operatora sieci (provider) za pomoca wybrania numeru przyciskiem graficznym "NUM. TEL. PROVIDER" (NUMER TELEFONU OPERATO-RA SIECI) (rys. 67);

- wpisanie typu sieci telefonicznej poprzez wybranie analogowej funkcji "TIPO CON-NESSIONE" lub ISDN:

- wpisanie adresu IP, poprzez wybranie funkcii "INDIRIZZO IP":

- wpisanie portalu IP, poprzez wybranie funkcji "PORTA IP";

- wprowadzenie nazwiska abonenta (Login), poprzez wybranie funkcji "NOME UTENTE" (rvs. 68):

- wprowadzenie hasła (password), aby uzyskać dostęp do usług WAP, poprzez wybranie przycisku araficznego "PASSWORD":

- Każde z tych wyborów aktywuje przyciski araficzne, które umożliwiaja wpisanie żadanych danych.

FUNKCJA "VOICE MEMO" (adzie przewidziano)

Funkcja o nazwie "VOICE MEMO" umożliwia zarzadzanie wiadomościami nagranymi w skrzvnce ałosowei.

Funkcję tę aktywuje się dłuższym naciśnięciem przycisku •)) (14-rys. 1) na panelu przednim.

Sygnał akustyczny i wyświetlanie na wyświetlączu (rvs. 69) informuje o rozpoczeciu nagrywania. Maksymalny czas nagrywania przykładu ałosu wynosi 3 minuty, z możliwościa sesii wielokrotnego nagrywania.

A0A2064	41 A0A20651	A0A2066i
TEL: IMPOSTAZIONI NUM. TEL. PROVIDER TIPO CONNESSIONE INDIRIZZO IP	TEL: NOME UTENTE ANDREA BCDEFGHIJKLMNOPQR Can CanC Edit Ok Spazio Shift	TEL: VOICE MEMO REGISTRAZIONE IN CORSO PREMERE IL TASTO VR PER INTERROMPERE
rvs 67	rvs 68	rvs 69

Ponowne przyciśnięcie przycisku •)) (14rys. 1) wyłącza nagrywanie. Nagrywanie następnych przykładów głosów nastąpi po poprzednich. Po uzyskaniu maksymalnego czasu (3 minuty) nagrywanie zostanie przerwane i na wyświetlaczu ukaże się informacja pokazana na (rys. 70). Po wybraniu funkcji "VOICE MEMO" z menu głównego telefonu prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła, uzyskuje się dostęp na stanu pokazanego na **rys. 71**, gdzie wyświetlony jest zajęty obszar pamięci i obszar jeszcze dostępny, a także numer aktywnej wiadomości, odnoszący się do całkowitej liczby zapamiętanych wiadomości. Ponowne naciśnięcie prawego pokrętła powoduje wyświetlenie jednego, specjalnego menu zarządzania voice memo. Aby użyć funkcji wyświetlonych na wyświetlaczu, należy wybrać je prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła. Funkcje są następujące (**rys. 72**):

Play	odtwarza aktywną wiado- mość;
Stop	zatrzymuje odtwarzanie lub nagrywanie wiadomości;
Skip >>	wybranie wiadomości na- stępnej;
Skip <	wybranie wiadomości po- przedniej;
Rekord	rozpoczęcie nagrywania;
Cancella	kasowanie wszystkich, na- granych wiadomości.



WIADOMOŚCI

SMS (Short Message Sernice)

Funkcja "SMS" umożliwia odczytanie i wysłanie krótkich wiadomości (o długości maksymalnie 160 liter) za pośrednictwem telefonu GSM.

Wiadomości odczytane i wysłane gromadzone są odpowiednio w dwóch osobnych rubrykach, które jednak posiadają część wspólnej pamięci. Suma zgromadzonych wiadomości wysłanych i odczytanych nie powinna przekroczyć maksymalnej ilości dopuszczalnej przez system (w relacji z kartą SIM).

W przypadku pełnej pamięci, system zatrzyma wysyłanie nowych wiadomości i funkcja "Componi" (Napisz) bedzie nieaktywna.

W tym przypadku na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe z następującym komunikatem: "Ulteriori messaggi SMS non poranno essere memorizzati ricevuti" - Dalsze wiadomości SMS nie bedą mogły być zapamiętane lub otrzymane.

Po wybraniu prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzeniu naciśnieciem pokretła przycisku graficznego "SMS", na wyświetlaczu ukaże się ekran pokazany na (rvs. 73), na którym dostępne są następujące przyciski araficzne:

"COMPONI" (NAPISZ): aby napisać wiadomość:

- "SELEZIONA" (WYBIERZ): aby wybrać wiadomość:

- "NUMERO CENTRO" (NUMER CEN-TRUM): aby określić numer telefonu centrum serwisowego, zapamietany na karcie SIM.



"COMPONI" (NAPISZ)

Po wybraniu funkcii "COMPONI" (NAPISZ) prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzeniu naciśnieciem pokretła, na wyświetlaczu ukaże sie stan pokazany na (rvs. 74). który umożliwia dostep za pośrednictwem odpowiednich przycisków graficznych, do nastepujacych funkcii:

- "TESTO" (TEST): umożliwia wyświetlenie trzech przycisków araficznych (**rys. 75**):

– "IMMETTE" (WPROWADŹ): umożliwia wpisanie nowej wiadomości przy pomocy menu przesuwnego; licznik wyświetli ilość liter i znaków, jaką można jeszcze wprowadzić (**rvs. 76**):

"VISUALIZZA MESSAGGIO" (WYŚWIETL WIADOMOŚCI): umożliwia wyświetlenie tekstu wiadomości (rys. 77);

"OK": aby potwierdzić wybór:

		A0A2071
	COMPONI	
	TESTO	
	NUMERO TELEFONO	
	MEMORIZZA	
rvs 74		

– "NUMERO TELEFONO" (NUMER TELE-FONU): umożliwia wyświetlenie dwóch przycisków graficznych:

— "INPUT MANUALE" (WEJŚCIE RĘCZNE) (rys. 78): umożliwia wprowadzenie numeru telefonu przy pomocy przycisków alfanumerycznych;

L		
l		A0A2072
ſ		
l		
l	COMPOUT	
l		
l	TMMETTE	
l	THUETTE	
l	UTSHALIZZA MESSAGGIO	
l		
l	ОК	
l		
l		
l		

— "INPUT DI AGENDA" (WEJŚCIE DO SPI-SU TELEFONÓW): umożliwia użycie numeru zapamiętanego w spisie telefonów, aby nie wybierać go bezpośrednio (odnośnie szczegółowego opisu, patrz rozdział "Spis telefonów");

— MEMORIZZA" (ZAPAMIĘTAJ) (funkcja ta jest aktywna tylko, gdy napisana jest wiadomość tekstowa): umożliwia zapamiętanie wiadomości, w celu jej późniejszego wysłania. Jeżeli pamięć SMS jest pełna na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe z następującym komunikatem: "Ulteriori messaggi SMS non poranno essere memorizzati ricevuti" (Dalsze wiadomości SMS nie będą mogły być zapamiętane lub otrzymane). — "INVIA" (WYŚLIJ) (funkcja aktywna tylko w obecności numeru telefonu): Umożliwia gromadzenie i wysyłanie wiadomości. Na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe "INFORMAZIONE UTENTE - attendeer prego..." (INFORMACJE OPERATORA SIECI proszę poczekać...).

 Po wysłaniu wiadomości na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe "SMS inviato" (SMS wysłany). Gdy wysłanie wiadomości jest niemożliwe, na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe: "INVIO MESSAG-GIO - ERRORE INVIANDO SMS" (WYSŁANIE WIADOMOŚCI - BŁĄD W WYSYŁANIU SMS).



rys. 75

rys. 78

"SELEZIONA" (WYBIERZ)

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "SELEZIONA" (WYBIERZ) na wyświetlaczu ukaże się spis wszystkich typów wiadomości (**rys. 79**):

 wiadomość zapamiętana, ale nie wysłana;

2) wiadomość zapamiętana i wysłana;

3) wiadomość otrzymana, ale nie odczytana

4) wiadomość otrzymana i odczytana.

Po wybraniu wiadomości typ 1 lub 2 z powyższego wykazu, na wyświetlaczu ukaże się ekran pokazany na (**rys. 80**) z następującymi przyciskami graficznymi:

– "VISUALIZZA MESSAGGIO" (WYŚWIETL WIADOMOŚĆ);

- "CANCELLA" (SKASUJ);

– "INVIA" (WYŚLIJ).

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "VISUALIZZA MES-SAGGIO", aktywuje się wyświetlenie wybranej wiadomości. Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "CANCELLA", aktywuje się kasowanie wybranej wiadomości. System przed skasowaniem wiadomości zażąda potwierdzenia; po naciśnięciu prawego pokrętła (22-rys. 1) system skasuje wiadomość z karty SIM.

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "INVIA", (aktywny tylko w obecności numeru telefonu) aktywne jest wysłanie wiadomości do wybranego numeru.

Nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby nie wysyłać wiadomości i aby powrócić do menu poprzedniego.



Po wybraniu wiadomości typu **3** lub **4** z powyższego wykazu, na wyświetlaczu ukaże się ekran pokazany na (**rys. 81**) z następującymi przyciskami graficznymi:

– "VISUALIZZA MESSAGGIO" (WYŚWIETL WIADOMOŚĆ);

- "CANCELLA" (SKASUJ);
- "CHIAMA" (ZADZWOŃ);
- "RISPONDI" (ODPOWIEDZ).

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "VISUALIZZA MES-SAGGIO", uaktywnia się wybrana wiadomość.



Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "CANCELLA", aktywuje się kasowanie wybranej wiadomości. System przed skasowaniem wiadomości zażąda potwierdzenia; po naciśnięciu prawego pokrętła (22-rys. 1) system skasuje wiadomość z karty SIM.

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "CHIAMA" uruchomione zostaje połączenie z numerem telefonu osoby, która wysłała wiadomość. Wyświetlacz pokaże "Chiamata In corso" (Rozmowa telefoniczna w toku).

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "RISPONDI" można odpowiedzieć osobie, która wysłała wiadomość, wysyłając nowy SMS. Aby wyjść z tego stanu, należy nacisnąć przycisk "ESC" (23-rys. 1); wyświetlacz powróci do ekranu (rys. 81).

"NUMERO CENTRO" (NUMER CENTRUM)

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "NUMERO CEN-TRO" (numer centrum serwisowego operatora sieci) i używając zespołu przycisków (przyciski od 0 - 9, +(long 0), *, #), można określić numer centrum serwisowego operatora sieci.

FUNKCJA "OPZIONI" (OPCJE)

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "OPZIONI TEL" na wyświetlaczu ukaże się ekran pokazany na (**rys. 82**) z następującymi przyciskami graficznymi:

 "OPERATORE DI RETE" (OPERATOR SIE-CI): umożliwia zarządzeniem operatora sieci (provider);

– "PIN": użycie i określenie kodu PIN;

 – "INFORMAZIONI" (INFORMACJE): umożliwia wyświetlenie informacji dotyczących modułu GSM (nazwa operatora sieci, kod, IMEI, itp...);

 – "INCOGNITO" (NIEZNANY): funkcja ta umożliwia ukrycie swojego numeru telefonu przed wywołanym rozmówcą.

"OPERATORE RETE" (OPERATOR SIECI)

Funkcja "OPERATORE DI RETE" wybrana prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzona naciśnięciem pokrętła umożliwia zarządzanie wyborem operatorów sieci (providers). Na wyświetlaczu ukaże się ekran z następującymi przyciskami graficznymi (**rys. 83**):

- :SELEZIONA" (WYBIERZ): aby wyświetlić sposób wyboru operatora sieci;

 "OPERATORE" (OPERATOR): aby ręcznie wybrać operatora sieci (jeżeli jest to możliwe);

 – "OK": aby potwierdzić i zapamiętać ustawienia.

"SELEZIONA" - "OPERATORE" (WYBIERZ - OPERATOR)

Po wybraniu tego przycisku użytkownik posiada trzy możlowości wyboru operatora sieci:

• Wybór "Automatica" (Automatyczny): system automatycznie wybiera operatora sieci. Jeżeli wybrany operator nie będzie w stanie zapewnić odpowiedniego natężenia pola GSM, system wyszuka innego operatora. W tym przypadku funkcja "Operatore" nie będzie aktywna.

• Wybór "Manuale" (Ręczny) (**rys. 84**): wybór operatora sieci powinien być wykonany w sposób ręczny. W tym przypadku przycisk "Operatore" jest aktywny. W przypadku, gdy wybrany operator nie będzie w stanie zapewnić odpowiedniego natężenia pola GSM, funkcje telefoniczne nie będą dostępne.



• Wybór "Preferenziale" (Preferowany): wybór operatora sieci powinien być wykonany w sposób reczny. W tym przypadku funkcia "Operatore" jest aktywna. Jeżeli wybrany operator nie bedzie w stanie zapewnić odpowiedniego nateżenia pola GSM, system wyszuka automatycznie innego, dostepnego operatora.

...OK"

Funkcia "OK" jest aktywna we wszystkich trybach funkcionowania (...automatyczny". "reczny", "preferowany") po wybraniu ważnego operatora. Po wybraniu i potwierdzeniu teao przycisku, system akceptuje i zapamietuje poprzednie ustawienia.

"PIN"

Kod "PIN" po wybraniu i potwierdzeniu umożliwia uzyskanie dostępu do odpowiedniego menu zarządzania. Na wyświetlaczu ukaża sie nastepujące przyciski graficzne (rys. 85).

"CAMBIA PIN" - ZMIEŃ KOD PIN

Funkcia "CAMBIA PIN" umożliwia wprowadzenie nowego kodu PIN (rys. 86); należy wykonać następującą operację:

- wprowadzić aktualny kod PIN. System zażąda dwukrotnego wprowadzenia noweao kodu PIN i jego potwierdzenia.

W przypadku błednego wprowadzenia kodu, po wybraniu nowego kodu PIN po raz drugi, na wyświetlaczu ukaże się przez 5 sekund napis "Attenzione: i due pin inseriti sono diversi! Riperete l'operazione" (Uwaga: obydwa wprowadzone kody PIN są różne! Powtórzyć operację). W tym przypadku należy ponownie wykonać procedure wprowadzania kodu PIN

"ABILIT. RICHIESTA PIN" (AKTYWACJA ŻĄ-DANEGO KODU PIN): funkcja ta służy do aktvwacii /deaktvwacii sprawdzenia PIN na włożonej karcje SIM. Ustawienie to jest chronione w pamieci karty SIM. Gdy ustawienie ...ABILIT. RICHIESTA PIN" jest aktywne i adv ustawienie "RICORDA ULTIMO PIN" (ZAPA-MIETANIE OSTATNIEGO KODU PIN) jest wyłączone, przy każdym włożeniu karty SIM na wyświetlaczu ukaże sie napis...RICHIESTA PIN" (ZADANIE KODU PIN).

"RICORDA ULTIMO PIN" (ZAPAMIETANIE OSTATNIEGO KODU PIN): umożliwia zapamiętanie pierwszego, wprowadzonego kodu PIN, przesyłając go automatycznie w razie potrzeby na karte SIM. Ustawienie to jest chronione w ustawieniach systemu, każdym włożeniu karty SIM (Sim Card) wyświetlacz nie wyświetli "RICHIESTA PIN" (ZĄDANIE KODU PIN).

"OK": aby potwierdzić i zapamietać ustawienia.

A0A2083





"INFORMAZIONI" - INFORMACJE

Funkcja "INFORMAZIONI" umożliwia wyświetlenie informacji dotyczących operatora sieci GSM (**rys. 87**). Aby wyjść z funkcji "Informazioni", należy nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**).

FUNKCJA "IMPOSTAZIONI" (USTAWIENIA)

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisku graficznego "IMPOSTAZIONI" na wyświetlaczu ukaże się ekran pokazany na **rys. 88**, z następującymi przyciskami graficznymi:

 – "VOLUME SUONERIA" (GŁOŚNOŚĆ DZWONKA TELEFONU): umożliwia ustawienie żądanego poziomu głośności dzwonka telefonu;

— "RIPETIZ. SELEZIONE" (POWTÓRZENIE WYBORU): W przypadku zajęcia linii telefonicznej powtarza automatycznie numer telefonu (dla numeru wstępnie ustalonego przez system);

- "TRASF. DI CHIAMATA" (PRZENIESIENIE ROZMOWY): aktywuje lub deaktywuje przeniesienie rozmowy telefonicznej; NUM. TRASF. CHIAM." (NUMER DLA PRZENIESIENIA ROZMOWY): umożliwia wprowadzenie numeru telefonu, do którego rozmowa powinna być przeniesiona.

 "ABILIT. AVV. CHIAM." (AKTYWACJA AWIZOWANIA POŁĄCZENIA): aktywuje lub deaktywuje awizowania nadchodzącego połączenia;

 "OK": aby potwierdzić i zapamiętać ustawienia.

Gdy zmieni się ustawienia dotyczące przeniesienia rozmowy, na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe "Attenzione! Operazione In corso: attendere prego..." (Uwaga! Operacja w toku: proszę poczekać).

Jeżeli zmiana ustawień nie jest możliwa do wykonania, na wyświetlaczu ukaże się okienko dialogowe: "Trasferimento di chiamata - Operazione non effettuata" (Przeniesienie rozmowy - Operacja niewykonana).



A0A2084I

	INFORMAZIONI
RETE:	 X XXX
PROPRIO N.:	
IMEI :	*********
rvs 87	

NAWIGATOR (NAV)

INFORMACJE OGÓLNE

Zintegrowany system nawigacji umożliwia kierowcy osiągnięcie wybranego, docelowego punktu podróży, za pomocą instrukcji graficznych i akustycznych. Użycie systemu nawigacji jest proste, szybkie, bezpieczne, a przede wszystkim wygodne, ponieważ umożliwia łatwe osiągnięcie docelowego punktu podróży lub punktów odniesienia, takich jak hotele, stacje paliw, pomniki, i inne elementy odniesienia lub ASO Alfa Romeo.

Położenie samochodu określone jest za pomocą systemu GPS (Global Positioning System), zamontowanego w samochodzie. System GPS wyposażony jest w antenę i zintegrowany z systemem telematycznym moduł odbioru. Tak skonfigurowany system przetwarza dynamicznie sygnały satelitarne i sygnały przesyłane z instalacji samochodu, integrując je z aktualnym położeniem, umożliwiając określenie "szacunkowego położenia samochodu". System nawigacji pomaga kierowcy podczas jazdy, informując graficznie i akustycznie o wybraniu optymalnej trasy jaką należy pokonać, aby osiągnąć ustalony wcześniej cel podróży.

Sugestia podawana przez system nawigacji nie zwalniają kierowcy od pełnej odpowiedzialności za manewry, jakie wykonuje przy kierowaniu samochodem, za przestrzeganie przepisów kodeksu drogowego, jak również innych dyspozycji w zakresie ruchu drogowego. Odpowiedzialność za bezpieczeństwo na drodze ponosi zawsze kierujący samochodem.

OSTRZEŻENIA

 Odbiór GPS może zostać zakłócony przez drzewa, wysokie budynki, na parkingach wielopiętrowych, w tunelach oraz we wszystkich innych miejscach, w których odbiór anteny satelitarnej zostanie zakłócony,

 Aby uaktywnić system GPS po wymontowaniu akumulatora z samochodu i po ponownym jego zamontowaniu, konieczne jest odczekanie około 15 minut.

 System GPS potrzebuje kilku minut dla określenia nowego położenia samochodu, jeżeli silnik został wyłączony i samochód został przemieszczony z wyłączonym systemem (np. przy transporcie na promie)

 Antena satelitarna nie powinna być zasłonięta żadnymi przedmiotami metalowymi lub mokrymi.

Chwilowe położenie samochodu zidentyfikowane na CD-ROM nawigacji, pokazywane jest na wyświetlaczu razem z charakterystykami topograficznymi strefy zapamiętanej na CD-ROM. Dostęp do danych na CD-ROM wymaga kilku chwil odczekania przed wyświetleniem map.

OSTRZEŻENIA

— System posiada funkcje autoregulacji, która wymaga przejechania samochodem około 100 km od momentu wykonania przeglądu technicznego lub w przypadku wymiany opon; podczas tej fazy obliczone położenie samochodu nie zostanie odczytane z maksymalną dokładnością.

 W warunkach ciągłego braku przyczepności kół (np. podczas jazdy na śniegu lub lodzie) system odczytuje chwilowe, nieprawidłowe położenie samochodu. System nawigacji jest całkowicie zarządzany przez system telematyczny, dlatego jedyną operacją jaką należy wykonać jest wymiana CD-ROM nawigacji dla umieszczenia mapy z innym obszarem lub z uaktualnioną mapą.

Aby zobaczyć stronę głównych funkcji nawigacji, należy nacisnąć krótko przycisk "NAV" (**20-rys. 1**).

Po przytrzymaniu naciśniętego dłużej przycisku "NAV" (**20-rys. 1**) włączona zostaje funkcja NAV MUTE systemu nawigacji co spowoduje, że nie będą przekazywane instrukcje głosowe. Aby wyłączyć funkcję NAV MUTE, należy nacisnąć ponownie dłużej przycisk "NAV" (**20-rys. 1**). Po każdym wyłączeniu silnika, przed wybraniem funkcji nawigacji na wyświetlaczu ukażą się uwagi, których należy przestrzegać podczas stosowania systemu. Wyświetlony tekst jest następujący:

"Il sistema di navigazione Alfa Romeo auida nel traffico e facilita il raggiungimento della meta. Le norme stradali di oani Paese devono essere rispettate. Esse hanno priorita sulle manovre indicate dal sistema di navigazione. Il conducente E il solo responsabile della auida del veicolo e del pieno rispetto delle norme stradali" (System nawiaacii Alfa Romeo prowadzi w ruchu droaowym i pomaga w osiganieciu docelowego punktu podróży. Należy przestrzegać przepisów o ruchu drogowym każdego Kraju. Posiadają one priorytet nad manewrami, sugerowanymi przez system nawigacji. Odpowiedzialność za bezpieczeństwo na drodze, za przestrzeganie przepisów kodeksu drogowego ponosi zawsze kierujący samochodem).

Aby wyjść z tego przypadku, należy nacisnąć przycisk (**22-rys. 1**).

Ekran ten z ostrzeżeniem nie pojawi się ponownie, gdy kluczyk w wyłączniku zapłonu będzie w położeniu **MAR**.

96

CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI

Czytnik CD-ROM nawigacji (**28-rys. 1**) znajduje się w przednim panelu systemu telematycznego i jest również używany jako czytnik CD audio. Nie jest więc możliwe używanie jednocześnie czytnika dla audio CD i dla CD-ROM nawigacji; jednakże system nawigacji może działać częściowo nawet bez włożonego CD-ROM.

W tym przypadku po naciśnięciu przycisku ▲ (**26-rys. 1**) dla wyjęcia CD-ROM z aktywną funkcją nawigacji (aby włożyć CD audio) mogą wystąpić dwa przypadki:

 aktualnie system nie może obliczyć żadnej trasy: na mapie wyświetlone jest tylko położenie samochodu; trasa obliczona przed wyjęciem CD-ROM jest wciąż aktualna, dlatego wszystkie informacje dotyczące jazdy tą trasą są cały czas przekazywane kierowcy.

W pierwszym przypadku ukaże się tylko położenie samochodu i zaproszenie do włożenia CD-ROM nawigacji (**rys. 89**) podczas, gdy w drugim przypadku system jest w stanie nadal dostarczać instrukcji dla osiągnięcia docelowego punktu podróży i równocześnie system zapyta użytkownika, czy ma zamiar lub nie, utrzymać funkcję prowadzenia do punktu docelowego (**rys. 90**).

Jeżeli użytkownik naciśnie "ESC" (23rys. 1) system będzie kontynuował odtwarzanie i zachowa się jak w pierwszym przypadku (ukaże się tylko położenie samochodu) i wysunie CD nawigacji, natomiast po naciśnięciu prawego pokrętła (**22-rys. 1**) system pozostawi w pamięci tylko część odpowiedniej mapy. Operacja ta potrwa kilka sekund i na wyświetlaczu ukaże się komunikat, aby poczekać (**rys. 91**).

Po załadowaniu CD-ROM zostanie wysunięty i system włączy ponownie funkcję nawigacji. W tych warunkach system nawigacji będzie posiadał dalsze ograniczenia i dlatego niektóre funkcje i komendy nie będą dostępne.

Gdy system nawigacji nie będzie w stanie dłużej kontynuować prowadzenia do celu podróży lub samochód znajdzie się poza zapamiętaną częścią mapy, na wyświetlaczu ukaże się zaproszenie do włożenia CD-ROM nawigacji (**rys. 92**).

A0A2124I	A0A2125I	A0A2126I
ATTENZIONE	ATTENZIONE	ATTENZIONE
FUNZIONE DISPONIBILE SOLO CON CD DI NAVIGAZIONE INSERITO	ESTRAZIONE DEL CD DI NAVIGAZIONE VUOI MANTENERE LA GUIDA AL PERCORSO ? PREMERE ENTER PER CONFERMARE y	PREGO ATTENDERE ALCUNI MINUTI PER CARICAMENTO DATI
rvs. 89	rvs. 90	rvs. 91

Jeżeli użytkownik nie włoży CD-ROM, system zaadaptuje warunki operacyjne, jak przewidziano w pierwszym przypadku opisanym powyżej, co oznacza wyłączenie wszystkich informacji na mapie i będzie kontynuował podawanie informacji GPS (pokazanie położenia samochodu i ilości dostępnych satelitów).

OSTRZEŻENIA

Kierowca ponosi zawsze odpowiedzialność za przestrzeganie obowiązujących przepisów kodeksu drogowego. Ewentualne manewry podawane w oparciu o nieprawidłowe dane z mapy nie dozwolone NIE powinny być wykonane.

EKRAN GŁÓWNY NAWIGACJI

Na ekran głównym nawigacji (**rys. 93**) ukazują się następujące informacje:

 Odległość do docelowego punktu podróży i godzina przyjazdu.

 Informacja o nawigacji: najbliższy zakręt /typ skrzyżowania i odległość, aktualne położenie samochodu (miasto, ulica).

— Sygnał GPS i sygnał GSM (natężenie pola).

Po naciśnięciu prawego pokrętła (22rys. 1), po włączeniu sposobu funkcjonowania nawigacji, dostępne są następujące funkcje:

 SELEZIONE INDIRIZZO (WYBRANIE AD-RESU): umożliwia wybranie punktu geograficznego (za pomocą adresu, interesującego punktu podróży, spisu telefonów...).

— ATTIVA RG (WŁĄCZ RG): włącza /wyłącza prowadzenie na trasie. Gdy RG jest wyłączony instrukcje głosowe, piktogramy skrzyżowań nie są dostępne. Jeżeli trasa jest aktywna przy wyłączonym RG, prowadzenie jest nadal aktywne, natomiast nie jest aktywne nowe, ponowne obliczanie automatyczne.

 – VOLUME (GŁOŚNOŚĆ): umożliwia regulację głośności instrukcji nawigacji podawanych przez system.



– HOME 1 /HOME 2: funkcje te uruchamiają obliczanie trasy do jednego z dwóch docelowych punktów podróży zwykle używanych lub ustalonych. Jeżeli nie został określony żaden punkt jako "Home 1" lub "Home 2" funkcji tych nie będzie można wybrać.

 – INFO: wyświetla informacje dotyczące położenia GPS i na ustalonej trasie.

– DETOUR: umożliwia aktywację trasy alternatywnej.

 IMPORT. PERCORSO (USTAWIENIE TRA-SY): określa parametry dla obliczania trasy i umożliwia aktywację zoom skrzyżowania.

DESTINAZ. E PERCORSO (DOCELOWY PUNKT PODRÓŻY): zarządza docelowym punktem podróży i umożliwia aktywację obliczania trasy.

AGENDA VOCALE: zarządza spisem instrukcji akustycznych nawigacji.

WYBRANIE ADRESU

Po wybraniu "SELEZIONE PUNTO" (WY-BRANIE PUNKTU) prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzeniu wyboru naciśnięciem pokrętła, aktywowana jest określona funkcja, która umożliwia precyzyjne określenie punktu geograficznego (dla celów nawigacji) lub usługi dla uzyskania informacji o tej funkcji (**rys. 94**). Dostępne są następujące funkcje:

- INTERRIZZO (ADRES);

— PUNTI INTERESSE (INTERESUJĄCE PUNKTY);

- ULTIME DESTINAZIONI (OSTATNIE, DO-CELOWE PUNKTY PODRÓŻY);

- AGENDA (SPIS);

- RDS-TCM;

- -HOME 1;
- -HOME 2.



WYBRANIE ADRESU: "INDIRIZZO"

Wybrać funkcję "INDIRIZZO" (ADRES) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła. Zostaje wyświetlone podmenu z następującymi opcjami: "LOCALITA" (MIASTO), "VIA" (ULICA), "NUMERO CIVICO" (NUMER DOMU), "2a VIA" (DRUGA ULICA), "OK" (**rys. 95**).

"Localita" (Miasto)

Nazwę miasta (miasto docelowe) wprowadza się po wybraniu prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła opcji "LOCALITA" w podmenu funkcji "INDIRIZZO" (ADRES), co spowoduje wyświetlenie ekranu dla wprowadzenia nazwy (**rys. 96**).

Aby wpisać litery należy wybrać je prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła. Wybranie funkcji "Lista" umożliwia wyświetlenie wszystkich miast, których nazwa zaczyna się od wprowadzonych już liter. Wybranie funkcji "Can." I "CanC" umożliwia skasowanie odpowiednio całego słowa lub ostatniej wpisanej litery.

Po wprowadzeniu nazwy wybranego miasta, potwierdzić ją naciśnięciem prawego pokrętła (**22-rys. 1**)i kontynuować otwarcie następnej strony ekranu, dla wprowadzenia



nazwy ulicy. Nacisnąć przycisk "ESC" (23rys. 1), aby powrócić do poprzedniej strony ekranu bez wprowadzenia nazwy nowego miasta.

"Via" (Ulica)

Nazwę ulicy docelowego punktu podróży wprowadza się po wprowadzeniu nazwy miasta. Należy wybrać opcję "VIA" (ULICA) w podmenu funkcji "INDIRIZZO" (ADRES) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

Aby wprowadzić nazwę ulicy docelowego miast, należy wpisać litery wybierając je prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła.

Jeżeli wprowadzi się zamiast nazwy ulicy symbol ⊙ jako docelowy punkt podróży zostanie wybrane centrum miasta i pola "NU-MERO CIVICO" (NUMER DOMU) i "2a VIA" (DRUGA ULICA) nie będą wypełnione.

System nawigacji będzie zawsze prowadził samochód do centrum w przypadku małych miast.

Po wprowadzeniu nazwy ulicy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby ją potwierdzić i kontynuować otwarcie następnej strony ekranu dla wprowadzenia numeru domu. Nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniej strony ekranu bez wprowadzenia nazwy ulicy.

"Numero civico" (Numer domu)

Numer domu przy ulicy docelowego punktu podróży, wprowadza się po wprowadzeniu nazwy ulicy. Należy wybrać opcję "N.RO CIVICO" (NUMER DOMU) w podmenu funkcji "Indirizzo" (Adres) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

Aby wprowadzić numery, należy wybrać je prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić je naciśnięciem pokrętła.

"2a via" (druga ulica)

Wybór tej opcji umożliwia wprowadzenie nazwy drugiej ulicy, która krzyżuje się z pierwszą, wprowadzoną ulicą tak, że wybrany punkt docelowy będzie skrzyżowaniem tych dwóch ulic.

Nazwę drugiej ulicy wprowadza się po wprowadzeniu nazwy miasta i nazwy pierwszej ulicy. Należy wybrać opcję "2a VIA" (Druga ulica), w podmenu funkcji "INDIRIZZO" (AD-RES) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

Aby wprowadzić nazwę drugiej ulicy, należy wpisać litery wybierając je prawym pokrętłem **(22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

"OK"

Po wprowadzeniu nazwy miasta, ulicy i numeru domu wybrać "OK" przy pomocy prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła. Uzyskuje się w ten sposób dostęp do nowego ekranu z funkcjami: "DESTIONAZIONE" (DOCELOWY PUNKT PO-DRÓŻY), "AGENDA" (SPIS), "HOME 1", "HO-ME 2", "LOCALIZZA" (ZLOKALIZUJ) (**rys. 97**).

Nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniej strony ekranu bez zapamiętywania nowych ustawień.



"Destinazione" (Docelowy punkt podróży)

Po wybraniu funkcji "DESTINAZIONE" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu jego naciśnięciem aktywuje się obliczanie trasy.

Jeżeli jest już aktywna funkcja jazdy trasą, po ponownym wybraniu "DESTINAZIONE" na wyświetlaczu ukaże się napis "CALCOLO DEL PERCORSO VERSO LA NUOVA DESTINAZIONE PREMERE ENTER PER CONFERMARE, ESC PER ANNULLARE" (OBLICZANIE TRASY DO NOWE-GO, DOCELOWEGO PUNKTU, NACISNĄĆ EN-TER ABY POTWIERDZIĆ, ESC ABY ANULOWAĆ). Po naciśnięciu ESC (**23-rys. 1**) pozostaje aktywna, aktualna trasa i przerwane zostaje obliczanie nowej trasy, która będzie wprowadzona do listy "docelowych punktów podróży" (**rys. 98**), jako drugi punkt docelowy. W przeciwnym wypadku po naciśnięciu prawego pokrętła (**22-rys. 1**) obliczona będzie nowa trasa i na drugiej pozycji znajdzie się trasa, która była wprowadzona.

Jeżeli wprowadzonych jest kilka docelowych punktów podróży, po osiągnięciu pierwszego docelowego punktu na wyświetlaczu ukaże się napis "CALCOLO DEL PER-CORSO VERSO LA NUOVA DESTINAZIONE PREMERE ENTER PER CONFERMARE, ESC PER ANNULLARE" (OBLICZANIE TRASY DO NOWEGO, DOCELOWEGO PUNKTU, NACI-SNĄĆ ENTER ABY POTWIERDZIĆ, ESC ABY ANULOWAĆ).

Po naciśnięciu prawego pokrętła (**22rys. 1**) obliczona będzie nowa trasa do następnego, docelowego punktu podróży.



"Agenda" - Spis

Funkcja ta umożliwia zapamiętanie adresu z nazwą i przykładem głosu (np. "Casa" (Dom) przyporządkowanym zapamiętanemu, docelowemu punktowi podróży, aby umożliwić ich rozpoznanie i łatwe, ponowne ich wyświetlenie (**rys. 99**).

Aby wprowadzić nazwę przyporządkowaną docelowemu punktowi podróży, należy wybrać pozycję "NOME" (NAZWA) w podmenu funkcji "AGENDA" (SPIS) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

OSTRZEŻENIE W wyborze pola "NOME" (NAZWA) nie jest możliwe przyporządkowanie nazwy znajdującej się w spisie funkcji telefon.

Aby wprowadzić znaki i litery, należy wybrać je prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła.

Po wprowadzeniu nazwy potwierdzić przy pomocy "OK".

Rozpoznanie głosu (gdzie przewidziano)

"RICONOSCIMENTO VOCALE" (ROZPOZNA-NIE GŁOSU) zarządza wprowadzeniem przykładu głosu przyporządkowanego aktualnej pozycji w spisie głosów. Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła, uzyskuje się dostęp do następujących funkcji (**rys. 100**):

"AGENDA NUOVO COM. VOC." (LISTA Z NOWĄ KOMENDĄ GŁOSOWĄ): włącza nagrywanie nowego przykładu głosu. Kierowca jest prowadzony za pomocą odpowiednich komunikatów i powinien dwukrotnie powiedzieć nazwisko, aby je nagrać. Podczas nagrywania przykładu głosu pojawia się standardowa sygnalizacja (patrz, odpowiedni opis w rozdziale rozpoznania głosu).

"AGENDA CANC. COM. VOC." (KASOWANIE KOMENDY GŁOSOWEJ ZE SPISU): umożliwia skasowanie przykładu głosu nagranego

RICONOSCIMENTO VOCALE

AGENDA NUOVO COM. VOC.

AGENDA CANC COM. VOC. AGENDA ASCOLTA COM. VOC. poprzednio. W przypadku braku głosu przycisk ten niej jest aktywny.

"AGENDA ASCOLTA COM. VOC." (SŁUCHAJ NOWEJ KOMENDY GŁOSOWEJ ZE SPISU GŁO-SÓW): odtwarza przykład głosu nagranego poprzednio. Jeżeli nie ma żadnego przykładu głosu , przycisk ten nie jest aktywny.

"AGENDA ASCOLTA. COM. VOC." (SŁUCHA-NIE KOMENDY GŁOSOWEJ ZE SPISU): umożliwia odtworzenie przykładu głosu nagranego poprzednio. W przypadku braku głosu przycisk ten niej jest aktywny.

"OK": umożliwia potwierdzenie wykonanej operacji.

Aby wybrać żądaną funkcję obracać prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

HOME 1 i HOME 2

A0A2093I

Funkcje "Home 1" i "Home 2" umożliwiają zapamiętanie wybranego punktu w pamięciach home 1 lub home 2. Gdy został określony poprzednio inny punkt jako 1 / 2, kierowca jest poinformowany i jest proszony o potwierdzenie zmiany.

LOCALIZZA (ZLOKALIZUJ)

Funkcje "Localizza" umożliwia zlokalizowanie samochodu w położeniu określonym przez punkt geograficzny, uprzednio wprowadzony.

WYBRANIE ADRESU: INTERESUJĄCE PUNKTY PODRÓŻY

Funkcje ta umożliwia pokazanie plików zawierających informacje o punktach ogólnego zainteresowania i ich zlokalizowaniu, takich jak np. restauracje, muzea, stacje kolejowe, z podziałem na kategorie. Po wybraniu funkcji "PUNTI INTERESSE" (INTE-RESUJĄCE PUNKTY) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła uzyskuje się dostęp do podmenu z następującymi kryteriami wyboru żądanej usługi (**rys. 101**):

- VICINI AUTO (w pobliżu samochodu);

 VICINI DESTINAZIONE (w pobliżu docelowego punktu podróży);

- VICINI INDIRIZZO (w pobliżu adresu);

- NOME (nazwa).



"Vicini auto" (W pobliżu samochodu)

Opcja "VICINI AUTO" umożliwia użytkownikowi wyszukanie interesujących usług w pobliżu aktualnego położenia samochodu, w następującej kolejności:

— "CATEGORIA" (KATEGORIA): umożliwia wybranie kategorii usług (hotele, restauracje...). Kiedy użytkownik wpisze przy użyciu zespołu przycisków wartości, pasek ten zostaje automatycznie porównany z zapisami znajdującymi się w banku danych usług.

— "ELENCO SERVIZI" (LISTA USŁUG): umożliwia uzyskanie listy dostępnych usług, dla określonej kategorii. Listę można przeglądnąć, obracając prawym pokrętłem (22rys. 1), aby potwierdzić wybraną pozycję należy nacisnąć to pokrętło. Wyświetlana jest nazwa usługi, odległość i ikona z kierunkiem.

 – "INFO": dla otrzymania informacji o usłudze w odniesieniu do wybranego, interesującego punktu podróży.

– "OK": aby potwierdzić interesujący punkt podróży.

"Vicini destinazione" (W pobliżu docelowego punktu podróży)

Umożliwia identyfikację usług znajdujących się blisko zapamiętanego, docelowego punktu podróży. Dostępnymi opcjami są w kolejności: "DESTINAZIONE" (DOCELOWY PUNKT PODRÓŻY), "CATEGORIA" (KATEGO-RIA), i "ELENCO SERVIZI" (LISTA USŁUG) **rys. 102**.

Jeżeli żaden punkt nie został zidentyfikowany, funkcji tej nie można wybrać. Po wybraniu docelowego punktu podróży (**rys. 103**) i żądanej usługi, uzyskuje się dostęp do informacji o tej usłudze wybierając "INFO".

"OK": aby potwierdzić wybór interesującego punktu.



"Vinci indirizzo" (W pobliżu adresu)

Umożliwia identyfikację żądanej usługi w pobliżu zapamiętanego adresu. Dostępnymi opcjami są w kolejności "CATEGORIA" (KA-TEGORIA), "LOCALITA" (LOKALIZACJA), "VIA" (ULICA), N.RO. CIVICO" (NUMER DO-MU) i "ELENCO SERVIZI" (LISTA USŁUG) (**rys. 104**).

Po zapamiętaniu wybranej usługi uzyskuje się dostęp do odpowiednich informacji, wybierając funkcję "info".

"OK": aby potwierdzić interesujący punkt podróży.

"Nome" (Nazwa)

Wybór usługi przy pomocy funkcji "NOME" umożliwia ustawienie jako docelowego punktu podróży, znanej usługi po wybraniu "CATEGORIA" (KATEGORIA), "LOCALITA" (LOKALIZACJA), i "NOME SERVIZIO" (NA-ZWA USŁUGI) **rys. 105**. Po potwierdzeniu żądanej usługi uzyskuje się dostęp do odpowiednich informacji, wybierając funkcję "INFO".

"OK": aby potwierdzić wybór interesującego punktu podróży.

WYBRANIE ADRESU: ULTIME DESTINAZIONI (OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY)

Podmenu "ULTIME DESTINAZIONI" służy do wybrania adresu z listy wprowadzonych, ostatnich docelowych punktów podróży (maksymalnie 10) za każdym razem, gdy obliczana jest trasa. Określony, docelowy punkt podróży zostaje wprowadzony do listy podmenu "DESTINAZ.E PERCORSO" (Docelowy punkt podróży i trasa) i z chwilą dojechania do tego punktu zostaje on skasowany z listy. Docelowy punkt podróży wybiera się z listy podmenu za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i potwierdza naciśnięciem tego pokrętła (**rys. 106**).



AGENDA (SPIS)

Opcja "AGENDA" umożliwia wybranie litery z liter zapamiętanych w spisie nawigacji. Dla każdej wybranej litery, wprowadzony pasek jest porównywany z paskiem w banku danych: dostępne są tylko nazwy, które odpowiadają najbliższym możliwym literom alfabetu (**rys. 107**). Jeżeli lista wyborów jest sformatowana z liczby pozycji, które mogą być ukazane w całości na ekranie, albo gdy użytkownik naciśnie przycisk *"Lista"*, zniknie klawiatura, ukaże się lista nazw (**rys. 108**), z której można wybrać interesującą pozycję. Jeżeli pozycję wybiera się z banku danych, pojawia się ekran jak na **rys. 109**. Każdej pozycji w spisie (gdzie przewidziano) przyporządkowany jest pasek pamięciowy z opisem punktu geograficznego. Jeżeli dostępny jest przykład głosu, pojawia się symbol • II).

Po wybraniu żądanej pozycji za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) i naciśnięciu tego pokrętła, uzyskuje się dostęp do następujących funkcji:

 – "INFO": umożliwia wyświetlenie adresu przyporządkowanego wybranej nazwie lub nazwisku (**rys. 109**).



"DESTINAZIONE" (DOCELOWY PUNKT PO-DRÓŻY): umożliwia wybranie pozycji w sposób opisany powyżej.

"CANCELLA" (SKASUJ): kasuje pozycję.

"MODIFICA" (ZMIEŃ): zmienia pasek (Nazwa) przyporządkowany punktowi i umożliwia wprowadzenie / zmianę / skasowanie wzorca głosu, przyporządkowanego pozycji (**rys. 110 - 111**).



WYBRANIE ADRESU: RDS - TMC (Usługa dostępna, gdzie przewidziano)

Aby uaktywnić te funkcje, należy wybrać ja prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzić wybór naciśnieciem pokretła. Opcia "RDS - TCM" umożliwia użytkownikowi wybranie punktu aeograficznego, do którego odnoszą się informacie RDS - TCM. Informacjami RDS - TCM sg: korki na drogach, wypadki, niebezpieczeństwo, prace drogowe, zamknieta ulica /zweżenie iezdni /nieprzejezdna /śliska, lód /śnieg, mała, wiatr, pochód, niebezpieczeństwo wybuchu, oaraniczenie predkości, uszkodzenie svanalizacii świateł ulicznych, parkingi. Prognozy TCM nie należy stosować do identyfikacji docelowego punktu podróży. Informacje powyższe zaklasyfikowane sa do trzech kategorii:

Traffico: Ruch na drogach: informacje te dotyczą ruchu na drogach i stanu dróg.

Meteo: informacje te dotyczą warunków atmosferycznych.

Info: informacje ogólne.

Gdy funkcja RDS - TCM (**rys. 112**) jest aktywna system identyfikuje zdarzenia w pobliżu samochodu, albo w pobliżu określonego adresu. Aby użyć jednej z tych opcji, należy wybrać jedną z dwóch pozycji "VICINI AUTO" (W POBLIZU SAMOCHODU) lub "VI-CINI INDIRIZZO" (W POBLIŻU ADRESU) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

OSTRZEŻENIE Funkcja odbioru informacji TMC przyporządkowana jest transmisjom tych komunikatów przez stacje nadawcze. Tak więc przekazywanie informacji TMC może być niedostępne w niektórych krajach lub dostępne tylko w określonych strefach. Jeżeli stacja nadawcza przekazuje informacje serwisu TMC w oknie Audio pojawi się napis "TMC".



106 rys. 111

RDS - TCM: VICINI AUTO (W POBLIŻU SAMOCHODU)

Opcja "VICINI AUTO" umożliwia uzyskanie informacji o zdarzeniach w pobliżu aktualnego położenia samochodu.

Menu (**rys. 113**) posiada następujące przyciski:

 ____CATEGORIA" (KATEGORIA): używany do wybrania kategorii zdarzeń { "TRAFFICO" (RUCH NA DROGACH), "METEO" (WARUN-KI ATMOSFERYCZNE), "GENERALE" (INFOR-MACJE OGÓLNE), "TUTTE" (WSZYSTKIE)}.

 – "EVENTI" (ZDARZENIA): aby otworzyć listę zdarzeń i wybrać żądaną informację.

– "INFO" - aby uzyskać informacje o wybranym zdarzeniu.

 – "OK": przyciskiem tym powraca się do głównego ekranu nawigacji.

Aby wybrać żądaną funkcję należy obrócić

RDS - TMC

CATEGORIA

EVENTI

INFO

prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.

RDS - TCM: VICINI INDIRIZZO (W POBLIŻU ADRESU)

Opcja "VICINI INDIRIZZO" umożliwia uzyskanie informacji o zdarzeniach w pobliżu określonego miasta.

Dostępnymi funkcjami są:

 "CATEGORIA" (KATEGORIA): oznacza kategorię zdarzenia: "TRAFFICO" (RUCH NA DROGACH), "METEO" (INFORMACJE METE-OROLOGICZNE), "GENERALE" (INFORMACJE OGÓLNE), "TUTTE" (WSZYSTKIE) (rys. 114).

– "LOCALITA" (MIASTO), "VIA" (ULICA), "N.RO CIVICO" (NUMER DOMU): wprowadza adres miasta.

 "EVENTI" (ZDARZENIA): otwiera listę zdarzeń i wybiera żądaną informację dotyczącą zdarzenia.

RDS - TMC TRAFFICO METEO GENERALE – "INFO": umożliwia uzyskanie informacji o żądanym zdarzeniu (**rys. 115 - 116**).

 – "OK.": przyciskiem tym powraca się do głównego ekranu nawigacji.

Aby wybrać żądaną funkcję, należy obrócić prawym pokręttem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętta.



rys. 114

A0A2106

rys. 116

WYBRANIE ADRESU: HOME 1 - HOME 2

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła przycisków graficznych "HOME 1" lub "HOME 2" uzyskuje się dostęp do następujących funkcji (**rys. 117**):

- "INFO": dokładny adres punktu.

 – "DESTINAZIONE" (DOCELOWY PUNKT PODRÓŻY): aby wybrać punkt, jako docelowy punkt podróży.

- "CANCELLA" (SKASUJ): kasuje punkt home 1/2.

Aby wybrać żądaną funkcję, należy obrócić prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić operację.

INFO

Po wybraniu "INFO" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu wyboru naciśnięciem pokrętła, można wybrać jedną z trzech następujących informacji: "INFO GPS", "INFO PERCORSO" (INFORMACJE O TRASIE), "INFO autostrada".

INFO GPS

Po wybraniu funkcji "INFO GPS" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, zostają wyświetlone informacje o geograficznym położeniu samochodu, rozpoznanym przez GPS (szerokość, długość, wysokość geograficzna) oraz ilość odbieranych satelitów (**rys. 118 - 119**).


Nav CONNECT

INFO PERCORSO (INFORMACJE O TRASIE)

Po wybraniu funkcii "INFO PERCORSO" (IN-FORMACJE O TRASIE) prawym pokretłem (22-rvs. 1) i potwierdzeniu operacii naciśnieciem pokretła, zostaja wyświetlone docelowy punkt podróży (ulica, miasto), orientacvina aodzina przviazdu i odleałość od docelowego punktu podróży (rvs. 120 - 122).

Funkcia ta jest dostepna tvlko po obliczeniu trasv przez system.

INFO AUTOSTRADA (INFORMACJA O AUTOSTRADZIE)

Po wybraniu funkcii "INFO AUTOSTRADA" prawym pokretłem (22-rys. 1) i potwierdzeniu operacii naciśnieciem pokretła, zostaje wyświetlona informacja o odleałości od dwóch najbliższych stacji paliw, znajdujących sie przy autostradzie oraz serwisach naprawczych (**rvs. 123 - 124 - 125**).

Funkcia ta jest aktywna tylko wtedy, adv samochód jedzie po autostradzie oraz adv ta trasa została uprzednio obliczona.



DETOUR (TRASA ALTERNATYWNA)

Po wybraniu funkcji "DETOUR" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, system umożliwi użytkownikowi zidentyfikowanie (jeżeli jest to możliwe) trasy alternatywnej dla osiągnięcia docelowego punktu podróży (spośród ustalonych odległości: 500 m, 1 km, 2 km, 5 km) z pominięciem określonego odcinka trasy aktualnie obliczonej (**rys. 126**).



Po zakończeniu obliczania trasy na wyświetlaczu ukaże się nowa odległość i czas niezbędny do osiągnięcia docelowego punktu podróży (**rys. 127**). Użytkownik za pomocą prawego pokrętła (**22-rys. 1**) lub przez naciśnięcie przycisku "ESC" (**23-rys. 1**) może zaakceptować lub odrzucić nową trasę. Jeżeli nie ma żadnej, alternatywnej trasy, na wyświetlaczu ukaże się napis "PERCORSO ALTERNATIVO NON ESISTENTE" (TRASA AL-TERNATYWNA NIE ISTNIEJE) (**rys. 128**).

OPCJE TRASY

Funkcja "IMPOSTAZIONI PERCORSO" (OPCJE TRASY) umożliwia określenie parametrów dla obliczenia trasy. Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, uzyskuje się dostęp do następujących funkcji (**rys. 129**):

– "INFO": wyświetla optymalną opcję trasy.

 ____TIPO PERCORSO" (TYP TRASY): umożliwia wybranie kryterium "MINOR TEMPO" (NAJKRÓTSZY CZAS) lub "MINOR DISTAN-ZA" (NAJMNIEJSZA ODLEGŁOŚĆ) dla obliczania trasy.

 "AUTOSTRADA": umożliwia ustalenie, czy trasa będzie obejmować odcinki autostrady (SI - TAK) lub (NO - NIE).



 "ZOOM INCROCIO" (POWIĘKSZENIE SKRZYŻOWANIA): włącza (SI - TAK) lub wyłącza (NO - NIE) funkcję cross - zoom, która umożliwia powiększenie wyświetlonych skrzyżowań z obliczoną trasą, kiedy samochód zbliża się do skrzyżowania.

Na ekranie wyświetlane są:

 mapa z przedstawionymi tylko autostradami;

 – słupek pionowy, który podaje malejącą odległość od skrzyżowania; każdy segment słupka oznacza 50 m.

 piktogram pokazujący najbliższy manewr do wykonania (uzupełniony wskazaniem odległości od zakrętu);

 piktogram pokazujący następny manewr (uzupełniony wskazaniem odległości od zakrętu);

– "OK", aby uaktywnić opcje.

Aby wybrać żądaną funkcję, należy obrócić prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić wybór naciśnięciem pokrętła.

"DESTINAZIONE E PERCORSO" (DOCELOWY PUNKT PODRÓŻY I TRASA)

Po wybraniu opcji "DESTINAZIONE E PER-CORSO" (DOCELOWY PUNKT PODRÓŻY I TRASA) prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i naciśnięciem pokrętła, aby potwierdzić opcję, uzyskuje się dostęp do następujących funkcji (**rys. 130**):

 – "VISUALIZZA" (WYŚWIETL): funkcja ta używana jest do wyświetlania całej listy docelowych punktów podróży, jakie są jeszcze do osiągnięcia (maksymalnie 10).

– "CANCELLA" (SKASUJ): kasuje pozycję z listy.

– "CANCELLA TUTTO" (SKASUJ WSZYST-KO): kasuje całą listę.

Aby wybrać żądaną funkcję, należy obrócić prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła.



AGENDA VOCALE (SPIS GŁOSÓW) (gdzie przewidziano)

Aby wybrać funkcję "AGENDA VOCALE - SPIS GŁOSÓW", należy obrócić prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzić operację naciśnięciem pokrętła. Funkcja ta umożliwia sterowanie spisem głosów systemu nawigacji.

Dostępne są dwie funkcje:

 "ASCOLTA AG. VOC." (SŁUCHAJ GŁOSU ZE SPISU GŁOSÓW): umożliwia odtwarzanie wszystkich przykładów głosów uprzednio nagranych i zapamiętanych.

Podczas odtwarzania na wyświetlaczu ukaże się następujący komunikat: "PREMERE ESC PER INTERROMPERE" (NACIŚNIJ ESC ABY PRZERWAĆ).

 "CANC. AG. VOC." (SKASUJ GŁOSY ZE SPISU GŁOSÓW): umożliwia skasowanie wszystkich przykładów głosów uprzednio nagranych. Naciśnięciem prawego pokrętła (22-rys. 1) potwierdza się skasowanie; nacisnąć przycisk "ESC" (23-rys. 1), aby wyjść z menu.

KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)

Komputer pokładowy dostarcza szereg pomocniczych danych odnoszących się do jazdy (na przykład czas, odległość, zużycie paliwa). Niektóre z tych informacji zależą od ewentualnie ustawionej trasy nawigacji.

OSTRZEŻENIE Niektóre informacje /operacje opisane poniżej są możliwe /dostępne tylko, gdy kluczyk w wyłączniku zapłonu ustawiony jest w położeniu MAR.

Aby uzyskać dostęp do ekranu komputera pokładowego, należy nacisnąć przycisk "TRIP" (**21-rys. 1**) na przednim panelu. Pojawi się następujący wykaz informacji: - AUTONOMIA (ZASIĘG);

- DISTANZA PERCORSA (PRZEBYTA ODLE-GŁOŚĆ);
- CONSUMO MEDIO (ŚREDNIE ZUŻYCIE PALIWA);
- CONSUMO ISTANTANEO (AKTUALNE ZU-ŻYCIE PALIWA);
- VELOCITA MEDIA (ŚREDNIA PRĘDKOŚĆ);
- TEMPO DI VIAGGIO (CZAS PODRÓŻY);
- ORA DI ARRIVO (GODZINA PRZYBYCIA DO DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY);
- DISTANZA ALLA META (ODLEGŁOŚĆ DO DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY).

	A0A2146I
TRIP GENERALE	
DISTANZA PERCORSA	50 km
CONSUMO MEDIO	
CONSUMO ISTANTANEO	🐙

"Autonomia" (Zasięg)

Pokazuje odległość obliczoną na podstawie średniego zużycia paliwa, otrzymanego przy pomocy rachunku dedykowanego, którą samochód może przejechać na benzynie znajdującej się w zbiorniku. Wartość ta jest identyczna tak dla TRIP GŁÓWNEGO jak i dla TRIP B. Wartość wyrażana jest w km (kilometry) z wyjątkiem innego ustawienia.

"Distanza percorsa" (Przebyta odległość)

Pokazuje odległość samochodu w kilometrach przebytą od ostatniego ręcznego lub automatycznego zerowania komputera pokładowego. Wartość ta wyrażana jest w "km" (kilometry) (z wyjątkiem innego ustawienia). Aby zmienić to ustawienie, patrz Instrukcja Obsługi zestawu Wskaźników.

Jeżeli trasa nie została określona pojawia się symbol "– –".



"Consumo medio" (Średnie zużycie paliwa)

Pokazuje średnie zużycia paliwa przez samochód, obliczone od ostatniego wyzerowania ręcznego lub automatycznego komputera pokładowego. Wartość ta jest wyrażona w I /100km (litry na sto kilometrów) z wyjątkiem innego ustawienia.

"Consumo istantaneo" (Chwilowe zużycie paliwa)

Pokazuje zużycie paliwa podczas jazdy samochodem i jest użyteczne dla poznania zużycia paliwa w zależności od stylu jazdy. Wartość ta jest identyczna tak dla TRIP GŁÓWNEGO jak i dla TRIP B. Wartość ta jest wyrażona w I /100km (litry na sto kilometrów) z wyjątkiem innego ustawienia. Aby zmienić to ustawienie, patrz Instrukcja obsługi zestawu wskaźników.

"Velocita media" (Średnia prędkość)

Pokazuje średnią prędkość samochodu obliczoną od ostatniego wyzerowania ręcznego lub automatycznego komputera pokładowego. Wartość wyrażana jest w km /h (kilometry na godzinę) z wyjątkiem innego ustawienia Aby zmienić to ustawienie, patrz Instrukcja obsługi zestawu wskaźników.

Jeżeli trasa nie została określona, pojawia się symbol "– –".

"Tempo viaggio" (Czas podróży)

Pokazuje czas jaki upłynął od ostatniego wyzerowania ręcznego lub automatycznego komputera pokładowego. Wartość ta wyrażana jest w "hh : mm" (godziny i minuty).

Jeżeli trasa nie została określona, pojawia się symbol "– –".

"Ora di arrivo" (Godzina przybycia do celu podróży)

Informacja ta występuje tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja nawigacji. Pokazuje przewidywany czas przybycia do zapamiętanego, docelowego punktu podróży. Wartość ta wyrażana jest w "hh : mm" (godziny i minuty).

Jeżeli trasa nie została określona, pojawia się symbol "– –".

"Distanza alla meta" (Odległość do celu podróży)

Informacja ta występuje tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja nawigacji. Pokazuje odległość (w kilometrach) pomiędzy aktualnym położeniem samochodu i zapamiętanym, docelowym punktem podróży.

Jeżeli trasa nie została określona, pojawia się symbol "– –".

CONNECT Nav

114

PODMENU TRIP

Aby dostać się do podmenu trip komputera, nacisnąć przycisk "TRIP" (**21-rys. 1**), następnie po wyświetleniu listy z informacjami powyżej opisanymi, nacisnąć przycisk "ENTER" (**22-rys. 1**).

Na wyświetlaczu ukaże się następujące menu (**rys. 132**):

- TRIP GENERALE (TRIP GŁÓWNY);

- TRIP B.

Aby wybrać żądane menu, należy obrócić prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić.

		A0A2147I
	TRIP	
	TRIP GENERALE	
Ŧ		v
	TRIP B	
rys. 132		

Po wybraniu prawym pokrętłem (22rys. 1) paska "TRIP GENERAL" i naciśnięciu pokrętła, aby potwierdzić ukaże się menu z następującymi, określonymi wartościami:

- AUTONOMIA (ZASIĘG SAMOCHODU),

- DISTANZA PERCORSA (*) (PRZEBYTA ODLEGŁOŚĆ);
- CONSUMO MEDIO (*) (PRZEBYTA OD-LEGŁOŚĆ);
- COŅSUMO ISTANTANEO (CHWILOWE ZUŻYCIE PALIWA)
- VELOCITA MEDIA (*) (ŚREDNIA PRĘD-KOŚĆ);
- TEMPO DI VIAGGIO (*) (CZAS PODRÓŻY);
- ORA DI ARRIVO (GODZINA PRZYBYCIA);
- DISTANZA ALLA META (ODLEGŁOŚĆ DO DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY).

Dane oznaczone (*) mogą być zerowane przy użyciu funkcji "RESET TRIP GENERALE".

Ustawienie to włącza się za pomocą sterowań wyświetlacza zestawu wskaźników (patrz, Instrukcja Obsługi).

TRIP B

Po wybraniu prawym pokrętłem (**22rys. 1**) paska "TRIP B" i naciśnięciu pokrętła, aby potwierdzić ukaże się menu z następującymi, określonymi wartościami:

- AUTONOMIA (ZASIĘG SAMOCHODU);

- DISTANZA PERCORSA (*) (PRZEBYTA ODLEGŁOŚĆ);
- CONSUMO MEDIO (*) (PRZEBYTA OD-LEGŁOŚĆ);
- COŅSUMO ISTANTANEO (CHWILOWE ZUŻYCIE PALIWA);
- VELOCITA MEDIA (*) (ŚREDNIA PRĘD-KOŚĆ);
- TEMPO DI VIAGGIO (*) (CZAS PODRÓŻY);
- ORA DI ARRIVO (GODZINA PRZYBYCIA);
- DISTANZA ALLA META (ODLEGŁOŚĆ DO DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY).

Dane oznaczone (*) mogą być zerowane przy użyciu funkcji "RESET TRIP GENERALE" lub "RESET TRIP B"

Dane zostaną zresetowane 2 godziny po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie **STOP**. Ustawienie to wykonuje się za pomocą sterowań wyświetlacza zestawu wskaźników (patrz: Instrukcja Obsługi).

ROZPOZNANIE GŁOSU (GDZIE PRZEWIDZIANO)

OPIS OGÓLNY

Funkcja ta umożliwia zarządzanie głosem funkcjami systemu. Za pomocą "rozpoznania głosu" użytkownik może wydawać polecenia do systemu za pośrednictwem mikrofonu: krótkie naciśnięcie przycisku •III (**14-rys. 1**), znajdującego się na przednim panelu lub przycisku •III (**4-rys. 2**), znajdującego się na kierownicy powoduje wtączenie interpretacji poleceń głosowych. W ten sposób system pomaga głosowo, kierując użytkownika do żądanej funkcji.

Ponowne naciśnięcie przycisku •)) (14rys. 1) lub •)) (4-rys. 2) zatrzymuje procedurę. Polecenia wydawane przez użytkownika do systemu dzielą się na dwie grupy:

– polecenia głosowe bez identyfikacji głosu;

— polecenia głosowe z identyfikacją głosu.

Polecenia głosowe **bez identyfikacji** głosu umożliwiają uaktywnienia głównych trybów funkcjonowania systemu (TEL, RA-DIO, CD itp.).

Polecenia głosowe **z identyfikacją głosu** umożliwiają wprowadzeni /wybranie nazwisk w spisie telefonów i /lub adresów nawigacji.

Gdy używa się poleceń głosowych bez identyfikacji głosu system rozpoznaje niezależnie od płci, tonu i akcentu osoby wymawiającej polecenia. Aby wykonać te polecenia system nie potrzebuje żadnych, wstępnych operacji; wystarczy wykonywać instrukcje dostarczane każdorazowo przez system.

Gdy używa się poleceń głosowych z identyfikacją głosu, system jest w stanie rozpoznać głos poprzez porównanie głosu podanej polecenia z przykładem głosu zapamiętanego uprzednio przez użytkownika.

OSTRZEŻENIE Operacja rozpoznania głosu i zapamiętania komunikatów zostaje natychmiast przerwana w przypadku nadchodzącego połączenia telefonicznego. W tym przypadku po zakończeniu rozmowy cała operacja musi być powtórzona. Natomiast nadchodzące wiadomości SMS nie przerywają tej operacji.

OSTRZEŻENIE System rozpoznawania głosu interpretuje polecenia użytkownika porównując dźwięki pochodzące z mikrofonu (zainstalowanego w lampie sufitowej) z zapamiętanymi w Connect. Dlatego, gdy wypowiadanym poleceniom głosowym towarzyszy hałas (rozmowa pasażerów, opuszczone szyby przy dużej prędkości, jazda podczas deszczu lub gradu) Connect może nie rozpoznać za pierwszym razem wypowiadanych cyfr i poleceń.

POLECENIA GŁOSOWE

(gdzie przewidziano)

Polecenia głosowe rozpoznawane są przez system określane jako "parole chiave" (słowa kluczowe), które zorganizowane w skali hierarchicznej w czterech poziomach; poziom 1, poziom 2, poziom 3, poziom 4. Polecenia poziomu 1 aktywują następujące funkcje główne systemu: Rejestracja komunikatów; Radio; Czytnik CD; Nawigator, Telefon. Po wprowadzeniu polecenia poziomu 1, system umożliwia dostęp do poleceń poziomu 2; po wprowadzeniu polecenia poziomu 2, system umożliwia dostęp do poleceń poziomu 3, po wprowadzeniu polecenia poziomu 3, system umożliwia dostęp do poleceń poziomu 4. Po wprowadzeniu polecenia poziomu 1 uaktywnia się odpowiednie podmenu do chwili gdy zostanie wprowadzone inne polecenie tego poziomu; ta sama reguła stosowana jest do poleceń poziomów niższych (2, 3 i 4).

System sygnalizuje za pomocą sygnału dźwiękowego (BEEP) otrzymanie i rozpoznanie każdego komunikatu; użytkownik przed wydaniem komunikatu następnego poziomu powinien poczekać, aż usłyszy sygnał dźwiękowy.

Jeżeli przekroczony zostanie czas pomiędzy wprowadzeniem polecenia wyższego poziomu i wprowadzeniem następnej dla poziomu niższego system zaprosi użytkownika do kontynuowania operacji za pomocą komunikatu głosowego "Prego?" (Proszę?). Polecenia głosowe 1 poziomu są następujące:

- Memo (Pamięć);
- Radio;
- Lettore CD (Czytnik CD);
- Navigatore (Nawigator);
- Chiama (Połącz);
- Componi (Utwórz);
- Richiama (Połącz ponownie);
- Codice PIN (Kod PIN);
- Rubrica (Spis);
- Interrompi (Przerwij).

PAROLE CHIAVE - SŁOWO KLUCZOWE - zestawienie zbiorcze

W poniższej tabeli podano wykaz z podziałem na funkcje poleceń głosowych ("słowo kluczowe"), które mogą być przekazywane do systemu.

Funkcja "Memo"

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Memo				Komunikaty zarejestrowane (funkcja Voice memo)
	Leggi			Słuchanie zapamiętanych komunikatów
	Cancella			Kasowanie wszystkich komunikatów
	Avanti			Wybór komunikatu następnego
	Indietro			Wybór komunikatu poprzedniego
	Registra			Rejestracja komunikatów w memo

WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Radio				Dostrojenie radia
	Avanti - w przód			Wyszukiwanie stacji w przód
	Indietro - w tył			Wyszukiwanie stacji w tył
	FM			Wybór zakresu FM
		(1 3)		
	MW / Onde medie			Wybór zakresu MW
	LW / Onde lunghe			Wybór zakresu LW
	Stazione/Memoria			Stacja zapamiętana w wybranym zakresie fal
		(1 6)		
	Autostore			Jeżeli stacja FM jest dostrojona: wybrany zostanie zakres FMAST. Jeżeli stacja LW lub MW jest dostrojona: wybrany zostanie zakres AMAST.
	Ricerca			Występuje tylko gdy wybranym zakresem jest FMAST lub AMAST: aktywacja funkcji autostore.
	Frequenza (*)			Dostrojenie do częstotliwości specyficznej
		(0 9) "Punto" (Kropka) Annulla (Anuluj) Cancella (Kasuj) Interrompi (Przerwij) Ripeti (Powtórz) Invia (Wyślij)		

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" - słowa kluczowe poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń. (*) Po tym poleceniu system zapyta: "la frequenza prego?" - częstotliwość proszę?

WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Czytnik CD				Czytnik CD zintegrowany
	Ferma / Stop			Stop
	Parti / Play			Play
	Pausa			Pausa
	Indietro			Wybór nagrania poprzedniego
	Avanti			Wybór nagrania następnego
	Traccia / Brano / Numero			Wybór nagrania za pomocą wyboru bezpośredniego (*)
		(1 20)		
	Random			Aktywacja funkcji Random

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń. (*) Sterowanie wyboru bezpośredniego nagrania nie jest dostępne dla CD MP3.

WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOS	SOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE
-------------------------	-------------------------

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Caricatore CD				Czytnik CD (CD Changer)
	Ferma / Stop			Stop
	Parti / Play			Play
	Pausa			Pauza
	Indietro			Wybieranie nagrania poprzedniego
	Avanti			Wybieranie nagrania następnego
	Random			Aktywacja funkcji Random
	Disco			
		(1 10)		Bezpośrednie wybieranie CD
		Indietro		Wybieranie CD poprzedniej
		Avanti		Wybieranie CD następnej

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń.

Funkcja "Navigatore" - Nawigator

WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Navigator				Nawigacja
	Destinazione (*)			Wybór celu podróży (tylko w trybie "z identyfikacją głosu")
	Lista destinazioni			
		Leggi		Słuchanie listy zapamiętanych celów podróży z polem głosowym " z identyfikacją głosu"
		Cancella		
			Destinazione (*)	Kasowanie jednego celu podróży (tylko w trybie "z identyfikacją głosu")
			Tutto	Kasowanie wszystkich powiązań odpowiednich poleceń głosowych, we wszystkich pozycjach zapamiętanych w spisie

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń. (*) Po tym poleceniu system zapyta: "la destinazione prego?" (Cel podróży proszę ?).

Funkcja "Telefono" - Telefon

WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Chiama (*)				Połączenie z numerem ze spisu (tylko w trybie "z identyfikacją głosu")
Componi (**)				Połączenie z numerem
	(0 9) Più Annulla Cancella Interrompi Ripeti Invia			
Richiama				Ponowne połączenie
Codice PIN (***)				Wprowadzenie kodu PIN
	(0 9) Annulla Cancella Interrompi Ripeti Invia			
Rubrica				
	Leggi			Słuchanie pozycji ze spisu zapamiętanej z po- lem głosowym w trybie "z identyfikacją głosu"
	Cancella			
		Nome (*)		Kasowanie nazwy ze spisu (tylko w trybie "z identyfikacją głosu")
		Tutto		Kasowanie wszystkich połączeń powiązanych z poleceniami głosowymi

Po wydaniu polecenia głosowego, "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń. (*) Po tym poleceniu system zapyta: "il nome prego?" (imię proszę). (**) Po tym poleceniu system zapyta: "il numero prego?" (Numer proszę). (***) Po tym poleceniu system zapyta: "il codice PIN prego?" (kod PIN proszę).

Funkcja "Interruzione dialogo" (Przerwanie dialogu)

POLECENIA GŁOSOWE - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Interrompi				Przerwanie dialogu

Sterowanie dialogami

Podczas "konwersacji" przy aktywnym rozpoznaniu głosu przez system, użytkownik może zmodyfikować kontynuowanie konwersacji, przy użyciu "słów kluczowych" podanych w poniższej tabeli:

POLECENIA GŁOSOWE DLA WPROWADZENIA SŁÓW KLUCZOWYCH	FUNKCJA ŻĄDANA
Interrompi	Operacja w toku została przerwana
Cancella	System anuluje ostatnie polecenie przekazane przez użytkownika
Annulla	System anuluje wszystkie polecenia przekazane przez użytkownika
Ripeti	System powtarza polecenia przekazane przez użytkownika
Invia	System wykonuje żądaną funkcję
No	Anulowanie operacji
Si	Potwierdzenie operacji

PRZYKŁADY (polecenia głosowe)

Dostrojenie do stacji radiowej

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Radio" i następnie poziomu 2 "Frequenza" (Częstotliwość), otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Cifre da 0 a 9 (Cyfry od 0 do 9);
- Punto (Kropka);
- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

Przykład 1:

Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT:

Przykład 2:

Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT:

Radio - Frequenza
La frequenza, prego?
1-0-5-Punto-5
1-0-5-Punto-5
Invia
La frequenza viene sin- tonizzata.

La frequenza, prego? 9-6 9-6 Punto-5-0 Punto-5-0 Invia La frequenza viene sintonizzata.

Radio - Frequenza

Przykład 3:

Użvtkownik: Radio - Freauenza CONNECT-La frequenza, preao? Użvtkownik: 1 - 0 - 6CONNECT: 1 - 0 - 6Użvtkownik : Punto-7 CONNECT: Punto-7 Użvtkownik : Cancella CONNECT: 1 - 0 - 6Użvtkownik : Punto-6 CONNECT: Punto-6 Użytkownik : Ripeti CONNECT 1-0-6-Punto-6 Użvtkownik : Invia CONNECT La frequenza viene sintonizzata

Gdzie:

Frequenza - Częstotliwość.

La frequenza, prego? - Jaka częstotliwość, proszę?

La frequenza viene sintonizzata. -Częstotliwość jest dostrojona.

Wprowadzenie numeru telefonu

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Componi" (Utwórz), otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Cifre da 0 a 9 (Cyfry od 0 do 9);
- Punto (Kropka);
- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij);
- Componi (Wprowadź).

Przykład 1

Użytkownik :	Componi
CONNECT:	ll numero, prego?
Użytkownik :	0-1-1
CONNECT:	0-1-1
Użytkownik :	1-2-3
CONNECT:	1-2-3
Użytkownik :	4-5-6
CONNECT:	4-5-6

Użytkownik :	7-8
CONNECT:	7-8
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il numero viene composto.

Przykład 2

Użytkownik :	Componi
CONNECT:	Il numero, prego?
Użytkownik :	0-1-1-1-2-3
CONNECT:	0-1-1-1-2-3
Użytkownik :	4-5-6-7-8
CONNECT:	4-5-6-7-8
Użytkownik :	Ripeti
CONNECT:	0-1-1-2-3-4-5-6-7-8
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il numero viene composto.

Przykład 3

Użytkownik :	Componi
CONNECT:	Il numero, prego?
Użytkownik :	0-1-1-1-2-3
CONNECT:	0-1-1-1-2-3

Użytkownik :	4-5-6-7-8
CONNECT:	4-5-6-7-7
Użytkownik :	Ripeti
CONNECT:	0-1-1-2-3-4-5-6-7-7
Użytkownik :	Cancella
CONNECT:	0-1-1-1-2-3
Użytkownik :	4-5-6-7-8
CONNECT:	4-5-6-7-8
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	ll numero viene composto.

Gdzie:

Componi - Wybierz numer.

Il numero, prego. - Numer proszę.

Il numero viene composto - Numer został wprowadzony.

Wprowadzenie kodu PIN

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Codice PIN" otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Cifre da 0 a 9 (Cyfry od 0 do 9);
- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

Przykład 1:

Użytkownik : CONNECT: Użytkownik : CONNECT: Użytkownik : CONNECT:

Przykład 2:

Użytkownik :	Codice PIN
CONNECT:	Il codice PIN, prego?
Użytkownik :	1-2
CONNECT:	1-2
Użytkownik :	3-4
CONNECT:	3-4
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il codice PIN viene composto.

Codice PIN

1-2-3-4

1-2-3-4

composto.

Invia

Il codice PIN, prego?

Il codice PIN viene

Przykład 3:

Użytkownik :	Codice PIN
CONNECT:	Il codice PIN, prego?
Użytkownik :	1-2
CONNECT:	1-2
Użytkownik :	3-4
CONNECT:	3-8
Użytkownik :	Cancella
CONNECT:	1-2
Użytkownik :	3-4
CONNECT:	3-4
Użytkownik :	Ripeti
CONNECT:	1-2-3-4
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	II codice PIN viene composto.
Gdzie	

G

Codice PIN - Kod PIN

Il codice PIN viene composto. - Kod PIN został wprowadzony.

Zapamiętanie głosu w spisie telefonów (lista) z identyfikacją głosu

Użytkownik może połączyć numer zapamiętany w spisie telefonów z polem głosowym, co umożliwia bezpośrednie wybranie numeru (tylko w trybie z identyfikacją głosu).

Faza rejestracji nie jest sterowana za pomocą poleceń głosowych (dla dalszych szczegółów patrz "Telefon komórkowy ze sterowaniami głosem" w rozdziale "Funkcja Spis telefonów-Rozpoznanie głosu").

W fazie rejestracji użytkownik może przerwać dialog tylko po naciśnięciu przycisku •))) **14-rys. 1** znajdującego się na panelu przednim lub przycisku •))) (**4-rys. 2**) znajdującego się na kierownicy.

Przykład 1 :

CONNECT:	ll nome, prego?
Użytkownik :	Barbara
CONNECT:	Prego, ripetere il nome
Użytkownik :	Barbara
CONNECT:	II nome e stato memorizzato.

Przykład 2:

CONNECT:	Il nome, prego?
Użytkownik :	Francesca
CONNECT:	Prego, ripetere il nome
Użytkownik :	Maria
CONNECT:	II nome non e stato memorizzato.

W tym miejscu na ekranie pojawia się okno informacyjne z napisem "Errore sul riconoscimento vocale" - Błąd przy rozpoznawaniu głosu, który znika po kilku sekundach umożliwiając ponowne wprowadzenie pola głosowego, jak opisano w przykładzie **1**.

Gdzie:

Il nome prego. - Imię proszę.

Prego, ripetere il nome. - Proszę, powtórz imię.

Il nome e stato memorizzato. - Imię zostało zapamiętane.

Il nome non e stato memorizzato - Imię nie zostało zapamiętane.

Wybieranie pozycji ze spisu telefonów z rozpoznaniem głosu

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Chiama" (Połączenie) otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

Przykład 1:

Użytkownik :	Chiama
CONNECT:	Il nome, prego?
Użytkownik :	Paola
CONNECT:	Paola
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	II numero viene composto

Przykład 2:

Użytkownik : Chiama CONNECT: La lista dei nomi e vuota.

Przykład 3:

Użytkownik :	Chiama
CONNECT:	ll nome, prego?
Użytkownik :	Paoletta
CONNECT:	Prego?
Użytkownik :	Paola
CONNECT:	Paola
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il numero viene composto.

prego?

Przykład 4:

Jżytkownik :	Chiama
CONNECT:	Il nome, prego?
Jżytkownik :	Anna
CONNECT:	Vanna
Jżytkownik :	Ripeti
CONNECT:	Vanna
Jżytkownik :	Annulla
CONNECT:	Il nome, prego?
Jżytkownik :	Anna
CONNECT:	Anna
Jżytkownik :	Invia
CONNECT:	II numero viene composto.

Gdzie:

Chiama - Połącz.

Il nome prego. - Imie prosze.

La lista dei nomi e vuota - Lista imion jest pusta.

Il numero viene composto - Numer został wybrany.

Usuwanie znaku głosowego ze spisu telefonów

Po powiedzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Rubrica" - Spis telefonów i nastepnie polecenia głosowego "Cancalla" -Usuń i "Nome" - Imie, uruchamia się dialog, w którym dostępne są następujące polecenia głosowe:

— Si - Tak

-No - Nie.

- Annulla - Anuluj.

- Cancella - Skasuj.

- Inetrrompi - Przerwij.

- Ripeti - Powtórz.

Przykład 1:

Użytkownik: Cancella CONNECT: Nome o tutto Użytkownik: Nome

CONNECT:	ll nome prego
Użytkownik:	Barbara
CONNECT:	Desidera cancellare "Barbara"
Użytkownik:	Si
CONNECT:	ll nome e stato cancellato.

Przykład 2:

Użytkownik:	Cancella
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Nome
CONNECT:	ll nome prego
Użytkownik:	Barbara
CONNECT:	Desidera cancellare "Barbara"
Użytkownik:	No
CONNECT:	Interruzione.
Przykład 3:	
Użytkownik:	Cancella.
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Tutto.
CONNECT:	Desidera cancellare completamente la rubrica?
Użytkownik:	Sì

CONNECT: E' sicuro? Użytkownik: Sì CONNECT: La rubrica e stata cancellata

Odpowiadając dwukrotnie "No"- Nie na pytania kasowania, system odpowiada "Interruzione" - Przerwanie, zawieszając procedurę kasowania.

Przykład 4:

Użytkownik:	Rubrica - Cancella - Nome
CONNECT:	La rubrica e vuota.

Przykład 5:

Użytkownik:	Cancella
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Nome
CONNECT:	ll nome prego
Użytkownik:	Paola
CONNECT:	Desidera cancellare "Paola"
Użytkownik:	Annulla
CONNECT:	ll nome prego
Użytkownik:	Paola
CONNECT:	Desidera cancellare "Paola"
Użytkownik:	Si
CONNECT:	Il nome e stato cancellato.

Gdzie:

II nome prego - Imię proszę Nome o tutto - Imię lub wszystko

II numero viene composto - Numer został wybrany.

Desidera cancellare? - Czy chcesz skasować? Il nomero e stato cancellato. - Imię zostało skasowane.

Interruzione - Przerwanie E' sicuro? - Jesteś pewny? Rubrica - Cancella - Nome — Spis telefonów - Kasuj - Imię.

Zapamiętanie celu podróży w spisie celów podróży z rozpoznaniem głosu

Użytkownik może wprowadzić do spisu nawigatora pole głosowe w połączeniu z adresem zapamiętanym w spisie.

Funkcjonowania nie można aktywować za pomocą polecenia głosowego.

Użytkownik może przerwać dialog tylko po naciśnięciu przycisku • 1) (**14-rys. 1**) znajdującego się na panelu przednim lub przycisku • 1)) (**4-rys. 2**) znajdującego się na kierownicy.

Przykład 1:

CONNECT:

La destinazione, prego?

Użytkownik : CONNECT

Użytkownik : CONNECT:

memorizzata.

Casa

Casa

Prego, ripetere la

La destinazione e stata

destinazione

CONNECT La destinazione, prego? Ufficio Milano Użytkownik : CONNECT Prego, ripetere la destinazione. Użytkownik : Milano Ufficio. CONNECT: La destinazione non e stata memorizzata. La destinazione, prego. Ufficio Milano Użvtkownik : CONNECT-Prego, ripetere la destinazione Użytkownik : Ufficio Milano CONNECT: La destinazione e stata memorizzata

Gdzie:

La destinazione, prego - Cel podróży proszę Casa - Dom

La destinazione e stata memorizzata - Cel podróży został zapamiętany

128

La destinazione non e stata memorizzata -Cel podróży nie został zapamiętany

Prego, ripetere la destinazione - Powtórz. proszę, cel podróży

Ufficio Milano - Biuro Mediolan

La destinazione e stata memorizzata - Cel podróży został zapamiętany

Wybranie celu podróży w spisie celów podróży z rozpoznaniem ałosu.

Po wydaniu polecenia ałosowego poziomu 1 "Navigatore" i następnie polecenia poziomu 2 " Destinazione" (Cel podróży), otwiera sie możliwość dialogu z dostępem do nastepujących poleceń ałosowych:

- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

Przykład 1:

Użytkownik :	Navigatore - Destinazione
CONNECT:	La destinazione, prego?
Użytkownik :	Ufficio
CONNECT:	Ufficio

Użvtkownik : CONNECT

Invia

inserita

Navigatore -

Destinazione

ni vuota.

Naviaatore -

Destingzione

In destinatione?

Ufficio Milano

Milano Ufficio

Milano Ufficio

Preao?

Invia

inserita

Przykład 2:

Użytkownik :

CONNECT:

Przykład 3:

Użytkownik :

CONNECT Użytkownik : CONNECT Użytkownik : CONNECT: Użvtkownik :

CONNECT:

Przykład 4:

Użytkownik : CONNECT: Użytkownik : CONNECT

Navigatore -Destinazione La destinazione, prego? Anna casa Vanna casa

La destinazione viene

Użvtkownik : La destinazione viene CONNECT: Użvtkownik : CONNECT-Użvtkownik : CONNECT: La lista delle destinazio-Użytkownik :

Ripeti Vanna casa Cancellare La destinazione, prego? Anna casa Anna casa Invia CONNECT: La destinazione viene inserita

Gdzie.

Navigatore - Destinazione - Navigator - Cel podróży.

La destinazione, prego. - Cel podróży, prosze.

Ufficio - Biuro

Ufficio Milano — Biuro Mediolan

La destinazione viene inserita - Cel podróży został wprowadzony.

La lista delle destinazioni e vuota. - Lista celów podróży jest pusta.

Prego? - Proszę? Anna casa - Dom Anny. Vanna casa - Dom Vanny.

Kasowanie celu podróży ze spisu celów podróży

Po wydaniu polecenia głosowego poziomu 1 "Navigatore" i następnie poleceń głosowych "Lista destinazioni, Cancella, Destinazione" (Lista celów podróży, Kasowanie celów podróży) otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Si (Tak);
- No (Nie);
- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

Przykład 1:

Użytkownik :

CONNECT: Użytkownik : CONNECT:

Użytkownik : CONNECT:

Przykład 2:

Navigatore - Lista desti-
nazioni - Cancella - De-
stinazione.Użytkowni
vLa destinazione, prego?CONNECT:
UżytkowniCasaUżytkowniDesidera cancellare
(Casa)?CONNECT:
Użytkowni

La destinazione e stata cancellata.

Użvtkownik : Naviaatore - Lista destinazioni - Cancella - Destinazione. La destinazione, prego? Użvtkownik : Torino Desidera cancellare (Toirano)? Użvtkownik : Ripeti CONNECT: Desidera cancellare (Toirano)? Użytkownik : No CONNECT: Interruzione.

Przykład 3:

Użytkownik :

CONNECT:

Navigatore - Lista destinazioni - Cancella - Destinazione.

La lista delle destinazioni e vuota.

Przykład 4

<u>_</u>	•
1-0	710
- 00	IZIU.

Użytkownik :	Navigatore - Lista desti-	Navigatore - Lista destinazioni - Cancella -	ļ
	nazioni - Cancella - De- stinazione.	Destinazione — Nawigator - Lista celów podróży - Skasuj - Cel podróży.	po Po
CONNECT:	La destinazione, prego?	La destinazione, prego Cel podróży, proszę.	nio
Użytkownik :	Ufficio Milano	Casa - Dom.	" F
CONNECT:	Desidera cancellare	Desidera cancellare? - Czy chcesz skasować?	Z0
	(Ufficio Milano)?	La destinazione e stata cancellata Cel	sp
Użytkownik :	Annulla	podróży został skasowany.	vu (ro
CONNECT:	La destinazione, prego?	Torino - Turyn.	
Użytkownik :	Paola casa	La lista delle destinazioni e vuota Lista	Pı
CONNECT	Desidera cancellare	celów podróży jest pusta.	CC
(Paola casa)?	(Paola casa)?	Ufficio Milano - Biuro Mediolan.	Uż
Użytkownik :	Si	Paola casa - Dom Paoli.	CC
CONNECT:	La destinazione e stata		Uż
	cancellata.		~

Przerwanie dialogu

Aby przerwać dialog należy wydać polecenie głosowe "Interrompi" - Przerwij. Polecenia głosowe wprowadzone poprzednio przed wydaniem polecenia głosowego "Interrompi", zostaną skasowane.

Polecenie głosowe "Interrompi" (Przerwij) zostanie rozpoznana przez system tylko w sposobie funkcjonowania "riconoscimento vocale senza identificazione della voce" (rozpoznanie głosu bez identyfikacji głosu).

Przykład 1:

CONNECT:	La destinazione, prego?
Użytkownik :	Ufficio
CONNECT:	Ufficio
Użytkownik :	Interrompi
CONNECT	Interruzione

Gdzie:

La destinazione, prego. - Cel podróży, proszę. Ufficio - Biuro. Interrompi - Przerwij. Interruzione - Przerwanie

INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE ASSISTANCE

Gdy przycisk (2) (25-rys. 1) zostanie naciśnięty uzyskuje się dostęp do usług serwisowych assistance i informacji **Targasys** (jeżeli są aktywne) oraz do telefonu awaryjnego 112, niezależnie od strony wyświetlanej poprzednio na wyświetlaczu.

Jeżeli usługi **Targasys** nie są dostępne, na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na (**rys. 133**).

A0A2128I

ATTENZIONE

I SERVIZI IN ABBONAMENTO NON SONO ABILITATI.

OSTRZEŻENIE

— "112" jest telefonem awaryjnym dla serwisu we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna. Numer "Emergenza 112" jest zawsze aktywny, nawet jeżeli karta telefoniczna nie jest włożona do szczeliny.

OSTRZEŻENIE

 Dostępność do usług bazuje na połączeniu telefonicznym pomiędzy samochodem i centralą Usług.

 Jeżeli nie została włożona ważna karta SIM, umożliwiająca uzyskanie tych usług, nie będą one aktywne. Przy zamawianiu usług podane będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych oferowanych przez Targasys. Jeżeli kod PIN nie został wprowadzony, w przypadku żądania usług użytkownik zostanie poproszony o wprowadzenie kodu PIN.

Aktywacja rozmów dla uzyskania usług zależy czy telefon komórkowy działa i czy jest prawidłowo podłączony elektrycznie. Dlatego po wypadku lub uszkodzeniu samochodu, numery telefoniczne mogą być niedostępne.

Po naciśnięciu przycisku **C**[®] (**25-rys. 1**) wyświetlane zostaną następujące funkcje:

— INFOMOBILITY (INFORMACIE) (funkcja ta będzie w pełni operacyjna tylko, gdy Usługi **Targasys** będą aktywne. Przy zamawianiu tej usługi podane będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych, oferowanych przez **Targasys**). — CONSULENZA MEDICA (POMOC MEDYCZ-NA) (funkcja ta będzie dostępna tylko wtedy, gdy usługi **Targasys** będą aktywne. Przy zamawianiu tej usługi podane będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych, oferowanych przez **Targasys**).

— ASSISTENZ STRADALE (POMOC DROGO-WA) (funkcja ta będzie dostępna tylko wtedy, gdy usługi **Targasys** będą aktywne. Przy zamawianiu tej usługi dostarczone będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych, oferowanych przez **Targasys**).

– NUMERO PERSONALE (NUMER PERSO-NALNY) (funkcja ta jest dostępna tylko wtedy, gdy telefon jest włączony i włożona jest karta SIM z prowadzonym kodem PIN).

- EMERGENZA 112 (TELEFON AWARYJNY 112). Funkcja ta umożliwia aktywację połączenia telefonicznego z numerem 112, bez konieczności aktywacji menu telefonu i wybierania numeru. "112" jest telefonem awaryjnym dla serwisu we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna. Numer "Emergenza 112" jest zawsze aktywny, nawet jeżeli karta telefoniczna nie jest włożona do szczeliny.

– IMPOSTAZIONI (USTAWIENIA) Funkcja ta umożliwia prawidłowe wprowadzenie niektórych sposobów funkcjonowania (patrz, odpowiedni rozdział).

CONSULENZA MEDICA (POMOC MEDYCZNA)

Funkcja ta jest dostępna tylko wtedy, gdy usługi Targasys będą aktywne.

Przy zamawianiu tej usługi podane będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych, oferowanych przez **Targasys**).

Po wybraniu tej funkcji i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła oraz po odczekaniu około 10 sekund zostanie wysłany komunikat wezwania pomocy medycznej wraz z określeniem położenia samochodu, aby umożliwić operatorowi **"Targasys**" zlokalizowanie samochodu. Aktywując automatycznie wezwanie pomocy medycznej za pomocą funkcji "Impostazioni" (Ustawienia), przedstawionej poniżej, dla przesłania komunikatu wystarczy jedynie nacisnąć przycisk © (25-rys. 1), bez konieczności wybierania odpowiedniej funkcji.

Gdy aktywne jest automatyczne połączenie z pomocą drogową dla uniknięcia przypadkowej pomytki przez użytkownika przewidziano okres około 25 sekund od naciśnięciu przycisku **C**[®] (**25-rys. 1**) na zablokowanie połączenia. Aby zablokować połączenie, nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**).

OSTRZEŻENIE Numer centrum pomocy medycznej nie może być wprowadzony przez użytkownika.

ASSISTENZA STRADALE (POMOC DROGOWA)

Funkcja ta jest dostępna tylko wtedy, gdy usługi **Targasys** będą aktywne.

Przy zamawianiu tej usługi dostarczone będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych, oferowanych przez **Targasys**.

Po wybraniu tej funkcji i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła oraz po odczekaniu okoto 10 sekund zostanie wysłany komunikat wezwania pomocy drogowej wraz z określeniem położenia samochodu, aby umożliwić operatorowi "**Targasys**" zlokalizowanie samochodu. Aby przerwać połączenie, należy nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**). **OSTRZEŻENIE** Numer pomocy drogowej nie może być wprowadzony przez użytkownika.

Zarówno dla żądania pomocy medycznej jak i drogowej, gdy nie nastąpi połączenie za pomocą systemu telematycznego, przewidziane jest automatyczne wybranie zielonej linii odpowiednio dla żądanej usługi, aby umożliwić w każdym przypadku zasygnalizowanie konieczności pomocy (połączenie nastąpi tylko wtedy, gdy samochód znajduje się w zasięgu sieci GSM).

NUMERO PERSONALE (NUMER PERSONALNY)

Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) na stronie głównej menu i potwierdzeniu wyboru naciśnięciem pokrętła, nastąpi automatyczne połączenie telefoniczne z numerem wprowadzonym poprzednio przez użytkownika.

Procedura wprowadzania tego numeru jest opisana w rozdziale "Impostazioni" (Ustawienia).

EMERGENZA 112 (TELEFON AWARYJNY 112)

Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) na stronie głównej menu i potwierdzeniu wyboru naciśnięciem pokrętła, nastąpi bezpośrednie połączenie telefoniczne ze służbami publiczne interwencji.

OSTRZEŻENIE "112" jest telefonem awaryjnym dla serwisu we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna. Numer "Emergenza 112" jest zawsze aktywny, nawet jeżeli karta telefoniczna nie jest włożona do szczeliny (**27-rys. 1**).

IMPOSTAZIONI (USTAWIENIA)

Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) na stronie głównej menu i potwierdzeniu wyboru naciśnięciem pokrętła uzyskuje się dostęp do nowego ekranu z funkcjami "CODICE CONNECT" (KOD NAWI-GATORA CONNECT), "NUMERO PERSONALE" (NUMER PERSONALNY) i "CONSULENZA ME-DICA" (POMOC MEDYCZNA) (**rys. 134**).

Consulenza medica (Pomoc medyczna)

Funkcja ta jest dostępna tylko wtedy, gdy usługi Targasys będą aktywne. Przy zamawianiu tej usługi dostarczone będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych, oferowanych przez Targasys. Funkcja "CONSULENZA MEDICA" (POMOC MEDYCZ-NA) umożliwia aktywację lub deaktywację automatycznego połączenia się z pogotowiem ratunkowym {"CHIAMATA AUTOMA-TICA" (POŁĄCZENIE AUTOMATYCZNE) lub "CHIAMATA MANUALE" (POŁĄCZENIE RĘCZ-NE) } (**rys. 135**).



Numero personale (Numer personalny)

Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) na stronie głównej menu i potwierdzeniu wyboru naciśnięciem pokrętła, można wprowadzić numer telefonu, który zostanie automatycznie połączony po włączeniu aktywacji funkcji "N.RO PERSONA-LE (NR PERSONALNY) dla telefonowania awaryjnego.

Aby wprowadzić numer telefonu, należy użyć przycisków z zespołu przycisków (**rys. 136**).

Codice CONNECT (Kod nawigatora CONNECT)

Umożliwia wyświetlenie kodu identyfikacyjnego terminalu systemu (**rys. 137**): kod ten należy podać centrali **Targasys** w fazie aktywacji usług. Przy zamawianiu tej usługi podane będą procedury aktywacji i deaktywacji Usług Telematycznych oferowanych prze **Targasys**.

WEZWANIE POMOCY MEDYCZNEJ LUB POMOCY DROGOWEJ

Podczas przesyłania wezwania pomocy medvcznei lub drogowei do centrali, przerwane zostana wszystkie ewentualne inne, aktywne operacie i wyciszona zostanie ałośność wszystkich źródeł audio (audio wyiatkiem telefonu). Te warunki zostang utrzymane dopóki funkcia wzywania pomocy jest aktywna oraz wyświetlone zostanie na wyświetlaczu odpowiednie menu. Jeżeli podczas wezwania pomocy nadejdzie połączenie telefoniczne, odpowiednia informacja nie zostanie wyświetlona na wyświetlaczu, ale bedzie słyszalny dzwonek telefonu. Jeżeli użytkownik zdecyduje się na odebranie rozmowy i naciśnie krótko przycisk telefonu, ekran wzywania pomocy zniknie.



OSTRZEŻENIE Wzywanie pomocy pozostaje zawsze aktywne. Jednak w przypadku, adv użytkownik odbierze nadchodzące połaczenie, operator **Taraasys** bedzie miał trudności w skontaktowaniu się z nim, gdyż numer bedzie zajęty. Gdy przesyłanie wezwania pomocy zakończy sie, na wyświetlaczu ukaże się na około 4 sekundy odpowiedni komunikat o wykonaniu przesyłania. Jeżeli z jakiegokolwiek powodu wezwanie pomocy nie bedzie mogło być wysłane, na wyświetlaczu ukaże się odpowiedni komunikat i nastepnie pytanie do użytkownika. czy pragnie jednak połączyć się z centralą, która wykonuje żądaną usługę, ponieważ w przeciwnym wypadku centrala nie bedzie mogła wiecej zlokalizować jego samochodu.

"INFOMOBILITY" (INFORMACJE)

Wybór funkcji "INFOMOBILITY" umożliwia żądanie usług i informacji, które są płatne. Dostępnymi podfunkcjami są (**rys. 138**):

- CONNECT;

– SELEZIONA (WYBÓR).

CONNECT

Usługi te są dostępne tylko za dopłatą abonamentową. Jeżeli użytkownik nie uiścił opłaty abonamentowej, lub abonament **Targasys** się wyczerpał, podfunkcja "CON-NECT" jest dostępna, ale nie można jej wybrać. Użytkownik może połączyć się telefonicznie z operatorem, aby uzyskać informację o stanie swojego abonamentu i w razie potrzeby ponownie aktywować usługę.

Jeżeli abonament **Targasys** wyczerpał się, zawsze można skorzystać z zapamiętanych informacji.



SELEZIONA (WYBÓR)

Wszystkie otrzymane informacje, jeżeli nie zostaną skasowane, zostaną zapamiętane. Można zapamiętać maksymalnie 10 komunikatów: nadchodzące, następne komunikaty skasują te najstarsze. Aby uzyskać dostęp do pojedynczego komunikatu, który może zawierać informację o ruchu na drogach, interesujących punktach lub informacje meteorologiczne., należy wybrać funkcję "Seleziona" prawym pokręttem (**22-rys. 1**) i potwierdzić wybór naciśnięciem pokrętła, a następnie przewijać listę komunikatów (**rys. 139**) (także niewidoczną jej część), obracając prawym pokręttem (**22-rys. 1**). Po podświetleniu komunikatu, który chcemy przeczytać, należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby go wyświetlić na wyświetlaczu.

Każdy komunikat identyfikowany jest ikoną, podającą jego typ (\mathbf{T} = ruch na drogach, \mathbf{i} = informacje, interesujący punkt) i kopertą, która oznacza, że komunikat został przeczytany (koperta otwarta = komunikat przeczytany) lub nie przeczytany (koperta zamknięta = komunikat nie przeczytany). Informacje o ruchu na drogach.

Ikona "**t**" oznacza komunikaty o ruchu na drogach (np. o wypadkach) (**rys. 140**).

Gdy komunikat zawiera informacje geograficzne dla zlokalizowania miejsca zdarzenia, po wyświetleniu na wyświetlaczu należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby uzyskać dostęp do opcji "Cancella" (Skasuj) i "Utilizza punto" (Określ punkt) (**rys. 141**).



CONNECT Nav

Po wybraniu i potwierdzeniu prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) "Cancella" (Skasuj) definitywnie zostanie wyeliminowany komunikat z listy, natomiast za pomocą "Utilizza punto" można określić położenie punktu za pośrednictwem pojemności nawigacji standardowej (docelowy punkt podróży, spis).

Informacje o interesujących punktach

Ikona z "i" oznacza informacje o interesujących punktach lub informacje ogólne (**rys. 142**). Gdy komunikat jest wyświetlany na wyświetlaczu, należy nacisnąć prawe pokrętło (**22-rys. 1**), aby uzyskać dostęp do opcji "Cancella" (Skasuj), "Utilizza punto" (Określ punkt) i "Chiama" (Połącz) (**rys. 143**). Po wybraniu i potwierdzeniu "Cancella" (Skasuj), prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) kasuje się definitywnie komunikat z listy, natomiast za pomocą "Utilizza punto" (Określ punkt) można określić położenie punktu za pośrednictwem pojemności nawigacji standardowej (docelowy punkt podróży, spis). Za pomocą przycisku "Chiama" (Połącz) jeżeli jest, można połączyć się bezpośrednio z numerem telefonu podanym w komunikacie.

Informacje ogólne

Ikona z "**i**" oznacz także komunikaty ogólne (warunki meteorologiczne, zjawiska atmosferyczne itp.) (**rys. 144**).



Gdy jeden z tych komunikatów nie zawiera informacji geograficznych dla zlokalizowania, wyświetlony jest na ekranie. Wówczas dostępna jest tylko opcja "Cancella", która umożliwia definitywna skasowanie go z listy (**rys. 145**).

CONNECT

Po wybraniu tej funkcji prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętła, system wyśle żądanie informacji.

Po otrzymaniu żądania **Targasys** aktywuje połączenie telefoniczne. Kiedy połączenie zostanie aktywowane, użytkownik może poprosić operatora o żądaną informację.

Jeżeli nie jest możliwe aktywowanie połączenia telematycznego, na wyświetlaczu ukaże się odpowiedni komunikat ostrzegawczy. W każdym przypadku system telematyczny będzie próbował połączyć się ponownie z serwisem informacyjnym **Targasys**.

Niektóre informacie beda przekazywane głosowo przez operatora, natomiast inne beda moąły być wysyłane także jako wiadomości SMS (rvs. 146), które beda otrzymywane niezależnie od aktywnej funkcji (MAIN, AUDIO, itp.). Komunikat pojawi sie w tym momencie bezpośrednio nad aktywnym ekranem (obracać prawym pokretłem), aby w razie potrzeby przewijać cały tekst. Po naciśnieciu prawego pokretła (22-rvs. 1) otworzy się następne menu z funkciami ...Salva" (Zachowaj), "Cancella" (Skasuj), "Utilizza unto" (Określ punkt) (jeżeli komunikat zawiera wskazówki geograficzne), "Chiama" (Połącz) (jeżeli występuje numer telefonu) (rvs. 147).



Po wybraniu opcji "Salva" -prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, komunikat zostanie zapamiętany, natomiast po wybraniu "Cancella" zostanie skasowany z ekranu i z pamięci. Po wybraniu "Utilizza Punto" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, będą mogły być użyte współrzędne geograficzne dla ustawienia nawigacji tego punktu lub wprowadzone do listy nawigacji (**rys. 148**). W tym przypadku komunikat również zostanie zapamiętany automatycznie. Po wybraniu "Chiama" -prawym pokrętłem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu operacji naciśnięciem pokrętła, zostanie automatycznie wybrany numer telefonu, podany w komunikacie i komunikat zostanie zapamiętany.

Jeżeli zostaną otrzymane kolejno komunikaty, każdy komunikat zostanie wyświetlony i dla każdego z nich będzie można wykonać operacje zapamiętania, kasowania, określenia punktu lub połączenia z numerem telefonu.



PROBLEMY W FUNKCJONOWANIU

System CONNECT jest w stanie rozpoznawać i rozwiązywać problemy dotyczące nienormalnego funkcjonowania systemu jak i problemy związane z przegrzewaniem się.

NIEDOGODNOŚCI W FUNKCJONOWANIU

Jeżeli została rozpoznana wewnętrzna usterka określonego modułu (audio, telefonu itp...), system "zamrozi" ostatni, dostępny ekran i rozpocznie wykonywanie diagnostyki.

System skontroluje w określonym czasie odpowiedni moduł w celu rozpoznania występującej usterki. Jeżeli po określonym czasie rozpoznania usterka występuje nadal, zostanie zastosowane działanie korekcyjne (na przykład reset hardware odpowiedniego modułu).

Jeżeli system nadal nie reaguje na polecenia, można go uruchomić ręcznie, naciskając kolejno 4-krotnie przycisk TRIP (**21rys. 1**) w ciągu 3 sekund.

PROBLEMY SPOWODOWANE PRZEGRZANIEM

Jeżeli temperatura modułu hardware systemu (audio, telefon, czytnik CD itp...) przekroczy maksymalną, dopuszczalną wartość, moduł ten zasygnalizuje rozpoznanie za wysokiej temperatury. Na wyświetlaczu ukaże się komunikat ostrzegawczy.

Funkcjonowanie odpowiedniego modułu zostanie automatycznie ograniczone lub wyłączone. W ekstremalnych przypadkach system wyłączy się automatycznie do momentu przywrócenia normalnej temperatury. Na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na (**rys. 149**).



Aby wyjść z okna dialogowego, należy nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**); odpowiedni moduł będzie miał ograniczone funkcjonowanie, jak podano w poniższej tabeli:

Moduł hardware	Zastosowanie	Wyświetlany komunikat
Audio	Audio (Radio, CD) Telefon (głos) Nawigacja (głos) Rozpoznanie głosu (głos)	Głośność audio ograniczona
Czytnik	Audio (tylko przy funkcjonowaniu odpowiedniego CD) Nawigacja	Wyłączenie czytnika CD
Telefon	Telefon komórkowy, SOS	Wyłączenie telefonu (TEL OFF)
CONNECT	Wszystkie	Wyłączenie całego systemu

Przegrzanie modułu "Audio"

W przypadku przegrzania modułu "Audio" zostaje automatycznie ograniczona głośność, niezależnie od aktywnego źródła audio (radio, CD, CD Changer). Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

Przegrzanie się modułu "Czytnik CD"

W przypadku przegrzania się modułu "Czytnik CD" żaden typ płyty CD nie będzie mógł być odtwarzany: ani audio, ani CD MP3. Nie będzie również funkcjonował system nawigacji(chyba, że został uprzednio aktywowany bez CD). Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

Przegrzanie się modułu "Telefon"

W przypadku przegrzania się modułu "Telefon" moduł ten zostanie wyłączony (TEL OFF) i zostaną zablokowane funkcje informacji i usług (SOS). Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

Automatyczne wyłączenie się systemu

W przypadku wysokiej temperatury zewnętrznej odpowiedni komunikat poinformuje użytkownika, że została uruchomiona procedura automatycznego wyłączenia się systemu. Po przywróceniu normalnych warunków termicznych funkcjonowania, użytkownik będzie mógł ponownie włączyć system.
CONNECT Nav+

SZYBKIE POZNANIE	147
WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE SYSTEMU	147
ŚCIEMNIANIE EKRANU	148
WYBÓR I AKTYWACJA FUNKCJI MENU	148
REGULACJA GŁOŚNOŚCI	148
EKRAN GŁÓWNY (MAIN)	149
EKRAN RADIOODTWARZACZA (AUDIO)	150
EKRAN TELEFON	153
NAGRYWANIE INFORMACJI GŁOSOWYCH	154
NAWIGACJA	154
KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)	156
INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE ASSISTANCE (TARGASYS)	157
ZALECENIA, STEROWANIE I INFORMACJE OGÓLNE	158
ZALECENIA	158
BEZPIECZEŃSTWO NA DRODZE	158
WARUNKI ODBIORU	158
OBSŁUGA I KONSERWACJA	158
UAKTUALNIENIE SOFTWARE SYSTEMU	159
COMPACT DISC	159
STEROWANIE	162
OPIS PRZYCISKÓW I POKRĘTEŁ STERUJĄCYCH NA PANELU PRZEDNIM	163
STEROWANIE W KIEROWNICY	165
INFORMACJE OGÓLNE	166
WAZNE UWAGI DOTYCZĄCE STOSOWANIA I BEZPIECZEŃSTWA NA DRODZE.	166
OPIS	167
WIELOFUNKCYJNY WYŚWIETLACZ INFORMACYJNY	167
WŁĄCZANIE /WYŁĄCZANIE SYSTEMU I STAND-BY	167
WYBÓR SPOSOBU DZIAŁANIA	168
WYBÓR FUNKCJI MENU	169

REGULACJA GŁOŚNOŚCI	169
ZABEZPIECZENIE PRZED KRADZIEŻĄ	170
ZABEZPIECZENIE PRZED PRZEGRZANIEM	171
EKRAN GŁÓWNY (MAIN)	172
RADIO	172
CZYTNIK COMPACT DISC	173
TELEFON	173
ZEGAR	174
TEMPERATURA ZEWNĘTRZNA	174
UKRYTE MENU	174
FUNKCJA "MEM. VOCE"	175
FUNKCIA "SETUP"	175
RADIO Z CZYTNIKIEM CD (AUDIO)	177
ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE	177
FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)	178
REGULACJA TONÓW WYSOKICH (TREBLE)	178
REGULACJA TONÓW NISKICH (BASS)	178
FUNKCJA "LOUDNESS"	178
FUNKCJA "EQUALIZER"	179
FUNKCJA "EQUAL. MAN."	179
FUNKCJA "SDV" (ZMIANA GŁOŚNOŚCI W ZALEŻNOŚCI OD PRĘDKOŚCI	
SAMOCHODU)	180
FUNKCJA "BAL /FADER" (ROZDZIAŁ GŁOŚNOŚCI)	180
RADIO	181
FUNKCJA "FREQUENZA"	181
FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)	182
FUNKCJA "TA" (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)	182
FUNKCJA "AF" (WYSZUKIWANIE CZĘSTOTLIWOŚCI ALTERNATYWNYCH)	184
FUNKCJA "LOC /DX" REGULACJA CZUŁOŚCI DOSTRAJANIA)	185
FUNKCIA "PTY" (WYBÓR TYPU PROGRAMU)	185

145

	10/
	100
FUNKUA "AUTOSTURE" (AUTOMATYCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACIT)	18/
FUNKLJA "ST/MUNU"	188
CZYTNIK CD	188
FUNKCJA "TA" (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)	189
FUNKCJA "SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	189
FUNKCJA "SHUFFLE" (PRZYPADKOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	189
MENU "CD SETUP"	189
FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJA AUDIO)	190
CZYTNIK CD - CHANGER	190
FUNKCJA "TA" (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)	191
FUNKCJA "SCAN" (KRÓTKIE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	191
FUNKCJA "SHUFFLE" (LOSOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ)	191
MENU "CDC SETUP"	191
FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)	192
TELEFON KOMÓRKOWY STEROWANY GŁOSEM	193
OPIS OGÓLNY	193
OPERACIE WSTEPNE	194
ELEMENTY EKRANU	196
POŁĄCZENIA NADCHODZĄCE	196
POŁĄCZENIA WYCHODZACE	197
FUNKCJE W MENU GŁÓWNYM	198
FUNKCIA "N.RI FREQUENTI" (NUMERY CZESTO UŻYWANE)	198
FUNKCIA "RUBRICA" (SPIS TELEFONÓW)	199
FUNKCIA "ULTIMI RICEVUTI" (NUMERY OSTATNIO OTRZYMANE)	201
FUNKCIA "UITIMI CHIAMATI" (NUMERY OSTATNIO WYBIERANE)	201
FUNKCIA "MESSAGGI" (WIADOMOŚCI)	201
FUNKCIA OPERATORE DI RETI" (OPERATOR SIECI)	202
FINKCIA PIN"	203
FUNKCIA ΙΜΡΟΣΤΑΖΙΟΝΙ" (USTAWIENIA)	204
	205
RO7PO7NAWANIF GŁOSII	206
OPIS	206
POLECENIA GŁOSOWE	200
	207

WIADOMOŚCI GŁOSOWE2ZAPAMIĘTYWANIE WIADOMOŚCI GŁOSOWYCH2SŁUCHANIE I KASOWANIE WIADOMOŚCI GŁOSOWYCH2NAWIGATOR2INFORMACJE OGÓLNE2ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE2INSTRUKCJE GRAFICZNE2INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACJI2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÝ - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2ZMIANA EKRANU - OELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ZMIANA EKRANU - OELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ZKASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ZKASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ZKAYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	220 220 221 221 223 223 224 224 225 226 231 232
ZAPAMIĘTYWANIE WIADOMOŚCI GŁOSOWYCH	220 221 221 223 223 223 223 224 224 224 225 226 231 232 232
SŁUCHANIE I KASOWANIE WIADOMOŚCI GŁOSOWYCH.2NAWIGATOR2INFORMACJE OGÓLNE2ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE2INSTRUKCJE GRAFICZNE2INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACJI2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ROSANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2ZRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2REFERENCJE MAPY2REFERENCJE MAPY2	220 221 223 223 224 224 224 224 225 226 231 232
NAWIGATOR2INFORMACJE OGÓLNE2ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE2INSTRUKCJE GRAFICZNE2INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACII2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RKTYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	221 223 223 224 224 224 225 226 231 232
INFORMACJE OGÓLNE2ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE2INSTRUKCJE GRAFICZNE2INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACII2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	221 223 223 224 224 224 225 226 231 232
ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE2INSTRUKCJE GRAFICZNE2INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACII2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	223 224 224 224 225 226 231 232
INSTRUKCJE GRAFICZNE2INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACII2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	223 224 224 225 226 231 232
INSTRUKCJE AKUSTYCZNE2CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACJI2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	224 225 226 231 232
CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI2MENU SYSTEMU NAWIGACJI2ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY2INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE2OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY2SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH2ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ2ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU2TRASA ALTERNATYWNA2KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY2AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY2PREFERENCJE MAPY2	224 225 226 231 232
MENU SYSTEMU NAWIGACJI	225 226 231 232
ADRES - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY 2 INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE 2 OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY 2 SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH 2 ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ 2 ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU 2 TRASA ALTERNATYWNA 2 KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 RASA MIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 PREFERENCJE MAPY 2	226 231 232
INTERESUJĄCE PUNKTY - USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE	231
OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY 2 SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH 2 ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ 2 ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU 2 TRASA ALTERNATYWNA 2 KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY 2 PREFERENCJE MAPY 2	232
SPIS DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH 2 ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ 2 ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU 2 TRASA ALTERNATYWNA 2 KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY 2 PREFERENCJE MAPY 2	122
RDS TMC - INFORMACJE O INTERESUJĄCYCH PUNKTACH 2 ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ 2 ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU 2 TRASA ALTERNATYWNA 2 KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY 2 PREFERENCJE MAPY 2	200
ATLAS - WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ 2 ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU 2 TRASA ALTERNATYWNA 2 KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY 2 PREFERENCJE MAPY 2	233
ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU	236
TRASA ALTERNATYWNA 2 KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY 2 PREFERENCJE MAPY 2	237
KASOWANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY 2 AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY 2 PREFERENCIE MAPY 2	238
AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY	238
PREFERENCIE MAPY 2	238
	239
PREFERENCIE TRASY 2	240
KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP) 2	241
INFORMACIE I USŁUGI SERWISOWE ASSISTANCE 2	243
INFOMOBILITY - INFORMACIE 2	244
POMOC MEDYCZNA 2	246
POMOC DROGOWA 2	247
NUMER PERSONALNY 2	247
TELEFON AWARYJNY 112 2	248
USTAWIENIA 2	248
WEZWANIE POMOCY MEDYCZNEJ LUB POMOCY DROGOWEJ 2	249
PROBLEMY W FUNKCJONOWANIU	250
NIEDOGODNOŚCI W FUNKCJONOWANIU 2	250
PROBLEMY SPOWODOWANE PRZEGRZANIEM	250

SZYBKIE POZNANIE

CONNECT Nav + posiada bardzo prosty i użyteczny interface. Poznanie krótkich instrukcji podanych w tym rozdziale wystarczy, aby szybko skorzystać z głównych funkcji systemu.

Zaleca się jednak przeczytanie całej instrukcji, aby nauczyć się używać funkcji CONNECT Nav + oraz zapoznać się z odpowiednimi uwagami i zaleceniami.

Podczas używania systemu postępować zgodnie z instrukcjami podanymi na różnych stronach menu, które pokazywane są na wyświetlaczu po aktywacji głównej strony funkcji wyświetlacza, po krótkim naciśnięciu odpowiedniego przycisku. Elementy nie wybieralne są zawsze pokazywane na szarym tle. Funkcje główne CONNECT Nav + uaktywnia się po naciśnięciu następujących przycisków:

- EKRAN GŁÓWNY = przycisk MAIN;
- RADIO Z ODTWARZACZEM CD = przycisk AUDIO;
- -TELEFON = przycisk TEL;
- GŁOSOWE KOMENDY TELEFONU (*) =
 przycisk •));
- NAGRYWANIE KOMUNIKATÓW GŁOSO-WYCH = przycisk •));
- NAWIGATOR = przycisk NAV;
- KOMPUTER POKŁADOWY = przycisk
 TRIP;
- INFORMACIE I USŁUGI SERWISOWE AS-SISTACE (**) = przycisk \mathbf{O} .

(*) Aby użyć komend głosowych, należy odnieść się do odpowiedniego rozdziału tej instrukcji. Aby natychmiast użyć systemu, należy posłużyć się ręcznym sterowaniem CONNECT Nav +.

(**) Aktywacja przywołania usług serwisowych zależy od sieci w jakiej działa telefon komórkowy oraz od jego zasilania elektrycznego. Dlatego w przypadku incydentu lub uszkodzeniu samochodu usługa może być niedostępna.

WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE SYSTEMU

AUTOMATYCZNE WŁĄCZANIE: przy uruchamianiu silnika (kluczyk w MAR).

RĘCZNE WŁĄCZANIE: nacisnąć lewe pokrętło.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE: obrócić kluczyk w położenie STOP (wyłączenie silnika). Wyłączenie jest opóźnione o 20 minut, jeżeli system ma wprowadzony docelowy punkt podróży lub znajduje się w trakcie przeprowadzanej rozmowy telefonicznej.

RĘCZNE WYŁĄCZANIE: nacisnąć lewe pokrętło.

ŚCIEMNIANIE EKRANU

ŚCIEMNIANIE MONITORA: nacisnąć dłużej przycisk MAIN.

POWRÓT EKRANU DO USTAWIENIA PO-PRZEDNIEGO: nacisnąć krótko przycisk MAIN.

REGULACJA JASNOŚCI EKRANU: wyświetlić stronę główną (przycisk MAIN), nacisnąć prawe pokrętło i wybrać funkcję "Setup".

WYBÓR I AKTYWACJA FUNKCJI MENU

WYBRANIE FUNKCJI: obrócić prawe pokrętło.

POTWIERDZENIE WYBRANEJ FUNKCJI: nacisnąć prawe pokrętło.

POWRÓT DO POPRZEDNIEGO EKRANU ZA-CHOWUJĄC NOWE USTAWIENIA: wybrać i potwierdzić "OK".

POWRÓT DO POPRZEDNIEGO EKRANU ZA-CHOWUJĄC POPRZEDNIE USTAWIENIA: nacisnąć przycisk ESC.

REGULACJA GŁOŚNOŚCI

ZWIĘKSZANIE GŁOŚNOŚCI: obrócić lewe pokrętło w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

ZMNIEJSZANIE GŁOŚNOŚCI: obrócić lewe pokrętło w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

WYŁĄCZENIE RADIA: nacisnąć dłużej przycisk AUDIO.

WŁĄCZENIE RADIA: nacisnąć krótko przycisk AUDIO.

REGULACIA GŁOŚNOŚCI TELEFONU: obrócić lewe pokrętło podczas rozmowy telefonicznej.

REGULACIA GŁOŚNOŚCI INFORMACII NA-WIGATORA: obracać lewym pokrętłem podczas informacji głosowych i w razie potrzeby nacisnąć przycisk RPT, aby powtórzyć informację głosową i wyregulować głośność.

POMINIĘCIE INFORMACJI NAWIGATORA (NAV MUTE): nacisnąć dłużej przycisk NAV.

PRZYWRÓCENIE INFORMACJI NAWIGATO-RA: nacisnąć dłużej przycisk NAV.

EKRAN GŁÓWNY (MAIN)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk MAIN.

WIZUALNE INFORMACJE OGÓLNE Zegar -Temperatura zewnętrzna:

WIZUALNE INFORMACJE RADIA:

RADIO

– Wybór zakresu fal i stacji.

— Nazwa lub częstotliwość stacji nadaw-czej.

 $-\,$ "TA": aktywacja informacji o ruchu na drogach.

— "AF": aktywacja funkcji szukania częstotliwości alternatywnych.

– "LOC": niska czułość dostrajania.

- "DX": wysoka czułość dostrajania.

— "NEWS, itp.": typ programu PTY (jeżeli jest nadawany przez stacje radiowe).

- "STEREO": odbiór stereofoniczny.

- "MONO": odbiór monofoniczny.

 $-\,$ "TP": stacja nadająca informacje o ruchu na drogach.

— "EON": stacja nadająca informacje o ruchu na drogach, należąca do grupy stacji nadających te informacje.

ODTWARZACZ CD

 Numer aktualnie odtwarzanego nagrania.

– Czas od początku nagrania lub CD.

CD CHANGER

- Numer odtwarzanej płyty CD.

- Numer odtwarzanego nagrania.

— Czas upływający od początku nagrania lub CD.

TELEFON

- Rozpoznanie natężenia pola odbioru.

 $-\operatorname{Nazwa}$ operatora dostępu do sieci telefonów.

 Awizo o braku operatora dostępu do sieci telefonów.

— Awizo o deaktywacji telefonu (nie włożona karta SIM).

— Następna rozmowa on/off.

– Obecność i numer wiadomości SMS otrzymanych i nie odczytanych.

— Awizo o przeprowadzonej rozmowie awaryjnej.

— Dostępny kredyt w przypadku przepełnienia karty SIM.

 Nazwisko rozmówcy (jeżeli znajduje się w pamięci spisu telefonów) lub numery telefonów dla połączeń otrzymanych, jeżeli są dostępne, (nie są zastrzeżone).

 Numer telefonu rozmówcy (jeżeli jest dostępny u operatora sieci).

— Czas upływający od początku przeprowadzonej rozmowy (w sekundach).

NAWIGATOR

— Wskazanie następnych dwóch manew-rów.

 Odległość od punktu wykonania podanych manewrów.

- Wskazanie kierunku jazdy.

EKRAN RADIOODTWARZACZA (AUDIO)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk AUDIO.

WYBÓR ŹRÓDŁA SYGNAŁU AUDIO (FM1, FM2, FM3, LW, MW,CD - jeżeli jest włożona, CD - Changer, jeżeli jest zamontowany): nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

REGULACJA PARAMETRÓW AUDIO: funkcja "Audio setup".

- Treble = tony wysokie;

-Bass = tony niskie;

Loudness = podbicie tonów przy niskiej głośności;

 Equalizer = wstępnie ustalone parametryczne ustawienia dźwięków;

 Equal. Man = ustawienie parametrów audio zgodnie z żądaniem słuchacza;

-SDV = szybkie zwiększenie głośności;

 $-\operatorname{Bal}/\operatorname{Fad.}=$ rozdział dźwięków na głośniki.

RADIO

WYBÓR ZAKRESU FAL: nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

RĘCZNE WYSZUKIWANIE STACJI: funkcja "Frequenza" (Częstotliwość). Obrócić prawym pokrętłem w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara lub w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby uruchomić ręczne przeszukiwanie stacji w kierunku odpowiednio niższej lub wyższej częstotliwości.

AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE STACJI: funkcja "Frequenza" (Częstotliwość). Nacisnąć dłużej przyciski * lub # w zespole przycisków telefonu, aby rozpocząć automatyczne przeszukiwanie następnej stacji odpowiednio o częstotliwości rosnącej lub malejącej.

AUTOMATYCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI: funkcja "Autostore".

RĘCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI: przytrzymać naciśnięty jeden z przycisków ponumerowanych od "1" do "6".

WYBÓR ZAPAMIĘTYWANYCH STACJI: nacisnąć krótko jeden z przycisków ponumerowanych od "1" do "6".

ABY UZYSKAĆ INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH: funkcja "TA /AF". Nacisnąć kilkakrotnie prawe pokrętło, do momentu wyświetlenia symbolu "TA" na wyświetlaczu.

AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE CZĘSTO-TLIWOŚCI NAJMOCNIEJSZEJ AKTUALNIE SŁU-CHANEJ STACJI: funkcja "TA /AF". Nacisnąć kilkakrotnie prawe pokrętło, do momentu wyświetlenia symbolu "AF" na wyświetlaczu.

WYSZUKIWANIE WSZYSTKICH STACJI: funkcja "LOC /DX". Nacisnąć kilkakrotnie prawe pokrętło, do momentu wyświetlenia symbolu "DX" na wyświetlaczu. WYSZUKIWANIE STACJI O NAJMOCNIEJ-SZYM SYGNALE: funkcja "LOC/DX". Nacisnąć kilkakrotnie prawe pokrętło, do momentu wyświetlenia symbolu "LOC" na wyświetlaczu.

WYSZUKIWANIE STACJI ZAKLASYFIKOWA-NYCH DLA TYPU PROGRAMU PTY: funkcja "PTY".

ODBIÓR STEREO: funkcja "St / Mono". Nacisnąć kilkakrotnie prawe pokrętło, do momentu wyświetlenia "STEREO" na wyświetlaczu.

ODBIÓR MONO (STACJE O SŁABYM SYGNA-LE NADAWANIA): funkcja "St/Mono". Nacisnąć kilkakrotnie prawe pokrętło, do momentu wyświetlenia "MONO" na wyświetlaczu.

CZYTNIK PŁYT CD

WYBÓR ŹRÓDŁA CD (jeżeli włożona jest CD audio): nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

WYBÓR POPRZEDNIEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk * w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR NASTĘPNEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk # w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE/ZATRZYMANIE ODTWARZA-NIA CD: nacisnąć krótko przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

PAUZA PODCZAS ODTWARZANIA CD: nacisnąć dłużej przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE PIERWSZYCH 10 SEKUND WSZYSTKICH NAGRAŃ: funkcja "Scan".

PRZYPADKOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ: funkcja "Shuffle". WYBÓR WIZUALNYCH INFORMACJI: wybrać najpierw funkcję "CD setup", a następnie funkcję "Visualizzazione" (Wyświetlenie). Dostępne opcje:

 – czas upływający od początku nagrania ("Tempo trascorso brano");

 – czas całkowity pozostający do końca CD ("Tempo restante brano");

— (*) czas całkowity, upływający od początku odtwarzania CD ("Tempo trascorso totale");

 - (*) czas całkowity pozostający do końca CD ("Tempo restante totale").

(*) Opcja niedostępna, gdy aktywna jest funkcja "Shuffle".

CIĄGŁE ODTWARZANIE NAGRANIA: wybrać najpierw funkcję "CD setup", a następnie funkcję "Repeat", następnie opcję "Singolo".

CIĄGŁE ODTWARZANIE CAŁEJ PŁYTY CD: wybrać najpierw funkcję "CD setup", a następnie funkcję "Repeat", potem opcję "Completo".

WYSUNIĘCIE PŁYTY CD: nacisnąć przycisk **▲**.

CD-CHANGER (gdzie przewidziano)

WYBÓR ŹRÓDŁA CDC: nacisnąć kilkakrotnie przycisk SRC.

WYBÓR POPRZEDNIEJ PŁYTY CD: nacisnąć krótko przycisk "7" w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR NASTĘPNEJ PŁYTY CD: nacisnąć krótko przycisk "9" w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR POPRZEDNIEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk * w zespole przycisków telefonu.

WYBÓR NASTĘPNEGO NAGRANIA: nacisnąć krótko przycisk # w zespole przycisków telefonu. ODTWARZANIE/ZATRZYMYWANIE ODTWA-RZANIA CD: nacisnąć krótko przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

PAUZA PODCZAS ODTWARZANIA CD: nacisnąć dłużej przycisk "O" w zespole przycisków telefonu.

ODTWARZANIE PIERWSZYCH 10 SEKUND WSZYSTKICH NAGRAŃ: funkcja "Scan".

PRZYPADKOWE ODTWARZANIE NAGRAŃ SŁUCHANEJ PŁYTY CD: funkcja "Shuffle".

WYBÓR WIZUALNYCH INFORMACII: wybrać najpierw funkcję "CDC setup", a następnie funkcję "Vizualizzazione" (Wyświetlenie). Dostępne opcje:

 – czas upływający od początku nagrania ("Tempo trascorso brano");

 – czas pozostający do końca nagrania ("Tempo restante brano");

 — (*) całkowity czas upływający od początku odtwarzania CD ("Tempo trscorso totalne");

 — (*) całkowity czas pozostający do końca CD ("Tempo restante totalne").

(*) Opcja niedostępna, gdy aktywna jest funkcja "Shuffle". CIĄGŁE ODTWARZANIE NAGRANIA: wybrać najpierw funkcję "CDC setup", a następnie funkcję "Repeat", potem opcję "Singolo".

CIĄGŁE ODTWARZANIE CAŁEJ AKTUALNIE SŁUCHANEJ PŁYTY CD: wybrać najpierw funkcję "CD setup", a następnie funkcję "Repeat", potem opcję "CD.

CIĄGŁE ODTWARZANIE WSZYSTKICH PŁYT CD ZNAJDUJĄCYCH SIĘ w MAGAZYNKU: wybrać najpierw funkcję "CDC setup", a następnie funkcję "Repeat", potem opcję "Completo".

EKRAN TELEFONU (TEL)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk TEL.

WŁOŻENIE KARTY SIM: wsunąć kartę w odpowiednią szczelinę w taki sposób, aby zintegrowany chip znajdował się z przodu po prawej stronie, odpowiednio do kierunku jazdy samochodu.

OSTRZEŻENIE Jeżeli to konieczne, należy używać wyłącznie adaptera karty SIM dostarczanego z samochodem. W przypadku zgubienia, uszkodzenia lub zamówienia nowych adapterów, należy zwrócić się do ASO Alfa Romeo.

OSTRZEŻENIE Zaleca się przed wyjęciem lub włożeniem karty SIM wyłączyć telefon przez dłuższe naciśnięcie przycisku "TEL" (19-rys. 1) lub wyłączyć system przez naciśnięcie pokrętła (16-rys. 1). WYJĘCIE KARTY SIM: wcisnąć kartę do gniazda i zwolnić ją.

WPROWADZENIE KODU PIN: wprowadzić kod za pomocą przycisków telefonu i potwierdzić naciśnięciem prawego pokrętła.

WYBIERANIE NUMERU TELEFONICZNEGO: nacisnąć krótko przyciski w zespole przycisków telefonu.

WPROWADZENIE PREFIKSU MIĘDZYNARO-DOWEGO: nacisnąć dłużej przycisk "O".

WYBIERANIE ZAPAMIĘTANYCH NUMERÓW (często używanych): nacisnąć dłużej jeden z przycisków ponumerowanych od "1" do "9".

WYBIERANIE POŁĄCZENIA NUMERU TELE-FONICZNEGO: nacisnąć krótko przycisk <u></u>

ABY PRZERWAĆ WYBIERANIE NUMERU: nacisnąć przycisk ESC.

ZAKOŃCZENIE ROZMOWY: nacisnąć krótko przycisk **>**.

ODEBRANIE POŁĄCZENIA TELEFONICZNE-GO: nacisnąć krótko przycisk ****.

NIEODEBRANIE POŁĄCZENIA TELEFONICZ-NEGO: nacisnąć dłużej przycisk <u></u>. LISTA 9 NAJCZĘŚCIEJ UŻYWANYCH NUME-RÓW: funkcja "Numeri frequenti".

SPIS TELEFONÓW: funkcja "Rubrica".

LISTA 10 OSTATNICH ODEBRANYCH POŁĄ-CZEŃ: funkcja "Ultimi N.ri ricevuti".

LISTA 10 OSTATNICH POŁĄCZEŃ WYCHO-DZĄCYCH: funkcja "Ultimi n.ri chiamati".

USŁUGA KRÓTKIE WIADOMOŚCI TEKSTO-WE (SMS): funkcja "Messaggi".

WYBÓR OPERATORA SIECI: wybrać funkcję "Operatore di rete" i jedną z podanych poniżej opcji:

– Wybór, (aby określić kryteria wyboru operatora).

 Operator, (aby wybrać, jeżeli jest to możliwe określonego operatora). USTAWIENIE PARAMETRÓW TELEFONU: wybrać funkcję "Impostazioni", a następnie jedną z opcji:

— Głośność dzwonienia (głośność sygnału telefonicznego);

 Powtórzenie wybrania (automatyczne powtórzenie wybranego numeru, jeżeli jest zajęty);

 Nieznany (umożliwia lub nie, rozpoznanie numeru telefonu przez odbierającego rozmowę);

– Zamawianie połączeń (rozpoznanie przychodzących połączeń);

– Zamawianie numerów połączeń (numer, z którym będzie uzyskane połączenie);

— Umożliwienie zamawiania połączeń (aktywacja ustawień zamawiania połączeń).

INFORMACJE O OPERATORZE SIECI: funkcja "Informazioni".

REJESTRACJA INFORMACJI GŁOSOWYCH (MAKSYMALNIE PRZEZ 60 SEKUND)

ZAPAMIĘTANIE INFORMACJI: nacisnąć dłużej przycisk • ¹⁾⁾.

ODSŁUCHANIE ZAREJESTROWANEJ INFOR-MACJI: wyświetlić stronę główną (przycisk MAIN), nacisnąć prawe pokrętło i wybrać najpierw funkcję "Mem. Voce", a następnie funkcję "Ascolta".

KASOWANIE ZAREJESTROWANEJ INFOR-MACJI: wyświetlić stronę główną (przycisk MAIN), nacisnąć prawe pokrętło i wybrać najpierw funkcję "Mem. Voce", a następnie funkcję "Cancella".

NAWIGACJA (Nav)

AKTYWACJA: włożyć CD-ROM nawigacji do szczeliny w panelu przednim. Jeżeli płyta CD-ROM jest już włożona, nacisnąć krótko przycisk NAV.

WYŚWIETLENIE PIERWSZEJ STRONY ME-NU: przy wyświetlonej stronie funkcji nawigacji, nacisnąć prawe pokrętło.

WYŚWIETLENIE INNYCH STRON MENU: wybrać "Altri menu" na każdej stronie menu.

WPROWADZENIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY: na pierwszej stronie menu wybrać funkcje "Indirizzo" (Adres), a następnie "Localita" (Miejscowość), "Via" (Ulica), "N.ro civico" (Numer domu), "2a via" (Druga ulica), "Mappa" (Mapa).

WYBÓR INTERESUJĄCYCH PUNKTÓW PO-DRÓŻY: na pierwszej stronie menu wybrać funkcję "Punti interesse", następnie wybrać jedno z podanych poniżej kryteriów wyboru: "Vicini auto" (W pobliżu samochodu), "Vicini destinazione" (W pobliżu docelowego punktu), "Vicini indirizzo" (W pobliżu adresu) lub "Nome" (Nazwę). LISTA ZAPAMIĘTANYCH 10 OSTĄTNICH DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY: na pierwszej stronie menu wybrać funkcję "Ultime destinazioni" (Ostatnie docelowe punkty podróży).

ZAPAMIĘTANIE DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY W SPISIE: na pierwszej stronie menu wybrać funkcję "Agenda" (Spis) i przyporządkować "Nome" (Nazwę) do punktu docelowego.

W CELU UZYSKANIA INFORMACJI O INTE-RESUJĄCYCH PUNKTACH: na pierwszej stronie menu wybrać funkcję "RDS TMC", a następnie jedną z opcji "Vicini auto" (W pobliżu samochodu) i "Vicini indirizzo" (W pobliżu adresu).

WYBÓR DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY, BEZPOŚREDNIO NA MAPIE: wybrać funkcję "Atlante" (Atlas), na drugiej stronie menu nawigacji, a nastepnie określić docelowy punkt podróży za pomocą opcji "← →" (przesunięcie poziome), "↑ ↓" (przesunięcie pionowe) i "Scala" (Skala). WYBÓR WYŚWIETLANYCH INFORMACJI: wybrać funkcję "Cambio videata" (Zmień ekran) na stronie menu i określić informacje, które zostaną wyświetlone na ekranie:

– Mappa (mapa z najbliższymi dwoma manewrami)

– Percorso intero (mapa z całą trasą)

 Info GPS (położenie geograficzne samochodu i ilość odbieranych satelitów GPS)

 Info autostrada (nazwa i odległość od dwóch najbliższych zjazdów z autostrady i stacji serwisowych (odległość od aktualnego położenia).

ŻĄDANIE TRASY INNEJ NIŻ TRASA OBLICZO-NA: wybrać funkcję "Percorso alternat". (Trasa alternatywna) na drugiej stronie menu.

KASOWANIE ZAPAMIĘTANYCH DOCELO-WYCH PUNKTÓW PODRÓŻY: wybrać funkcję "Cancella destinaz." (Skasuj docelowe punkty) na drugiej stronie menu. AKTYWACJA OBLICZANIA USTALONEJ TRA-SY: uaktywnić funkcję "Abilit. Calc. percorso" na trzeciej stronie menu.

WYBÓR USTAWIEŃ GEOGRAFICZNYCH: wybrać funkcję "Preferenze mappa" na trzeciej stronie menu i zmienić ustawienia:

- Disegno mappa (orientowanie mapy);

 Zoom incrocio (powiększenie skrzyżowań);

 Disegno icone (przedstawienie na mapie za pomocą ikon, wybranych interesujących punktów);

Disegno scritte (nazwy miejscowości na mapie);

 – (*) Disegno RDS-TMC (przedstawienie na mapie za pomocą ikon kategorii zdarzeń RDS-TMC);

 Disegno aree (przedstawienie mapy z powierzchniami dwu lub trójwymiarowymi).

(*) **Uwaga** Ikony nie są pokazywane, gdy powiększenie (zoom) jest większe od 50 km.

WYBÓR NAJKRÓTSZEJ TRASY: wybrać najpierw na trzeciej stronie menu funkcję "Preferenze percorso" (Najlepsza trasa), a następnie funkcję "Minor distanza" (Najkrótsza odległość).

WYBÓR NAJSZYBSZEJ TRASY: wybrać najpierw na trzeciej stronie menu funkcję "Preferenze percorso" (Najlepsza trasa), a następnie funkcję "Tipo percorso" (Typ trasy). Ustawić opcję "Minor tempo" (Najkrótszy czas).

ABY UNIKNĄĆ AUTOSTRAD: wybrać najpierw na trzeciej stronie menu funkcję "Preferenze percorso" (Najlepsza trasa), a następnie funkcję "Autostrada". Ustawić opcję "NO" (NIE).

WYŁĄCZENIE INSTRUKCJI GŁOSOWYCH (NAV MUTE); nacisnąć dłużej przycisk NAV.

PRZYWRÓCENIE INSTRUKCJI GŁOSOWYCH: nacisnąć dłużej przycisk NAV.

KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)

AKTYWACJA STRONY: nacisnąć krótko przycisk TRIP.

ODCZYTANIE DANYCH PRZED OSTATNIM, RĘCZNYM ZRESETOWANIEM: wybrać funkcję trip "Da reset"

ODCZYTANIE DANYCH PRZED OSTATNIM, RĘCZNYM LUB AUTOMATYCZNYM ZRESETO-WANIEM: wybrać funkcję trip "B z hh : mm".

OBLICZANE PARAMETRY:

– Chwilowe zużycie paliwa.

 Średnie zużycie paliwa (obliczane od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

 Odległość do napełniania paliwa (kilometry pozostałe do przejechania przed napełnieniem zbiornika). – Średnia prędkość (w km/h, obliczona od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

 Przebyta odległość (w km, obliczona od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

 Czas podróży (w godzinach i minutach obliczony od ostatniego ręcznego lub automatycznego zresetowania).

 Odległość do przejechania (odległość w km pomiędzy samochodem i docelowym punktem podróży).

 Czas przyjazdu (orientacyjny czas przyjazdu do docelowego punktu podróży, w godzinach i minutach).

OSTRZEŻENIE Należy przeczytać również rozdział "Trip computer" w Instrukcji obsługi samochodu.

INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE (TARGASYS)

Menu funkcji "Servizi di Informazione ed Assistenza" wyświetlone zostaje po naciśnięciu przycisku **C**».

OSTRZEŻENIE Aktywacja przywołania usługi zależy od telefonu komórkowego oraz od jego zasilania elektrycznego. Dlatego w przypadku incydentu lub uszkodzeniu samochodu usługa może być niedostępna.

UŻYCIE USŁUG INFOMOBILITY: wybrać funkcję "Infomobility" i potwierdzić żądanie przy kursorze ustawionym w pozycji funkcji "Connect". Operator **Targasys** połączy użytkownika z wykonawcą usługi.

ODCZYTANIE KOMUNIKATÓW I LOKALIZA-CJA INTERESUJĄCYCH PUNKTÓW: komunikaty wysyłane przez **Targasys** będą zawierać informacje o żądanych, interesujących punktach podróży, umożliwiając w szybki sposób:

 – ukazanie punktu na mapie geograficznej i wpisanie tego punktu jako docelowego punktu nawigacji "Mappa"); – automatyczne wybieranie numeru telefonu znajdującego się ewentualnie w komunikacie ("Chiama");

- skasowanie komunikatu (Cancella).

ŻĄDANIE INTERWENCJI POLICJI: nacisnąć przycisk **C**[®] w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Emergenza 112" (Telefon awaryjny 112).

OSTRZEŻENIE Numer "112" jest telefonem awaryjnym we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna.

AUTOMATYCZNE POŁĄCZENIE Z POGOTO-WIEM RATUNKOWYM (*) (gdy automatyczne zamawianie połączeń jest aktywne): nacisnąć przycisk **©**¹ w każdych aktywnych warunkach (odczekać około 20 sekund).

POŁĄCZENIE Z POGOTOWIEM RATUNKO-WYM (*) (gdy ręczny sposób zamawiania połączeń jest aktywny): nacisnąć przycisk © w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Consul. Medica" (pogotowie ratunkowe).

POŁĄCZENIE Z POMOCĄ DROGOWĄ (*): nacisnąć przycisk • w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Assist. Stradale" (Pomoc drogowa). POŁĄCZENIE Z NUMEREM PERSONALNYM: nacisnąć przycisk • w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "N. ro personale" (Numer personalny).

ABY UAKTYWNIĆ AUTOMATYCZNE POŁĄ-CZENIE Z POGOTOWIEM RATUNKOWYM (*): nacisnąć przycisk © w każdych aktywnych warunkach, następnie wybrać i potwierdzić opcję "Impostazioni" (Ustawienia). Wybrać funkcję "Consulenza medica Automatica" (Automatyczne połączenie z pogotowiem ratunkowym) i potwierdzić przyciskiem "OK".

ABY DEZAKTYWOWAĆ AUTOMATYCZNE PO-ŁĄCZENIE Z POGOTOWIEM RATUNKOWYM (*): nacisnąć przycisk 🔊 w każdych aktywnych warunkach, nacisnąć przycisk w ciągu 10 sekund, aby przerwać aktywację połączenia, a następnie wybrać funkcję "Impostazioni" (Ustawienia). Wybrać funkcję "Consulenza medica Manuale" (Ręczne połączenie z pogotowiem ratunkowym) i potwierdzić przyciskiem "OK".

(*) Funkcja opisana jest w rozdziale **Targasys**.

ZALEGENIA, STEROWANIE I INFORMACJE OGOLNE

ZALECENIA

BEZPIECZEŃSTWO NA DRODZE

Przed rozpoczęciem jazdy zaleca się dokładnie zapoznać z różnymi funkcjami CONNECT Nav+, w szczególności radioodtwarzacza (np. zapamiętywanie stacji).

Zbyt wysoko ustawiona głośność podczas jazdy stanowi poważne niebezpieczeństwo dla kierowcy i innych osób. Dlatego głośność należy ustawić na poziomie gwarantującym słyszalność zewnętrznych sygnałów ostrzegawczych (np. syreny karetki pogotowia, policji i sygnałów dźwiękowych innych pojazdów).

WARUNKI ODBIORU

Warunki odbioru zmieniają się ciągle podczas jazdy samochodu. Odbiór może zostać zakłócony przez góry, budynki lub mosty, zwłaszcza w dużej odległości od stacji nadawczej.

OSTRZEŻENIE Podczas odbioru informacji o ruchu na drogach może wystąpić zwiększenie głośności w stosunku do odbioru normalnego.

OBSŁUGA I KONSERWACJA

Budowa systemu CONNECT gwarantuje jego długie funkcjonowanie bez specjalnej obsługi i konserwacji. W przypadku uszkodzenia należy zwrócić się do ASO Alfa Romeo.

Należy jednak przestrzegać niektórych zaleceń, aby zapewnić długotrwałe i bezawaryjne funkcjonowanie systemu:

- ekran monitora jest czuły na porysowania, płynne detergenty i promienie UV;

 do czyszczenia nie używać detergentów, gdyż mogą wniknąć do wnętrza i nieodwracalnie uszkodzić urządzenie.

Panel przedni i wyświetlacz czyścić tylko miękką szmatką antystatyczną. Nie używać detergentów i środków nabłyszczających, gdyż mogą uszkodzić powierzchnię.



Czyścić ostrożnie ekran wyświetlacza. Użycie ostrych przedmiotów może spowo-

dować porysowanie lub uszkodzenie ekranu. Unikać dotykania ekranu palcami i nie naciskać wyświetlacza podczas czyszczenia.

OSTRZEŻENIA

 W przypadku uszkodzenia systemu, należy sprawdzić jego działanie i naprawić wyłącznie w ASO Alfa Romeo.

 W przypadku szczególnie niskich temperatur uzyskanie optymalnej jasności wyświetlacza będzie wymagało dłuższego czasu.

 W przypadku przedłużonego parkowania samochodu w wysokich temperaturach zewnętrznych, automatyczne termiczne zabezpieczenie systemu może spowodować wyłączenie jego funkcjonowania, gdy temperatura wewnątrz samochodu przekroczy dopuszczalny poziom.

UAKTUALNIENIE OPROGRAMOWANIA SYSTEMU

Gdy nowe wersje software modułu nawigacji CONNECT Nav+ będą dostępne, system będzie mógł zostać uaktualniony, aby zmodyfikować jego niektóre funkcje sterujące.

Uaktualnione software będą dostępne w sieci ASO Alfa Romeo.

PŁYTA KOMPAKTOWA (CD)

Jeżeli używa się czytnika płyt kompaktowych Compact Disc Audio, należy pamiętać, że płyta zanieczyszczona lub porysowana może spowodować pomijanie nagrań podczas odtwarzania i złą jakość dźwięku. Również płyta pogięta może być przyczyną złej jakości odtwarzania. **OSTRZEŻENIE** Nie używać nośników CD o średnicy 8 cm, nawet za pośrednictwem odpowiedniego adaptera. Użycie tego formatu spowoduje uszkodzenie systemu.

Dla zapewnienia optymalnych warunków odtwarzania, należy przestrzegać poniższych zaleceń:

— Używać Compact Disc Audio tylko ze znakiem firmowym:



 Czyścić każdą płytę z ewentualnych śladów palców. Płytę należy czyścić przy pomocy miękkiej szmatki. Trzymać płytę za krawędzie i czyścić ją, przesuwając się od środka w kierunku krawędzi.

 Nie używać absolutnie do czyszczenia płyty środków chemicznych (np. sprayów, substancji antystatycznych lub rozpuszczalników) ponieważ mogą uszkodzić powierzchnię Compact Disc. – Po zakończeniu odtwarzania włożyć Compact Disc do odpowiedniego pojemnika, aby zabezpieczyć płytę przed porysowaniem i w konsekwencji pomijaniem nagrań podczas odtwarzania.

— Chronić płyty CD przed działaniem ciepła, promieni słonecznych i wilgoci, aby zapobiec odkształceniu.

— Nie nalepiać naklejek, ani nie pisać po powierzchni nagranej płyty.

Aby wyjąć Compact Disc z pudełka, należy nacisnąć część środkową pudełka i wyjąć płytę, trzymając ją ostrożnie za krawędzie zewnętrzne.



Sposób trzymania płyty kompaktowej



Przytrzymywać Compact Disc zawsze za krawędzie zewnętrzne. Nie dotykać palcami powierzchni płyty. Płytę należy oczyścić z odcisków palców lub kurzu przy pomocy miękkiej szmatki, przesuwając się od środka w kierunku krawędzi.



Nowe płyty mogą posiadać ostre krawędzie. Jeżeli używa się takich płyt, czytnik może nie funkcjonować lub może zanikać dźwięk. Aby wyrównać krawędzie płyty, należy użyć długopisu itp.



Aby uzyskać lepsze odtwarzanie audio, używać nośników CD tłoczonych oryginalnie. Nie gwarantowane jest właściwe funkcjonowanie gdy zostaną użyte nośniki CD-R/RW nieprawidłowo zapisane i/lub o pojemności maksymalnej większej od 650 MB.

OSTRZEŻENIE W przypadku używania CD zabezpieczonej przed kopiowaniem, może wystąpić kilkusekundowe opóźnienie rozpoczęcia odtwarzania takiej płyty.

OSTRZEŻENIE Nie używać osłon zabezpieczających CD, znajdujących się w handlu lub płyt wyposażonych w osłony stabilizujące itp., ponieważ mogą zablokować się w wewnętrznym mechanizmie i uszkodzić płytę.

Uwagi dotyczące Compact Disc

Nie naklejać naklejek na powierzchnię płyty CD oraz nie pisać na powierzchni ołówkiem lub piórem.



Nie używać rozpuszczalników np. do wywabiania plam, sprayów antystatycznych lub rozcieńczalników, do czyszczenia Compact Disc.



Nie używać Compact Disc porysowanych, odkształconych itp. Używanie takich płyt spowoduje złe funkcjonowanie lub uszkodzenie czytnika.



Chronić CD przed działaniem ciepła i promieni słonecznych.

Niewłaściwie

OSTRZEŻENIE Aby ograniczyć piracką produkcję kopii CD z muzyką, producenci płyt CD wdrożyli różne technologie chroniące przed kopiowaniem (do chwili obecnej znanych jest co najmniej siedem technologii), które uniemożliwiają odtwarzanie przy pomocy PC. Wdrożenie tych technologii wymuszone zostało produkcją CD muzycznych NIE "zgodnych" ze standardem CD-Audio, nie posiadających logo CD Audio. W konsekwencji odtwarzanie takich płyt nie jest możliwe tak przy pomocy PC jak i innych czytników.

W zależności od użytego mechanizmu CD występują różne zakłócenia w odtwarzaniu płyty pirackiej:

- brak odtwarzania audio;

— brak rozpoznania CD (wyświetlenie komunikatu błędu na wyświetlaczu);

 chwilowe i /lub częściowe zablokowanie systemu (przywrócenie funkcjonowania wykonuje się przez włączenie i wyłączenie systemu).

STEROWANIA



162 rys. 1

A0A2151i

OPIS POKRĘTEŁ I PRZYCISKÓW STERUJĄCYCH NA PANELU PRZEDNIM

Niektóre przyciski i pokrętła spełniają wiele funkcji w zależności od tego, który system operacyjny jest aktywny. Wybór funkcji w niektórych przypadkach zależy od sposobu naciśnięcia (krótkie lub przedłużone), jak pokazano w poniższej tabeli:

Oznaczenie	Krótkie naciśniecie przycisku (poniżej 1 sekundy)	Dłuższe naciśnięcie przycisku (powyżej 1 sekundy)
1-2-3- 4-5-6	Numery przycisków "1", "2", "3", "4", "5", "6" w zespole przycisków telefonu. Przywołanie zapamiętanych stacji.	Zapamiętywanie stacji pod numerami przycisków 1-2-3-4-5-6
7	Numer przycisku "7" w zespole przycisków telefonu. Wybór poprzedniej płyty CD z CD-Changer (gdzie przewidziano)	_
8	Numer przycisku "8" w zespole przycisków telefonu.	_
9	Numer przycisku "9" w zespole przycisków telefonu. Wybór następnej płyty CD z CD-Changer (gdzie przewidziano)	_
10	Numer przycisku "O"w zespole przycisków telefonu. Odtwarzanie /zatrzymanie CD audio.	Pauza przy odtwarzaniu CD audio.
11 - *	Symbol (*) w zespole przycisków telefonu. Radio: dostrojenie do pierwszej stacji radiowej z niższą częstotliwością CD: wybór poprzedniego nagrania.	-
12 - #	Symbol (#) w zespole przycisków telefonu. Radio: dostrojenie do pierwszej stacji radiowej z wyższą częstotliwością CD: wybór następnego nagrania.	_
13 - <u>그</u>	Zamawianie rozmów telefonicznych. Akceptacja nadchodzącego połączenia telefonicznego. Zakończenie przeprowadzanej rozmowy telefonicznej.	Odmowa nadchodzącego połączenia telefonicznego.

Oznaczenie	Krótkie naciśniecie przycisku (poniżej 1 sekundy)	Dłuższe naciśnięcie przycisku (powyżej 1 sekundy)
14 - •)))	Aktywacja /deaktywacja komunikatów głosowych.	Aktywacja /deaktywacja Voice Memo.
15 - SRC	Wybór trybu funkcjonowania: FM1 - FM 2 - FM3 - LW - MW - CD - CDC (gdzie przewidziano)	_
16 ON / OFF VOL	Włączenie / wyłączenie systemu (naciśnięcie pokrętła). Regulacja głośności (obrót pokrętła).	-
17 - MAIN / DARK	Wybór ekranu głównego.	Ściemnienie ekranu (stand-by)
18 - AUDIO / OFF	Wybór ekranu radiootwarzacza. Włączenie radiootwarzacza	Wyłączenie radia
19 - TEL / OFF	Wybór ekranu telefonu. Aktywacja funkcji telefonu	Deaktywacja funkcji telefonu.
20 - NAV / MUTE	Wybór funkcji nawigacji.	Pominięcie komunikatów głosowych nawi gacji (funkcja NAV /MUTE). Przywrócenie komunikatów głosowych.
21 - TRIP	Wybór ekranu komputera pokładowego	_
22- SEL	Wybór funkcji (obrócenie pokrętła). Potwierdzenie wybranej funkcji (naciśnięcie pokrętła). Aktywacja ukrytego menu (naciśnięcie pokrętła, przy włączonym ekranie MAIN lub nawigacji)	_
23 - ESC	Wyjście z wybranego ekranu. Powrót do wyższego poziomu menu z anulowaniem funkcji nie potwierdzonej.	_
24 - RPT	Powtórzenie ostatniej instrukcji głosowej nawigatora.	_
25 - C	Wyświetlenie menu Informacji i Usług Assistance.	_
26 - 🔺	Wysunięcie CD - ROM nawigacji lub CD audio.	_
27	Miejsce dla karty telefonicznej SIM.	_
28	Miejsce dla CD-ROM nawigatora i CD Audio.	_
29	Czujnik jasności.	-

STEROWNIE W KIEROWNICY (rys. 2) (gdzie przewidziano)

W kole kierownicy również znajdują się przyciski dla głównych funkcji CONNECT Nav+, które ułatwiają nad nim kontrolę.

1. Przycisk zwiększania głośności.

2. Przycisk zmniejszania głośności.

3. Przycisk Mute (wyciszanie głośności).

4. Przycisk rozpoznania głosu:

– aktywacja /deaktywacja rozpoznania komunikatu głosowego (krótkie naciśnięcie);

– zapamiętywanie komunikatów głosowych (dłuższe naciśnięcie).

5. Przycisk wyboru zakresu fal (FM1, FM2, LW, MW) i dostępnych źródeł dźwięku (Radio - CD - CD Changer, jeżeli jest zamontowany).

6. Przycisk wielofunkcyjny:

- Radio: włączenie następnej stacji;

 Czytnik CD: wybranie następnego nagrania;

– CD-Changer: wybranie następnego nagrania aktualnie słuchanej płyty CD. 7. Przycisk wielofunkcyjny:

- Radio: włączenie poprzedniej stacji;

 Czytnik CD: wybranie poprzedniego nagrania;

 CD-Changer: wybranie poprzedniego nagrania aktualnie słuchanej płyty CD.

8. Przycisk telefonu:

– Akceptacja nadchodzących połączeń (krótkie naciśnięcie);

 Aktywacja ostatniego numeru połączenia (krótkie naciśnięcie);

 Aktywacja ostatniego numeru połączenia, wybranego w zespole przycisków telefonu (dłuższe naciśnięcie);

 Odmowa odebrania nadchodzącego połączenia (dłuższe naciśnięcie);

 Zakończenie przeprowadzanej rozmowy (krótkie naciśnięcie).

Przyciski regulacji głośności odtwarzania (1) i (2)

Przyciski regulacji głośności (1) i (2) zmieniają głośność aktywnego źródła audio z chwilą wykonania regulacji.

Przycisk Mute (3)

Przycisk (**3**) cyklicznie włącza /wyłącza funkcję Mute (**3**), która powoduje wyciszenie głośności aktywnego źródła audio. Gdy funkcja jest aktywna, w górnej części ekranu ukazuje się odpowiedni symbol.

Przycisk rozpoznania głosu (4)

Przycisk (4) uaktywnia funkcję rozpoznania głosu w następujący sposób:

krótkie naciśnięcie przycisku: włączenie /wyłączenie rozpoznawania głosu;

– dłuższe naciśnięcie przycisku: zapamiętywanie komunikatu głosowego.



Przycisk wyboru zakresu fal (5)

Aby cyklicznie zmieniać zakres fal i dostępne źródła sygnału, należy nacisnąć krótko i kilkakrotnie przycisk SRC **(5)**.

funkcjonowania są: FM1, FM2, FM3, LW, MW, CD, CDC (*)

(*) Tylko, gdy CD-Changer jest zainstalowany.

Przyciski wielofunkcyjne (6) i (7)

Użycie przycisków wielofunkcyjnych (**6**) i (**7**) umożliwia włączenie wstępnie ustawionych stacji radia w żądanym zakresie fal i wybranie następnego lub poprzedniego nagrania podczas odtwarzania CD (*) lub CD Changer (**).

Nacisnąć przycisk **(6**), aby wybrać następną stację lub słuchać następnego nagrania z CD (*) lub z CD w CD Changer (**).

Nacisnąć przycisk (**7**), aby wybrać poprzednią stację lub słuchać poprzedniego nagrania z CD (*) lub z CD w CD Changer (**).

(*) Tylko, gdy włożona jest CD audio.

(**) Tylko, gdy CD Changer jest zainstalowany.

Przycisk telefonu (8)

Przycisk (**8**) służy do aktywacji głównych funkcji telefonu w zależności od aktywnych warunków w momencie naciśnięcia przycisku i od czasu naciśnięcia przycisku (krótkie lub długie).

Krótkie naciśnięcie przycisku:

- akceptacja przychodzącej rozmowy;

 — połączenie z ostatnim numerem wybranym poprzednio;

 połączenie z numerem wybranym w zespole przycisków telefonu.

Dłuższe naciśnięcie przycisku:

— odmowa przyjęcia połączenia nadchodzącego.

INFORMACJE OGÓLNE

WAŻNE UWAGI DOTYCZĄCE STOSOWANIA I BEZPIECZEŃSTWA NA DRODZE

CONNECT składający się z radia /telefonu /nawigatora /komputera pokładowego umożliwia łatwe kontrolowanie głównych funkcji samochodu.

Aby uniknąć powstania niebezpiecznych sytuacji dla siebie i innych użytkowników systemu, prosimy o zwrócenie szczególnej uwagi na następujące ostrzeżenia:

 CONNECT Nav+ powinien być używany tylko w przypadku pełnej kontroli nad samochodem. W przypadku wątpliwości konieczne jest zatrzymanie samochodu i wykonanie różnych operacji;

 użycie telefonu komórkowego jest zabronione, gdy samochód znajduje się w pobliżu materiałów wybuchowych. System nawigacji umożliwia osiągnięcie docelowego punktu podróży poprzez pokazywanie każdej zmiany trasy, zapamiętanej na CD-ROM. W rzeczywistości przy obliczaniu trasy system bierze pod uwagę wszystkie zapamiętane informacje dotyczące trasy i wybiera optymalną. Jednakże nie bierze pod uwagę ruchu drogowego, nagłych zmian kierunku ruchu spowodowanego przez objazdy i inne niedogodności.

System nawigacji pomaga kierowcy podczas jazdy, informulac araficznie i akustycznie o wybraniu optymalnej trasy jaką należy pokonać, aby osiaanać ustalony, docelowy punkt podróży. Informacje podawane przez system nawigacii nie zwalniają kierowcy od pełnej odpowiedzialności za manewry jakie wykonuje przy kierowaniu samochodem, za przestrzeganie przepisów kodeksu drogowego, jak również innych dyspozycji w zakresie ruchu drogowego. Odpowiedzialność za bezpieczeństwo na drodze ponosi zawsze kierujący samochodem.

Każdy manewr powinien być wykonywany zgodnie z przepisami kodeksu drogowego, niezależnie od poleceń podawanych przez nawigatora. Po opuszczeniu zalecanej trasy, nawigator obliczy ponownie nową trasę i zasugeruje ją kierowcy.

OPIS

CONNECT Nav+ kontroluje i dostarcza informacji dla następujących funkcji i systemów:

- radia z czytnikiem CD-ROM i Audio;

– dwuzakresowego telefonu GSM (Dual Band) z komendami głosowymi;

- systemu nawigacji;

- komputera pokładowego;
- Informacji i Usług serwisowych.

Informacje wyświetlane są na wielofunkcyjnym wyświetlaczu informacyjnym dla wszystkich zintegrowanych komponentów.

WIELOFUNKCYJNY WYŚWIETLACZ INFORMACYJNY

Kolorowy wyświetlacz składa się z ekranu TFT 5" (około 7,5 x 10,3 cm) i 320 H x 234 V pikseli.

Jasność wyświetlacza może być zmieniana w zależności od warunków otoczenia i od wymagań kierowcy. Zapamiętane są dwie regulacje dla warunków dziennych i dla warunków nocnych. Ponadto można ustawić automatyczną regulację kolorów, zmieniającą się ze zmianą warunków otoczenia i w zależności od włączenia świateł zewnętrznych. Aby ustawić tę funkcję, patrz opis "Funkcja SETUP" w rozdziale "Ukryte menu".

WŁĄCZANIE /WYŁĄCZANIE I STAND-BY SYSTEMU

System może znajdować się w jednym z następujących stanów:

– wyłączony, z wszystkimi funkcjami nie aktywnymi,

– stan normalny, z wszystkimi funkcjami aktywnymi lub dostępnymi,

– stand-by, z funkcjami częściowo aktywnymi i z ekranem ściemnionym.

Włączanie systemu

System włącza się automatycznie po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie MAR. Po włączeniu system znajduje się w warunkach, które były aktywne przed jego wyłączeniem (normalne lub stand-by).

Gdy kluczyk znajduje się w wyłączniku zapłonu w położeniu STOP lub jest wyjęty, system można włączyć przez naciśnięcie pokrętła (**16-rys. 1**) lub przycisku **G**[®] (**25rys. 1**) dla połączenia "Chiamata di assistanza" (aby użyć telefonu, należy wprowadzić kod PIN).

Wyłączenie systemu

System zostaje włączony automatycznie po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie STOP. Warunki i funkcje aktywne przed wyłączeniem systemu zostają zapamiętane i przywrócone po następnym uruchomieniu silnika.

Wyłączenie zostaje opóźnione o około 20 minut, gdy wystąpi jeden lub więcej następujących przypadków:

— przeprowadzana jest rozmowa telefoniczna;

 przeprowadzane jest połączenie awaryjne "Chiamata di assistenza";

— gdy jest aktywna nawigacja.

Jeżeli system zostaje włączony przy pomocy pokrętła (**16-rys. 1**) lub przycisku **G**» (**25-rys. 1**), przy kluczyku znajdującym się w położeniu STOP lub wyjętym, można go wyłączyć przez ponowne naciśnięcie pokrętła (**16-rys. 1**) lub wyłączy się automatycznie po około 20 minutach, aby zapobiec rozładowaniu akumulatora.

Stand-by

Podczas funkcjonowania z kluczykiem w wyłączniku zapłonu, system można ustawić w funkcji stand-by, poprzez naciśnięcie pokrętła (**16-rys. 1**). Ten stan funkcjonowania, podobny do wyłączenia, odpowiada ściemnieniu ekranu, wyłączeniu głośności, ale system funkcjonuje (w sposób niewidoczny), a przyciski Connect pozostają podświetlone.

Jeżeli podczas stand-by zostanie przekroczony limit funkcji aktywnej, na ekranie pojawi się odpowiedni komunikat.

Aby system powrócił do normalnych warunków funkcjonowania, nacisnąć krótko jeden z następujących przycisków: pokrętło (16-rys. 1), AUDIO (18-rys. 1), TEL (19-rys. 1), NAV (20-fig. 1), TRIP (21rys. 1) lub przycisk G[®] (25-rys. 1) dla połączenia awaryjnego "Chiamata di assistenza" (aby użyć telefonu, należy wprowadzić kod PIN).

Ściemnianie ekranu monitora (Dark)

Podczas normalnego funkcjonowania można ściemnić ekran monitora. W tym stanie audio pozostaje dostępne, telefon jest gotowy do użytku i odbiera połączenia, nawigator pozostaje aktywny.

Aby uaktywnić tę funkcję, nacisnąć dłużej przycisk MAIN (**17-rys. 1**).

Aby deaktywować funkcję, a więc rozjaśnić ekran, nacisnąć krótko jeden z następujących przycisków:

- przycisk MAIN (17-rys. 1);
- przycisk AUDIO (18-rys. 1);
- przycisk TEL (19-rys. 1);
- przycisk NAV (20-rys. 1);
- przycisk TRIP (**21-rys. 1**).

WYBÓR TRYBU DZIAŁANIA

Wybór trybu działania można wykonać poprzez naciśnięcie jednego z niżej podanych przycisków (**rys. 1**):

przycisk MAIN (17) = EKRAN GŁÓWNY;

- przycisk AUDIO (**18**) = RADIO Z CZYTNIKIEM CD;

- przycisk TEL (19) = TELEFON;

CONNECT Nav+

 przycisk (14) = KOMENDY GŁOSOWE DLA TELEFONU;

- przycisk NAV (20) = NAWIGATOR;

 przycisk TRIP (21) = KOMPUTER PO-KŁADOWY;

- przycisk (**25**) = ŻĄDANIE INFORMACJI I USŁUG.

Dla każdego trybu działania odpowiednie menu ukaże się na wyświetlaczu.

WYBÓR FUNKCJI MENU

Różne, tryby funkcjonowania CONNECT Nav + umożliwiają uzyskanie dostępu do różnych menu z funkcjami, które z kolei powodują wyświetlenie na wyświetlaczu innych podmenu, itp.

Tryb wyboru i potwierdzenia funkcji różnych menu i podmenu są praktycznie takie same i są opisane poniżej.

Aby powrócić do ekranu poprzedniego z podmenu lub, aby wyjść z innego trybu funkcjonowania, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**)

Wybór funkcji

Aby wybrać funkcję menu na wyświetlaczu, należy obrócić pokrętłem (**22-rys. 1**) w jedną lub w drugą stronę, do momentu pojawienia się żądanej funkcji.

Potwierdzenie wybranej funkcji

Aby potwierdzić wybraną funkcję, należy nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**).

OSTRZEŻENIE Na stronach menu lub podmenu pokazujących "OK", aby zapamiętać wybrane funkcje, należy wyjść z odpowiedniej strony, wybierając i potwierdzając funkcję "OK". Po wyjściu ze strony menu lub podmenu za pomocą przycisku ESC (**23rys. 1**) przywrócone zostaną poprzednie, zapamiętane funkcje pomimo zmienionych ustawień.

REGULACJA GŁOŚNOŚCI

Aby zwiększyć głośność, należy obrócić pokrętło (**16-rys. 1**) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

Aby zmniejszyć głośność, należy obrócić pokrętło (**16-rys. 1**) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

Podczas regulacji poziom głośności jest wyświetlany graficznie na wyświetlaczu ten typ wyświetlenia przewidziany jest (tylko w głównym menu źródła audio).

OSTRZEŻENIE Głośność PTY 31 Alarmu /Komunikatów głosowych Traffic (TA) telefonu, dzwonka telefonu i rozpoznania głosu można ustawić oddzielnie. Zbyt wysoko ustawiona głośność podczas jazdy stanowi poważne niebezpieczeństwo dla kierowcy i innych osób. Dlatego głośność należy ustawić na poziomie gwarantującym słyszalność zewnętrznych sygnałów ostrzegawczych (np. syreny karetki pogotowia, policji i sygnałów dźwiękowych innych pojazdów).

Automatyczne wyciszanie głośności podczas rozmów telefonicznych

Podczas przeprowadzania rozmowy telefonicznej głośność radia zostaje automatycznie wyciszona, a na wyświetlaczu pojawi się symbol telefonu.

Funkcja MUTE (wyłączenie głośności audio)

Aby wyłączyć głośność systemu audio (Radio, CD, CDC) w każdym trybie funkcjonowania aktywnym (MAIN, NAV, TRIP), należy przytrzymać naciśnięty przycisk (**18-rys. 1**), Radio wyłączy się i na wyświetlaczu pojawi się napis "AUDIO OFF". Aby włączyć radio ponownie, należy krótko nacisnąć przycisk (**18-rys. 1**), uaktywnią się funkcje audio i pojawi się odpowiedni ekran.

Funkcja NAV MUTE (z wyjątkiem komunikatów głosowych nawigatora)

Aby deaktywować głosowe instrukcje nawigatora, należy przytrzymać naciśnięty przycisk NAV (**20-rys. 1**). Na wyświetlaczu pojawi się napis "NAV MUTE".

Aby deaktywować funkcję NAV MUTE, należy nacisnąć dłużej przycisk NAV (**20-rys. 1**). Przy aktywnej funkcji NAV MUTE, wszystkie inne funkcje nawigatora są dostępne i gdy nadawana jest informacja o ruchu na drogach, przy aktywnej funkcji TA lub nadany zostanie alarm ostrzegawczy, komunikat ten zignoruje funkcję MUTE.

Funkcja Soft Mute

Gdy funkcja MUTE (system audio) lub NAV MUTE jest włączona lub wyłączona, głośność stopniowo się zwiększy lub zmniejszy (funkcja Soft Mute). Funkcję Soft Mute można również aktywować poprzez naciśnięcie jednego z sześciu przycisków od "1" do "6", przycisku (**11-rys. 1**)lub przycisku (**12rys. 1**) dostrajania stacji radia.

ZABEZPIECZENIE PRZED KRADZIEŻĄ

CONNECT Nav+ wyposażony jest w zabezpieczenie przed kradzieżą, bazujące na wymianie informacji z centralką elektroniczną (Body Computer) samochodu, w którym został zamontowany, co uniemożliwia jego zastosowanie w innym samochodzie, nawet gdy posiada zamontowany Body Computer. Tego typu system zabezpieczający powoduje, że system telematyczny będzie bezużyteczny, gdy zostanie wymontowany z deski rozdzielczej w przypadku kradzieży.

Procedura "rozpoznania" prowadzona jest przy każdym uruchomieniu silnika.

Zastosowany system gwarantuje wysoki poziom bezpieczeństwa i uniemożliwia wprowadzenie kodu radionawigatora za każdym razem, gdy system zostanie odłączony od zasilania elektrycznego (wymontowanie akumulatora). W rzeczywistości po każdym, ponownym podłączeniu zasilania system wykonuje automatycznie test kontrolny. Jeżeli kontrola da wynik pozytywny system rozpocznie działanie, natomiast, gdy rozpoznany kod jest niezgodny system wyświetli komunikat domagający się wprowadzenia kodu sekretnego 4-cyfrowego.

Wprowadzenie kodu

Kod sekretny czterocyfrowy, pokazywany czarnymi gwiazdkami należy wprowadzić przy użyciu przycisków telefonu i potwierdzić naciśnięciem pokrętła (**22-rys. 1**). Wprowadzone cyfry pokazywane są czerwonymi gwiazdkami w miejsce czarnych.

Jeżeli wprowadzone cyfry kodu wymagają skorygowania, należy nacisnąć krótko przycisk ESC (**23-rys. 1**), aby skasować nieprawidłowo wprowadzoną cyfrę i ponownie wpisać prawidłową cyfrę. Po naciśnięciu dłużej przycisku ESC (**23-rys. 1**) zostaną skasowane wszystkie cyfry kodu.

Po wprowadzeniu i potwierdzeniu wszystkich cyfr kodu, na wyświetlaczu pojawi się komunikat informujący kierowcę, że przeprowadzana jest procedura rozpoznania. Jeżeli wynik sprawdzenia jest pozytywny, system zacznie normalnie funkcjonować, jeżeli nie pojawi się ponownie ekran dla wprowadzenia kodu. System nie będzie działał dopóki nie zostanie wprowadzony prawidłowy kod. **OSTRZEŻENIE** Wprowadzenie kodu jest konieczne dla funkcjonowania CONNECT Nav+ po pierwszym jego podłączeniu do instalacji elektrycznej samochodu lub do Body Computera innego niż oryginalny lub po naprawach systemu.

Karta kodowa "Code Card"

Jest to dokument własności CONNECT Nav $+.\ Karta kodowa zawiera seryjny numer systemu i kod sekretny.$

OSTRZEŻENIE Kartę kodową należy przechowywać w bezpiecznym miejscu, aby przekazać odpowiednim służbom dane dotyczące systemu telematycznego w przypadku jego kradzieży.

ZABEZPIECZENIE PRZED PRZEGRZANIEM

Elementy systemu telematycznego zabezpieczone są przed przegrzaniem. Urządzenie to powoduje automatyczne wyłączenie systemu, gdy temperatura odpowiedniego modułu przekroczy określoną wartość.

W tym przypadku funkcja aktywowana przez moduł, który osiągnął graniczną wartość temperatury powoduje jego wyłączenie i na wyświetlaczu pojawi się komunikat ostrzegawczy dla użytkownika.

Aby przywrócić przerwaną funkcję, użytkownik powinien odczekać, aż temperatura modułu obniży się poniżej granicznej wartości. Stan ten jest sygnalizowany zniknięciem z wyświetlacza komunikatu ostrzegawczego i moduł rozpocznie normalne funkcjonowanie.

Aby wyjść natychmiast z ekranu wyświetlającego komunikat ostrzegawczy i aktywować inną funkcję, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**).

EKRAN GŁÓWNY (MAIN)

Na ekranie głównym wyświetlane są najistotniejsze dane systemu bez oferowania elementów wyboru (**rys. 3**).

Ekran główny (MAIN) pokazywany jest po obróceniu kluczyka w wyłączniku zapłonu w położenie MAR lub po naciśnięciu przycisku (**17-rys. 1**) i dostarcza dla różnych funkcji aktywnych wskazania przedstawione poniżej.

RADIO

Po włączeniu radia na wyświetlaczu ukazują się:

– zakres częstotliwość i wybrana stacja;

 – nazwa lub częstotliwość stacji po dostrojeniu;

 – tylko częstotliwość podczas przeszukiwania stacji;

- symbol "TA", gdy jest aktywna funkcja odbioru informacji o ruchu na drogach;

— symbol "TP", gdy wybrana stacja nadaje informacje o ruchu na drogach;

 – symbol "EON", w przypadku odbioru informacji EON (Enhanced Other Network);

— symbol "AF", gdy aktywna jest funkcja wyszukiwania częstotliwości alternatywnych;

 – symbol "DX /LOC" w zależności od ustawionej czułości przeszukiwania stacji radiowych; – symbol "STEREO /MONO" pozwala ustawić radio tak, aby odbierało stacje tylko w wersji mono lub stereo;

 $-\operatorname{symbol}\nolimits \mathfrak{O}$: wskazuje że stacja nadaje audycje w wersji stereo;

– nazwa i częstotliwość słuchanej stacji.

			A0A1003I
417	11:50		MAIN
	FM1	MHz	
	XXX.XX	AF LOC	
	l @	None STEREO	
rvs. 3			

CZYTNIK PŁYT KOMPAKTOWYCH (CD)

Gdy funkcjonuje czytnik CD, na wyświetlaczu ukazują się:

— numer CD (jeżeli zainstalowany jest CD Changer) i numer nagrania (numer aktualnie odtwarzanego nagrania)

- symbol "TA", jeżeli jest aktywna funkcja odbioru informacji o ruchu na drogach.

TELEFON

Gdy telefon działa na wyświetlaczu ukazują się:

 – nazwa operatora dostępu do sieci telefonicznej i natężenie pola sygnału odbioru;

 – nazwa lub numer telefonu i czas trwania rozmowy, podczas połączenia telefonicznego;

 pozostały do dyspozycji kredyt karty telefonicznej (jeżeli przewidziany jest przez operatora sieci);

 – symbole i napisy odnoszące się do ustawień telefonu:

- deaktywacja awiza akustycznego połączenia telefonicznego;
- aktywna funkcja "zamawiania";
- aktywna funkcja "wyłączenia";
- telefon aktywny lub brak dostępu do sieci;
- wiadomość SMS otrzymana, ale nie przeczytana.

 – ukazanie komunikatu "manca carta" (brak karty) jeżeli karta SIM nie jest włożona;

 wyświetlenie komunikatu "immetti PIN" (wprowadź PIN) lub "carta difettosa" (karta uszkodzona) lub "ricera rete" (poszukaj sieć) lub "solo emergenza" (tylko rozmowa awaryjna) lub "immetti PUK" (wprowadź PUK) zależnie od przypadku;

 – ukazanie uwagi "selezione interrotta" (połączenie przerwane) w przypadku chwilowego przerwania połączenia;

 – ukazanie uwagi "fine chiamata" (rozmowa zakończona);

 ukazanie uwagi "manca collegamento" (brak połączenia) spowodowany przerwą w sieci;

— ukazanie uwagi "occupato" (zajęty);

— ukazanie uwagi "chiamata non accettanta" (odmowa połączenia).

ZEGAR

Czas pokazywany jest w systemie 24 godzinnym "hh:mm" ("godz : min").

TEMPERATURA ZEWNĘTRZNA

Temperatura zewnętrzna pokazywana jest w °C, zgodnie z ustawieniem wyświetlacza w samochodzie.

UKRYTE MENU

Po naciśnięciu pokrętła (**22-rys. 1**), gdy na ekranie wyświetlana jest strona główna, pojawia się ukryte menu (**rys. 4**), które zawiera następujące funkcje:

- Mem. Voce (pamięć głosów);
- Canc. Reg. (skasuj nagranie);

 $-\operatorname{Setup}.$

Aby wyjść z tego menu, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**).



FUNKCJA "MEM. VOCE" (PAMIEĆ GŁOSÓW)

Za pomoca tei funkcii możliwe jest odsłuchanie i ewentualnie skasowanie komunikatów ałosowych, nagranych przez użytkownika. Odnośnie procedury zapamiętywania komunikatów ałosowych patrz. "Messagai vocali" (Komunikaty ałosowe) w rozdziale "COMANDI VOCALI" (KOMENDY GŁOSOWE).

Po wybraniu i potwierdzeniu "Mem. Voce" pokrętłem (22-rys. 1), pojawia się podmenu z następującymi opcjami (rys. 5):

- Ascolta (Odsłuchaj):

- Cancella (Skasuj).

Funkcia "Ascolta" umożliwia kilkakrotne odsłuchanie zapamietanych komunikatów. Komunikaty odsłuchiwane sa po kolej, bez możliwości przeskoczenia komunikatów, zaczyna się zawsze od pierwszego nagranego komunikatu

Po wybraniu funkcji "Cancella" (Skasuj) i potwierdzeniu jej wyborem "SI" (TAK), wszystkie nagrane komunikaty zostają skasowane

FUNKCJA "Canc. Reg." (Skasuj nagranie)

Funkcja ta umożliwia skasowanie ostatnich danych, wprowadzonych przy pomocy funkcii Telefon i Nawiaacii. Po wybraniu i potwierdzeniu "Canc. Reg." Pojawia się menu z następującymi funkcjami (rys. 6):

- Ult. N.ri Chi. (Ostatnie połgczone numerv);

- Ult. N.ri Ric. (Ostatnie otrzymane numerv);

- Ult. Destin. (Ostatni, docelowy punkt podróży);

które kasują odpowiednio:

- listę ostatnich, wykonanych połgczeń telefonicznych;

- liste ostatnich, otrzymanych połaczeń telefonicznych:

- liste ostatnich ustawionych, docelowych punktów podróży.

Aby wrócić do ekranu MAIN, należy nacisngć przycisk ESC (23-rys. 1).





FUNKCJA "SETUP"

Za pomocą funkcji "Setup" z ukrytego menu jest możliwe uzyskanie dostępu do nowego ekranu z następującymi funkcjami regulacji systemu (**rys. 6a**):

- Jaskrawość podczas dnia;
- Jaskrawość podczas nocy;
- Nasycenie kolorów;
- Język komunikatów głosowych.

Funkcja "Luminosita" (Jaskrawość) odpowiednio podczas dnia lub nocy wybrana i potwierdzona za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**), zmienia jasność wyświetlacza w przewidzianym zakresie wartości.

Funkcja "Colori" (Nasycenie kolorów) umożliwia wybór ustawień spośród "Giorno" (Podczas dnia), "Notte" (Podczas nocy) i "Automatico" kolorów wyświetlacza.

	A0A1006I	
Set Up	MAIN	
•]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]	Luminosità giorno	
•	Luminosità notte	
Giorno	iorno Colori	
ITALIANO	Lingua Voce	
	ОК	

Ustawienie "Automatico" umożliwia automatyczne przełączanie kolorów podczas dnia i nocy w zależności od włączenia świateł zewnętrznych oraz od jasności otoczenia.

W ostatnim ustawieniu gdy światła zewnętrzne są włączone i jasność otoczenia jest poniżej określonego poziomu następuje automatyczne przejście nasycenia kolorów na "Nocne". Jeżeli przy włączonych światłach zewnętrznych jasność otoczenia jest wystarczająca, nasycenie kolorów jest "Dzienne".

Wybór pozycji "Lingua Voce." (Język komunikatów głosowych) umożliwia ustawienie języka operacyjnego. CONNECT Nav + może pokazywać na ekranie wyświetlane komunikaty głosowe komunikaty w następujących językach, zgodnie z funkcjami zintegrowanego wyświetlacza wielofunkcyjnego:

- WŁOSKI;
- NIEMIECKI;
- ANGIELSKI;
- HISZPAŃSKI;
- FRANCUSKI;
- HOLENDERSKI.

Zmianę języka CONNECT Nav+ uzyskuje się poprzez ustawienie żądanego języka i potwierdzenie zmiany przyciskiem "OK". Następnie na ekranie pojawia się komunikat informujący, że należy zaczekać kilka minut, aż zostanie zakończona procedura zmiany języka: działania nawigatora nie można zakłócać podczas wykonywania tej operacji.

Nie uruchamiać silnika i nie odłączać akumulatora do momentu zakończenia operacji zmiany języka.

Może się zdarzyć, że gdy nawigator zostanie włączony po raz pierwszy, na ekranie pojawi się specjalny komunikat, który nie może zostać skasowany przez użytkownika - informujący, że operacja zostanie zakończona po umieszczeniu płyty kompaktowej Compact Disc nawigacji:

"ATTENZIONE: il cambio lingua del riconoscimento vocale e fallito. Per ripristinare il funzionamento di CONNECT Nav+ inserire il disco di Navigazione e attendere qualche minuto per la fine dell'operazione" (UWAGA: zmiana rozpoznania głosu języka jest niemożliwa. Aby przywrócić funkcjonowanie CONNECT Nav+, należy umieścić płytę nawigacji w czytniku i odczekać kilka minut dla zakończenia operacji).

Aby wyjść z ekranu ustawień "Setup", zapamiętując wykonane ustawienia, należy wybrać i potwierdzić "OK" pokrętłem (**22rys. 1**).

RADIO Z GZYTNIKIEM GD (AUDIO)

Po krótkim naciśnięciu przycisku "AUDIO" (**18-rys. 1**), włączy się system audio z dostępem do głównych funkcji radioodtwarzacza (**rys. 7**).

Naciskając dłużej przycisk "AUDIO" (18rys. 1), przy włączonym systemie audio i w jakimkolwiek aktywnym trybie funkcjonowania włączy się funkcja MUTE: w tym przypadku wyłączy się radio i na wyświetlaczu pojawi się napis "AUDIO OFF". Aby radio włączyć ponownie, należy nacisnąć krótko przycisk (18-rys. 1); uruchamia się funkcja audio i na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni ekran. Za pomocą telematycznego systemu audio możliwe jest zarządzanie:

- $-\,\rm RDS$ radia w zakresach fal FM /AM;
- Czytnik CD;
- CD-Changer (jeżeli jest zainstalowany);

— equalizerem (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI BOSE).

ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE

Po kilkakrotnym naciśnięciu przycisku "SRC" (**15-rys. 1**) wyświetlane są w sposób cykliczny funkcje audio:

— Radio (FM1, FM2, FM3, MW, LW);

- $-\operatorname{CD}$ (jeżeli płyta CD jest włożona);
- CD-Changer (jeżeli jest zainstalowany).

Źródło audio zmienia się automatycznie w jednym z niżej wymienionych przypadków:

 włączenia nadawania komunikatów o o ruchu na drogach, jeżeli aktywna jest funkcja TA i dostrojona stacja (TP);

- rozmowy telefonicznej;
- odebrania rozmowy telefonicznej;
- aktywacji funkcji rozpoznania głosu;
- włożenia płyty CD.

		A0A1007I
		AUDIO
FM1 XXX.XX MHz	z ta	Frequenza
	AF	Audio setup
		TA / AF
	STEREO	LOC / DX
	XXX XX	PTY
2. XXXXX	XX.XX	Autostore
3. XXXXX	XX.XX	St/Mono
5. XXXXX	XXX XX	
6. XXXXXXX	XXX.XX	

FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Opisane w tym rozdziale parametry mogą być aktywowane i regulowane we wszystkich źródłach audio (Radio, CD, CD-Changer).

Wybrać i potwierdzić funkcję funkcję "Audio setup" w menu głównym dla jednego źródła audio obracając i naciskając pokrętło (**22-rys. 1**).



Dostępnymi regulacjami są (rys. 8):

- Treble;
- Bass;
- Loudness;
- Equalizer;
- Equal. Man.;
- -SVD;
- Bal /Fader.

Wybierając i potwierdzając "OK" powraca się do poprzedniego ekranu, zapamiętując ustawione regulacje. Po naciśnięciu przycisku ESC (**23-rys. 1**) powraca się do poprzedniego ekranu, przywracając regulacje zapamiętane poprzednio.

REGULACJA TONÓW WYSOKICH (TREBLE)

Wykonać następujące operacje:

 wybrać i potwierdzić funkcję "Treble" pokrętłem (**22-rys. 1**);

 obrócić pokrętło (22-rys. 1) w prawo aby wzmocnić tony wysokie lub w lewo aby je zmniejszyć.

Po zakończeniu ustawiania nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić je i kontynuować regulację innych parametrów.

REGULACJA TONÓW NISKICH (BASS)

Wykonać następujące operacje:

– wybrać i potwierdzić funkcję "BASS" za pomocą okrętła (**22-rys. 1**);

 obrócić pokrętło (22-rys. 1) w prawo aby wzmocnić tony basowe lub w lewo aby je zmniejszyć.

Po zakończeniu ustawiania nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić je i kontynuować regulację innych parametrów.

FUNKCJA "LOUDNESS" (z wyjątkiem wersji z systemem HI-FI Bose)

Funkcja "Loudness" wzmacnia tony basowe i wysokie przy niskim poziomie głośności, polepszając jakość dźwięku.

Aby aktywować /deaktywować tę funkcję, należy wybrać ją przy pomocy pokrętła (**22rys. 1**), następnie nacisnąć pokrętło. Stan funkcji (włączona lub wyłączona)pokazywany jest na wyświetlaczu przy pomocy napisu "SI" (TAK) lub "NO" (NIE).

FUNKCJA "EQUALIZER" (z wyiatkiem wersii z systemem **HI-FI Bose**)

Za pomocą tej funkcji możliwy jest wybór ustawień equalizera naibardziei odpowiednich dla słuchanej muzyki.

Wstepnymi ustawieniami sa (**rvs. 9**):

- PRESET = ustawienie standardowe:

- ROCK = ustawienie dla muzyki rockowej;

-JAZZ = ustawienie dla muzyki jazzowej;

- CLASSIC = ustawienie dla muzyki klasycznej;

- USER = ustawienia reczne.



Aby ugktywnić wybór ustawień, należy wykonać następujące operacje:

 wybrąć i potwierdzić funkcie "Equalizer". obracając i naciskając pokretło (22-rys. 1);

- obrócić ponownie pokretłem (**22-rvs. 1**). aby wybrać żądane ustawienie i potwierdzić ie naciśnieciem pokretła.

Ustawienie aktywne equalizera pojawia się na wyświetlaczu.

FUNKCJA "EUQAL. MAN." (z wviatkiem wersii z systemem HI-FI Bose)

Funkcja ta umożliwia ręczne ustawienie 5 zakresów czestotliwości eaualizera i deaktywacie ustawień tonów wysokich i basowych (Treble /Bass).

Wykonać następujące operacje (**rys. 10**):

- wybrać i potwierdzić funkcję "Equal. Man.", obracając i naciskając pokrętło (22**rys. 1**);

- obrócić ponownie pokrętłem (22-rys. 1), aby wybrać "regolatore a scorrimento" (regulacje zakresu częstotliwości) i potwierdzić naciśnięciem pokrętła;

 – ustawić wybrany zakres czestotliwości obracając pokretłem (22-rys. 1), a następnie potwierdzić ustawienie naciśnieciem pokretła i przejść do nastepnego zakresu:

- po ustawieniu wszystkich zakresów czestotliwości wybrąć i potwierdzić "OK." pokretłem (22-rys. 1), aby powrócić do poprzedniego ekranu.

Po naciśnieciu przycisku "ESC" (23-rys. 1) powraca się do poprzedniego ekranu przy pozostawieniu aktywnych reaulacii ustawionych poprzednio. Gdy ustawione zostang zakresy equalizera przez użytkownika, na wyświetlaczu pojawi się napis "USER".



FUNKCJA "SVD" (ZMIANA GŁOŚNOŚCI W ZALEŻNOŚCI OD PRĘDKOŚCI SAMOCHODU)

Funkcja "SVD" umożliwia automatyczne dostosowanie poziomu głośności radioodtwarzacza do prędkości samochodu. Powoduje zwiększenie poziomu głośności radioodtwarzacza ze wzrostem prędkości samochodu tak, aby utrzymać stały stosunek głośności radioodtwarzacza do poziomu głośności wewnątrz samochodu.

Dostępne poziomy głośności są (rys. 11):

- OFF (funkcja wyłączona);
- MOLTO DEBOLE (bardzo słaby);
- DEBOLE (słaby);
- MEDIO (średni);
- FORTE (mocny);
- MOLTO FORTE (bardzo mocny).



Aby uaktywnić/deaktywować tę funkcję lub włączyć wybrane ustawienie, należy wykonać następujące operacje:

 – wybrać i potwierdzić funkcję "SVD" obracając i naciskając pokrętło (22-rys. 1);

 obrócić ponownie pokrętłem (22-rys. 1), aby wybrać jedno z ustawień lub wyłączyć tę funkcję, następnie nacisnąć pokrętło.

Na wyświetlaczu pojawi się aktualny stan funkcji.

FUNKCJA "BAL/FADER" (ROZDZIAŁ GŁOŚNOŚCI)

Funkcja "Bal. /Fader" wyświetla schematycznie na ekranie pozycje głośników w samochodzie (lewe /prawe i przednie /tylne). Rozdział ustawionej głośności przedstawiony jest za pomocą małego kursora w kształcie kwadratu.

Aby wyregulować rozdział głośności, należy wykonać następujące operacje (**rys. 12**):

 wybrać i potwierdzić funkcję "Bal/Fader", obracając i naciskając pokrętło (22rys. 1);

 obrócić ponownie pokrętłem (22-rys. 1), aby wybrać funkcję "Balance", która umożliwia rozdział głośności pomiędzy głośnikami prawymi/lewymi w samochodzie, następnie nacisnąć pokrętło;


— obrócić pokrętłem (22-rys. 1), aby zmienić rozdział głośności w samochodzie pomiędzy głośnikami prawymi i lewymi i potwierdzić ustawienie naciśnięciem pokrętła.

W ten sposób wybrać i potwierdzić funkcję "Fader", aby zmienić rozdział głośności pomiędzy głośnikami przednimi i tylnymi.

Po wyregulowaniu wybrać pokrętłem (22rys. 1) "OK" i nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić ustawienie i powrócić do poprzedniego ekranu. Po naciśnięciu przycisku "ESC" (23-rys. 1) powraca się do poprzedniego ekranu przy pozostawieniu aktywnych regulacji ustawionych poprzednio.

RADIO

Po wybraniu źródła Radio za pomocą przycisku SRC (**15-rys. 1**), wyświetlane zostają następujące funkcje (**rys. 13**):

- Frequenza (Częstotliwość);
- Audio setup;
- -TA / AF;
- -LOC/DX;
- PTY;
- Autostore;
- ST /Mono.

Radio jest zawsze przygotowane do odbioru stacji w trybie RDS (Radio Data System).

FUNKCJA "FREQUENZA" (DOSTRAJANIE STACJI)

Dostrajanie ręczne

Funkcja ta umożliwia ręczne wyszukiwanie stacji w wybranym zakresie fal.

Wykonać następujące operacje:

wybrać zakres fal (FM1, FM2, FM3, LW
i MW), naciskając kilkakrotnie przycisk SRC
(15-rys. 1);

– obracać pokrętłem (**22-rys. 1**) w prawo lub w lewo, aby rozpocząć dostrajanie ręczne dla częstotliwości wzrastających lub malejących.

		A0A1013I
		AUDIO
FM1 MH	z	Frequenza
	LOC	Audio setup
~~~~~	No PTY	TA / AF
	STEREO	LOC / DX
1.XXXXXX	XXX.XX	PTY
2. XXXXX 3. XXXXX	XX.XX XX.XX	Autostore
4. XXXXXXX	XXX.XX	St/Mono
5. XXXXX 6. XXXXXXX	XXX.XX XXX.XX	<u></u>
ryc 13		

#### Dostrajanie automatyczne

Umożliwia automatyczne przeszukiwanie stacji w wybranym zakresie fal.

Wykonać następujące operacje:

 wybrać zakres fal (FM1, FM2, FM3, MW, LW), naciskając kilkakrotnie przycisk SRC (15-rys. 1);

 nacisnąć kilkakrotnie przycisk (11-rys. 1)
lub przycisk (12-rys. 1), aby automatycznie dostroić żądaną stację, którą można odbierać wybierając częstotliwość narastająco lub malejąco.

Jeżeli funkcja "TA" jest aktywna (informacje o ruchu na drogach), tuner dostroi tylko te stacje, które nadają informacje o ruchu na drogach.

Jeżeli funkcja "PTY" jest aktywna, tuner dostroi tylko stacje nadające PTY.

#### Ręczne zapamiętywanie stacji

Słuchaną stację można zapamiętać w wybranym zakresie fal pod przyciskami (1), (2), (3), (4), (5) i (6) (rys. 1), ponumerowanymi od "1" do "6".

Przytrzymać naciśnięty jeden z przycisków do momentu, gdy na wyświetlaczu pojawi się numer przycisku, pod którym stacja zostanie zapamiętana.

#### Słuchanie zapamiętanych stacji

Wykonać następujące operacje:

wybrać żądany zakres fal (FM1, FM2, FM3, MW lub LW), naciskając kilkakrotnie przycisk SRC (15-rys. 1);

— nacisnąć krótko jeden z przycisków zapamiętywania stacji (1), (2), (3), (4), (5) lub (6) (rys. 1), ponumerowanych od "1" do "6".

W zakresie fal FM1, FM2 i FM3 jeżeli sygnał stacji nadawczej jest słaby i włączona jest funkcja AF, włączona zostanie automatycznie stacja nadająca ten sam program, posiadająca najmocniejszy sygnał.

#### FUNKCJA "AUDIO SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Parametry audio aktywuje się i reguluje w ten sam sposób dla wszystkich źródeł audio (Radio, CD, CD-Changer).

Procedura regulacji została opisana w odpowiednim rozdziale instrukcji.

#### FUNKCJA "TA" (INFORMACJE O RUCHU NA DROGACH)

Niektóre stacje w zakresie fal FM (FM1, FM2 i FM3) nadają informacje o ruchu na drogach. W tym przypadku na wyświetlaczu pojawia się symbol "TP".

Aby uaktywnić/deaktywować funkcję TA (Traffic Announcement) informacji o ruchu na drogach, należy nacisnąć kilkakrotnie pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji TA/AF.

Cykliczna aktywacja funkcji TA /AF, którą uzyskuje się przez kolejne, krótkie naciskanie pokrętła (**22-rys. 1**) jest następująca: "AF - TA - TA i AF - obie funkcje deaktywne - AF...itd

Gdy funkcja TA jest aktywna na wyświetlaczu pojawia się symbol "TA". Warunki słuchania i odpowiednie informacje pokazywane na wyświetlaczu są następujące:

 TA i TP: gdy dostroi się do stacji nadającej informacje o ruchu na drogach i gdy funkcja ta jest aktywna;

 TP: gdy dostroi się do stacji nadającej informacje o ruchu na drogach, ale funkcja ta nie jest aktywna;

 TA: gdy funkcja informacji o ruchu na drogach jest aktywna, ale radio dostrojone jest do stacji, która nie nadaje tych informacji;

 TA i TP nie ukazują się na wyświetlaczu i wtedy, gdy radio dostrojone jest do stacji nie nadającej informacji o ruchu na drogach i funkcja ta nie jest aktywna.

Przy pomocy aktywnej funkcji TA można:

 wybrać tylko ze stacji nadającej w zakresie fal FM stacje nadające informacje o ruchu na drogach

2) odbierać informacje o ruchu na drogach także wtedy, gdy włączony jest czytnik CD;

**3**) odbierać informacje o ruchu na drogach przy ustawionym, minimalnym poziomie głośności również wtedy, gdy głośność radia ściszona jest do zera lub gdy system znajduje się w stanie stand-by. Poniżej podajemy wskazówki dla wykonania operacji opisanych w dwóch opisanych wyżej punktach:

1) Aby odbierać stacje nadające informacje o ruchu na drogach, należy:

– wybrać zakres fal FM1, FM2 lub FM3;

 — włączyć funkcję TA do momentu pojawienia się na wyświetlaczu symbolu "TA";

– rozpocząć przeszukiwanie częstotliwości.

2) Aby odbierać informacje o ruchu na drogach podczas odtwarzania CD, przed włożeniem CD należy dostroić się do stacji nadającej informacje o ruchu na drogach (TP) i włączyć funkcję TA. Jeżeli podczas odtwarzania płyty CD, nadawane będą przez tę stację informacje o ruchu na drogach, odtwarzanie CD będzie chwilowo przerwane. Po zakończeniu nadawania komunikatu, odtwarzanie zostanie automatycznie przywrócone.

Aby odbierać informacje o ruchu na drogach, jeżeli czytnik CD już działa należy włączyć funkcję TA. Radio dostroi się do ostatniej stacji odbieranej w zakresie FM i nadawane będą komunikaty o ruchu na drogach. Jeżeli wybrana stacja nie nadaje komunikatów o ruchu na drogach, radio wyszuka automatycznie inną stację nadającą te informacje. Aby przerwać słuchanie komunikatów o ruchu na drogach, należy wyłączyć funkcję TA podczas nadawania tych komunikatów.

**OSTRZEŻENIE** W niektórych krajach są stacje, które pomimo włączenia funkcji TP (na wyświetlaczu wyświetlony jest symbol "TP") nie nadają komunikatów o ruchu na drogach.

Jeżeli radio ustawione jest w zakresie fal AM, po wybraniu zakresu FM dostroi się do ostatnio słuchanej stacji. Jeżeli wybrana stacja nie nadaje komunikatów o ruchu na drogach (symbol "TP" nie pojawi się na wyświetlaczu) radio rozpoczyna automatycznie poszukiwanie stacji nadającej te informacje.

Jeżeli zmieni się głośność podczas nadawania informacji o ruchu na drogach, wartość głośności nie będzie wyświetlona i nowa wartość utrzymywana będzie tylko podczas nadawania tych informacji. **OSTRZEŻENIE** Jeżeli funkcja TA jest aktywna i wybrana stacja nie nadaje informacji o ruchu na drogach lub nie może nadawać tych informacji (na wyświetlaczu nie pojawi się symbol "TP") to po około 1 minucie od wystąpienia tego stanu jeżeli słucha się CD zostanie wyszukana automatycznie inna stacja nadająca informacje o ruchu na drogach.

#### FUNKCJA "AF" (WYSZUKIWANIE CZĘSTOTLIWOŚCI ALTERNATYWNYCH)

W środowisku systemu RDS radio może funkcjonować na dwa różne sposoby:

 AF ON: wyszukiwanie częstotliwości alternatywnych aktywne;

— AF OFF: wyszukiwanie częstotliwości alternatywnych deaktywne.

Kiedy słabnie sygnał dostrojonej stacji RDS, mogą wystąpić dwa przypadki:

— W trybie działania AF ON system RDS powoduje (przy stacjach działających w tym systemie) automatyczne dostrojenie optymalnej częstotliwości odbieranej stacji i dlatego radio dostroi automatycznie stację o sygnale najmocniejszym, która nadaje ten sam program. Podczas podróży będzie można w ten sposób kontynuować słuchanie wybranej stacji, bez konieczności zmiany częstotliwości, w przypadku zmiany strefy. Naturalnie stacja ta powinna być odbierana w tej strefie, w której aktualnie znajduje się samochód.  W trybie działania AF OFF radio nie wykonuje automatycznego dostrajania do stacji o najmocniejszym sygnale i stację tę należy wyszukać ręcznie przy pomocy przycisków.

Aby uaktywnić/deaktywować funkcję AF, należy nacisnąć kilkakrotnie pokrętło (**22rys. 1**), po wybraniu funkcji TA /AF.

Cykliczna aktywacja funkcji TA /AF, którą uzyskuje się po naciśnięciu pokrętła (**22rys. 1**) następuje w podanej kolejności: AF - TA - TA - i AF - obie funkcje deaktywne -AF...itp.

Gdy aktywna jest funkcja AF, na wyświetlaczu pojawia się symbol "AF".

Na wyświetlaczu pokazywana jest również nazwa stacji nadającej w RDS (jeżeli stacja ją posiada).

Jeżeli radio odbiera w zakresie fal AM, to po naciśnięciu przycisku SRC (**15-rys. 1**) przełącza się na zakres fal FM i ostatnią słuchaną stację.

#### FUNKCJA "LOC /DX" (REGULACJA CZUŁOŚCI DOSTRAJANIA)

Za pomocą tej funkcji możliwa jest zmiana automatycznego dostrajania podczas przeszukiwania stacji. Gdy ustawiona jest niska czułość "LOC", dostrojone zostaną tylko stacje o najmocniejszym sygnale nadawania; gdy ustawiona jest wysoka czułość "DX" dostrojone zostaną wszystkie stacje. Natomiast, gdy znajdujemy się na obszarze z dużą ilością stacji nadawczych i chcemy dostroić stację o najmocniejszym sygnale, należy wybrać niską czułość "LOC".

Aby wybrać jeden z dwóch poziomów czułości odbioru, należy nacisnąć pokrętło (22rys. 1) po wybraniu funkcji "LOC /DX". Na wyświetlaczu będzie wyświetlony symbol ustawionej czułości:

- -LOC = czułość niska;
- DX = czułość wysoka.

#### FUNKCJA "PTY" (WYBÓR TYPU PROGRAMU)

Funkcja "PTY" (Program Type), jeżeli jest, daje priorytet stacjom nadającym programy sklasyfikowane jako programy typu PTY. Są to informacje o zagrożeniach lub różne inne(na przykład muzyczne, wiadomości itp.). Aby uzyskać dostęp do listy programu PTY, należy wybrać i potwierdzić pokrętłem (**22rys. 1**) funkcję PTY. Na wyświetlaczu pojawi się ekran z listą programów PTY (**rys. 14**) i typ programu nadawanego przez ostatnio, słuchaną stację (na przykład "NEWS"). Aby przesuwać się po liście programów PTY, należy obracać pokrętłem (**22-rys. 1**). Aby wybrać typ programu, należy nacisnąć pokrętło na programie wybranym z listy.



**OSTRZEŻENIE** Aby uaktywnić funkcję PTY należy wybrać zakres fal FM.

Typy różnych programów są następujące:

- No PTY (brak PTY);
- News (Wiadomości i aktualności);
- Magazine (Magazyn);
- Service (Usługi);
- $-\operatorname{Sport};$
- Education (Edukacja);
- Drama (Słuchowiska radiowe);
- Science (Wiedza);
- Misc (Mieszane);
- Pop (Muzyka Pop);
- Rock (Muzyka rockowa)
- Varied (Różne);
- Light classic (Muzyka lekka)
- Classic (Muzyka klasyczna);
- Other music (Inna muzyka);
- Weather (Pogoda);
- Finance (Finanse);
- Children (Program dla dzieci);
- Social (Socjalne);

- Religion (Religia);
- Phone in (Telefon);
- Travel (Podróże);
- Leisure (Rozrywka);
- Jazz;
- Country;
- National (Regionalne)
- Oldies (Złote przeboje)
- Folk (Muzyka ludowa)
- Documentary (Programy dokumentalne);
- Test;
- Alert.

Aby zmienić typ programu PTY, należy nacisnąć przyciski (**11-rys. 1**) lub (**12-rys. 1**) lub jeden z 6 przycisków programowania stacji. Jeżeli na wyświetlaczu wyświetlana jest częstotliwość lub nazwa stacji nadawczej, po naciśnięciu przycisków (**11-rys. 1**) lub (**12-rys. 1**) wyświetlony zostanie aktualny typ programu.

Aby zapamiętać aktualny typ programu, pod jednym z 6 przycisków programowania należy nacisnąć dłużej (ponad 2 sekundy) ten przycisk.

Aby wyszukać stację z tym programem, patrz rozdział "Dostrojenie automatyczne".

Jeżeli nie jest dostępna żadna stacja z tym typem programu, włączy się stacja odbierana poprzednio, a na wyświetlaczu pojawi się na 2 sekundy napis "NO PTY".

Aby wyjść z ekranu listy programów funkcji PTY, należy wybrać typ programu lub "NO PTY", jeżeli nie chcemy ustawić żadnego programu.

#### FUNKCJA "EON" (ENHANCED OTHER NETWORK)

W niektórych krajach znajdują się obszary, na których zgrupowanych jest kilka stacji nadających informacje o ruchu na drogach.

W krajach tych słuchanie wybranej stacji zostanie chwilowo przerwane informacjami o ruchu na drogach (tylko przy włączonej funkcji (TA), gdy będą nadawane przez jedną ze stacji znajdującą się na tym obszarze.

Gdy dostrojona stacja należy do sieci EON, na wyświetlaczu pojawi się symbol "EON".

#### FUNKCJA "AUTOSTORE" (AUTOMATYCZNE ZAPAMIĘTYWANIE STACJI)

Aby uaktywnić funkcję Autostore (automatyczne zapamiętywanie stacji), należy nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu tej funkcji.

Gdy funkcja ta jest aktywna, radio zapamiętuje automatycznie kolejno stacje, począwszy od stacji o sygnale najmocniejszym do stacji o sygnale najsłabszym w zakresie fal:

 $-\,6$ stacji FM dla każdego z 3 zakresów FM1, FM2, FM3, albo

- 6 stacji MW, albo
- 6 stacji LW.

Jeżeli funkcja TA jest aktywna (informacje o ruchu na drogach) zapamiętane zostaną tylko te stacje, które nadają te informacje. Funkcję tę można także uaktywnić podczas odtwarzania CD. Podczas fazy automatycznego zapamiętywania na wyświetlaczu ukazuje się napis "Autostore". Aby przerwać automatyczne zapamiętywanie wystarczy nacisnąć jeden z przycisków wstępnego wyboru (od 1 do 6). W tym przypadku radio dostroi się do stacji słuchanej anulując funkcję Autostore.

Pod przyciskami od (1), (2), (3), (4), (5), (6) (**rys. 1**) zostaną automatycznie zapamiętane stacje, które posiadają najmocniejszy sygnał w momencie dostrajania w wybranym zakresie fal. Po zapamiętaniu stacji, radio automatycznie dostroi się do pierwszej stacji w zakresie fal, odpowiadającej zapamiętanej częstotliwości pod przyciskiem "1" (**rys. 1**).

Każda stacja zostaje zapamiętana tylko jeden raz, za wyjątkiem stacji regionalnych, które w pewnych przypadkach mogą być zapamiętane dwa razy. Funkcjonowanie radia podczas aktywnej funkcji Autostore jest następujące:

- z chwilą uruchomienia funkcji Autostore wszystkie pozostałe funkcje nie są aktywne;

— ewentualna zmiana głośności nie jest wyświetlana na wyświetlaczu;

— po naciśnięciu jednego z przycisków od "1" do "6" automatyczne zapamiętywanie zostaje przerwane i zostaje dostrojona stacja zapamiętana pod tym przyciskiem.

— w przypadku zmiany słuchanego źródła (Radio, CD, CD-Changer) podczas automatycznego procesu zapamiętywania, funkcja Autostore nie zostaje przerwana.

**OSTRZEŻENIE** Może się zdarzyć, że funkcja Autostore nie wyszuka 6 stacji o silnym sygnale. W tym przypadku zostaną zapamiętane tylko stacje odszukane.

#### FUNKCJA "ST /MONO"

Aby uaktywnić/deaktywować funkcję Stereo (odbiór stereofoniczny stacji), należy nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji ST/Mono.

Po uaktywnieniu odbioru stereofonicznego na wyświetlaczu pojawia się napis "STEREO" natomiast, gdy obiór nie jest aktywny, pojawia się napis "MONO".

Gdy sygnał dostrojonej stacji jest słaby, aby polepszyć jakość odbioru zaleca się aktywować funkcję "MONO".

# CZYTNIK CD

Aby zapewnić optymalne odtwarzanie płyt CD zaleca się używać oryginalnych płyt CD. W przypadku użycia CD R/RW, zaleca się stosować nośniki dobrej jakości nagrane z możliwie najmniejszą krotnością.

**OSTRZEŻENIE** Nie używać nośników CD Audio lub CD MP3 o średnicy 8 cm, nawet przy pomocy specjalnego adaptera. Użycie tego formatu uszkadza system.

Po wybraniu źródła CD przyciskiem SRC (**15-rys. 1**) zostają wyświetlone następujące funkcje (**rys. 15**):

-TA;

- Scan;
- Shuffle;
- $-\operatorname{CD}$  setup;
- $-\operatorname{Audio}$  setup.



Jeżeli płyta CD nie została włożona, na wyświetlaczu pojawia się napis "No CD"

Po wybraniu źródła CD i naciśnięciu przycisku (**10-rys. 1**), odtwarzane jest pierwsze nagranie włożonej płyty CD. Aby odtwarzać nagranie następne lub poprzednie CD, należy nacisnąć odpowiednio przyciski (**11** lub **12-rys. 1**).

W górnym rogu wyświetlacza pokazywany jest numer odtwarzanego nagrania, aktywne funkcje i upływający czas (całkowity lub częściowy).

Jeżeli płyta CD jest uszkodzona lub CD audio nie jest włożona, na wyświetlaczu pojawi się napis "CD Error".

W dolnej części wyświetlacza pokazywany jest całkowity czas odtwarzania CD.

Aby przerwać odtwarzanie CD, należy nacisnąć krótko przycisk (**10-rys. 1**). Aby wznowić odtwarzanie, nacisnąć ponownie krótko przycisk (**10-rys. 1**). Aby uruchomić pauzę CD nacisnąć dłużej przycisk (**10-rys. 1**).

Aby wyjąć CD z gniazda (**28-rys. 1**) nacisnąć przycisk (**26-rys. 1**).

#### FUNKCJA "TA" (INFORMACJE O **RUCHU NA DROGACH)**

Aby uaktywnić/deaktywować funkcie TA (Traffic Announcement) informacii o ruchu na drogach, podczas słuchania CD nacisnąć pokretło (22-rvs. 1) po wybraniu tei funkcii.

Odnośnie opisu tej funkcji, patrz rozdział "RADIO".

#### FUNKCJA "SCAN" (KRÓTKIE **ODTWARZANIE NAGRAŃ)**

Aby aktywować /deaktywować funkcje "Scan" należy nacisnąć pokrętło (22-rys. 1) po wybraniu tei funkcii.

Gdy funkcja ta jest aktywna wszystkie nagrania CD zostang odtworzone w kolejności, w jakiej się znajdują na CD po 10 sekund każde.

Aby deaktywować funkcje "Scan", należy ponownie nacisnać pokretło (22-rvs. 1).

Gdy funkcja "Scan" jest aktywna, nie jest możliwe wybranie funkcii "Shuffle".

#### FUNKCJA "SHUFFLE" (LOSOWE **ODTWARZANIE NAGRAŃ)**

Aby uaktywnić/deaktywować funkcie "Shuffle", należy nacisnać pokretło (22rys. 1) po wybraniu tej funkcji.

Funkcie te można uaktywnić tylko po deaktywacji funkcji "Scan". Jeżeli funkcja ta iest aktywna, naarania CD zostana odtworzone w przypadkowej kolejności. Aby deaktywować te funkcje należy ponownie nacisngć pokrętło (22-rys. 1) Funkcja "Shuffle" deaktywuje sie automatycznie, adv aktywna jest funkcja "Scan".

#### **MENU "CD SETUP"**

Po wybraniu i aktywowaniu pokretłem (22-rys. 1) "CD setup" uzyskuje się dostęp do menu funkcji CD (rys. 16):

- Visualizzazione (Wvświetlenie):
- Repeat (Powtórzenie);



— OK

#### Funkcia Visualizzazione (Wyświetlenie)

Za pomoca tei funkcii można wybrać typ informacji o funkcjonowaniu CD, który zostaje wyświetlony na wyświetlaczu.

Dostepnymi opciami sa (**rvs. 17**):

- "Tempo restante brano" - (czas pozostający do końca odtwarzania nagrania):

-(*) "Tempo trascorso totale" (czas całkowity, upływający od początku odtwarząnia płyty CD):

-(*) "Tempo restante totalne" (czas całkowity pozostający do końca odtwarzania CD);

 (*) Opcia niedostepna, adv właczona jest funkcja "Shuffle".

		A0A1017I
ADF.	CD setup	AUDIO
	Tempo trascorso brano Tempo trascorso totale Tempo restante totale	Visualizzazione Repeat OK
rys. 17		

Aby wybrać tę opcję, należy obrócić i nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji Visualizzazione (Wyświetlenie).

Aby zapamiętać wybraną opcję, należy wybrać i potwierdzić "OK" za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**).

#### Funkcja "Repeat" (Powtórzenie)

Za pomocą tej funkcji możliwa jest aktywacja /deaktywacja ciągłego powtarzania aktualnie odtwarzanego nagrania lub całej płyty CD.

Dostępnymi opcjami są (rys. 18):

— Nessuno (funkcja wyłączona;

— Singolo (ciągłe powtarzanie aktualnie słuchanego nagrania);

— Completo (ciągłe powtarzanie wszystkich nagrań CD).



Aby wybrać tę opcję, należy obrócić i nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu funkcji "Repeat" (Powtórzenie).

Aby zapamiętać wybraną opcję, należy wybrać i potwierdzić "OK" za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**).

#### MENU "CD SETUP" (REGULACJE AUDIO)

Aby uzyskać dostęp do menu ustawień audio podczas słuchania CD, należy nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**) po wybraniu "Audio setup".

Odnośnie opisu różnych funkcji dostępnych w menu, patrz rozdział "SYSTEM AUDIO".

# CZYTNIK CD-CHANGER

#### (gdzie przewidziano)

Aby zapewnić optymalne odtwarzanie zaleca się używać oryginalnych płyt CD. W przypadku użycia CD R /RW zaleca się stosować nośniki dobrej jakości i z możliwie najmniejszą prędkością.

OSTRZEŻENIE Nie używać nośników CD Audio lub CD MP3 o średnicy 8 cm nawet przy pomocy specjalnego adaptera; użycie tego formatu uszkadza system.

Jeżeli zainstalowany jest wielofunkcyjny czytnik CD, po wybraniu CDC (CD-Changer) za pomocą przycisku "SRC" (**15-rys. 1**) wyświetlone zostaną następujące funkcje (**rys. 19**):



— Scan;

(CDC

[1]

1.89.23

2. No CD DA

3. No CD DA

4. No CD DA 5. No CD DA



Audio setup

6. No CD DA

7. No CD DA

8. No CD DA 9. No CD DA

10. No CD DA

rys. 19

- Shuffle:

- CDC setup:

- Audio setup.

Po wybraniu CD-Changer i naciśnieciu przycisku (10-rys. 1) rozpocznie się odtwarzanie od pierwszego nagrania pierwszej płyty CD, znajdującej się w magazynku. Aby zmienić odtwarzana płyte CD, należy użyć przycisków (7-rys. 1) lub (9-rys. 1). Aby odtwarzać nagranie poprzednie lub następne aktualnie słuchanej płyty CD, należy nacisnać odpowiednio przyciski (11-rys. 1) lub (12-rys. 1).

W aórnym roau wyświetlacza pokazywany jest numer płyty i numer odtwarzanego nagrania, aktywne funkcje i upływający czas.

Jeżeli wybrana płyta CD nie została umieszczona w magazynku, na wyświetlaczu wyświetli sie napis "NO CD".

Jeżeli płyta CD iest uszkodzona lub nie właczone jest CD audio, na wyświetlaczu pojawi sie napis "CD Error".

Na dolnej części wyświetlacza pokazywana jest ilość płyt znajdujących się w magazynku i odpowiednio całkowity czas odtwarzania.

#### FUNKCJA "TA" (INFORMACJE O **RUCHU NA DROGACH)**

Aby uaktywnić/deaktywować funkcie TA (Traffic Announcement) informacii o ruchu na drogach, podczas słuchania CD, należy nacisnąć pokrętło (22-rys. 1) po wybraniu tei funkcii.

Odnośnie opisu tej funkcji, patrz rozdział "RADIO".

#### FUNKCJA "SCAN" (KRÓTKIE **ODTWARZANIE NAGRAŃ)**

Aby uaktywnić/deaktywować funkcie "Scan" należy nacisnąć pokretło (22-rys. 1) po wybraniu tej funkcji.

Gdy funkcja ta jest włączona wszystkie naarania na słuchanej CD zostana odtworzone w koleiności, w jakiej się znajdują na CD po 10 sekund każde. Aby deaktywować funkcję "Scan", należy ponownie nacisnąć pokretło (22-rvs. 1). Gdv funkcia "Scan" jest aktywna, nie jest możliwe wybranie funkcji "Shuffle".

#### FUNKCJA "SHUFFLE" (LOSOWE **ODTWARZANIE NAGRAŃ)**

Aby uaktywnić/deaktywować funkcje "Shuffle", należy nacisnąć pokrętło (22rys. 1) po wybraniu tej funkcji.

Funkcie te można uaktywnić tylko po deaktywacji funkcji "Scan".

Jeżeli funkcia ta jest aktywna, nagrania CD zostana odtworzone w przypadkowej kolejności. Aby deaktywować te funkcie należy ponownie nacisnać pokretło (22-rvs. 1). Funkcia "Shuffle" deaktywuje się automatycznie, gdy deaktywna jest funkcja "Scan".

#### **MENU "CDC SETUP"**

Po wybraniu i uaktywnieniu pokretłem (22-rys. 1) "CDC setup" uzyskuje się dostep do menu funkcji CD-Changer (rys. 20):

- Visualizzazione (Wvświetlenie):
- Repeat (Powtórzenie):

- OK.



#### Funkcia Visualizzazione (Wyświetlenie)

Za pomoca tei funkcii można wybrać typ informacji o aktualnie słuchanej płycie CD i wyświetlenie ich na ekranie.

Dostępnymi opcjami są (**rys. 21**):

- "Tempo trascorso brano" (czas mijający od początku odtwarzania nagrania)

Aby wybrać te opcje, należy obrócić i nacisnać pokretło (22-rys. 1) po wybraniu funkcii "Visualizzazione" (Wyświetlenie).

Aby zapamiętać wybrang opcję, należy wybrać i potwierdzić "OK" za pomoca pokretła (22-rys. 1).

#### Funkcja "Repeat" (Powtórzenie)

Za pomoca tei funkcii możliwa jest aktywacia /deaktywacia ciaałego powtarzania aktualnie odtwarzanego nagrania lub całej płyty CD lub wszystkich płyt CD, znajdujacvch sie w magazvnku CD-Changer.

Dostępnymi opcjami są (rys. 22):

- Nessuno (funkcja deaktywna);

- Singolo (ciggłe powtarzanie aktualnie stuchaneao naarania):

- CD (ciggle odtwarzanie całej płyty CD);

- Completo (cigate powtarzanie wszystkich CD znajdujących się w magazynku CD-Chanaer).

Aby wybrać tę opcję, należy obrócić i nacisnąć pokrętło (22-rys. 1) po wybraniu funkcji "Repeat" (Powtórzenie).

Aby zapamietać wybrana opcie, należy wybrać i potwierdzić "OK" za pomoca pokretła (22-rys. 1).

#### **MENU "AUDIO SETUP"** (REGULACJE AUDIO)

Aby uzyskać dostęp do menu ustawień audio podczas słuchania CD, należy nacisnąć pokretło (22-rvs. 1) po wybraniu "Audio setup".

Odnośnie opisu różnych funkcji dostępnych w menu, patrz rozdział "SYSTEM AUDIO".

		A0A1021I			A0A1022I
	CDC setup	AUDIO	417	CDC setup	AUDIO
	Tempo trascorso brano	Visualizzazione Repeat OK		Nessuno Brano CD Completo	Visualizzazione Repeat OK
rvs 21			rvs 22		

# TELEFON KOMÓRKOWY (TEL)

CONNECT Nav+ wyposażony jest w dwuzakresowy telefon komórkowy GSM Dual Band z zestawem głośnomówiącym z dodatkową słuchawką dostępną w Lineaccessori Alfa Romeo. Standardowy GSM (Global System for Mobile Communication) dostępny jest obecnie w wielu krajach; dysponuje on dużą strefą odbioru. W sprawie informacji o zasięgu sieci GSM i jej przyszłym rozszerzeniu, należy kontaktować się z operatorem sieci.

Funkcje telefonu komórkowego wyświetlane są po krótkim naciśnięciu przycisku TEL (**19-rys. 1**) lub przycisku **△** (**13-rys. 1**). Po naciśnięciu przycisku  $\Delta$  (13-rys. 1) wyświetlany jest ekran telefonu. Na wyświetlaczu pojawi się ostatnio wywołany numer, ale nie zostanie on wybrany. Aby połączyć się z tym numerem, należy ponownie nacisnąć przycisk  $\Delta$  (13-rys. 1). Aby powrócić do głównego ekranu telefonu, nacisnąć przycisk ESC (23-rys. 1).

Aby wyłączyć funkcję Telefon (w tym trybie funkcjonowania nie jest możliwe uzyskanie dostępu do odpowiednich funkcji i wysłanie /otrzymanie połączenia telefonicznego), należy przytrzymać naciśnięty przycisk TEL (**19-rys. 1**) do momentu pojawienia się napisu "TEL OFF". Aby ponownie uaktywnić tę funkcję, należy nacisnąć krótko przycisk TEL (**19-rys. 1**).

# **OPIS OGÓLNY**

Telefon komórkowy posiada następujące funkcje:

kod PIN (Personal Identyfication Number), aby zapobiec korzystaniu z telefonu przez niepowołane osoby;

modyfikacja PIN (zmiana kodu PIN);

— aktywacja i deaktywacja kodu PIN dla żądania dostępu;

 akceptowanie i odmowa przychodzących połączeń telefonicznych;

- rozpoczęcie rozmowy telefonicznej;

rozmowa awaryjna (nawet bez karty SIM i bez wprowadzania kodu PIN);

 – odczytywanie numerów telefonicznych, zapamiętanych na karcie SIM;

 wprowadzanie nowego numeru telefonu na kartę SIM;

- kasowanie numeru telefonu z karty SIM;

 informacja o stanie karty SIM (prawidłowe lub nieprawidłowe wprowadzenie);

 dostęp do listy ostatnich 10 wybranych numerów, aby ułatwić częste ich używanie;

 – dostęp do listy ostatnich 10 odebranych połączeń;

 sterowanie wiadomościami SMS (Short Message Srevice); funkcja ta umożliwia odbieranie i wysyłanie krótkich wiadomości tekstowych;

 aktywacja i deaktywacja dostępu do karty telefonicznej SIM;

 dostęp i zmiana listy najczęściej używanych numerów i spisu telefonów;

- ręczne wybieranie numerów;

 ustawienie DTMF (Dual Tone Multi Frequency) umożliwia powtórzenie wybierania numeru i zablokowanie własnego numeru identyfikacyjnego;

– wybór operatora sieci;

– ustawienie głośności telefonu i dzwonka;

 wyświetlenie kredytu pozostającego w przypadku kończenia się kredytu karty SIM (jeżeli przewidziano przez operatora sieci);

 wyświetlenie natężenia pola sygnału i innych informacji o stanie sieci za pomocą odpowiednich symboli i napisów:

F natężenie pola GSM;

- _▲ funkcja "zamawiania rozmów" aktywna;
- wiadomość SMS otrzymana, ale jeszcze nie przeczytana.

#### **OPERACJE WSTĘPNE**

#### Wprowadzenie karty telefonicznej

Jeżeli włożona karta SIM jest nieważna, podczas wykonywania połączenia telefonicznego na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni komunikat ostrzegawczy (**rys. 23**).

Włożenie ważnej karty telefonicznej SIM umożliwia wykonywanie rozmów telefonicznych i dostęp do funkcji telefonu. Kartę telefoniczną należy włożyć w odpowiednie miejsce (**27-rys. 1**) tak, aby zintegrowany chip znajdował się z przodu po prawej stronie, odpowiednio do kierunku jazdy samochodu.

**OSTRZEŻENIE** Jeżeli okaże się to konieczne, należy użyć tylko adaptera karty SIM dostarczonego z samochodem. W przypadku zgubienia, uszkodzenia lub zakupu innego adaptera, należy skontaktować się z ASO Alfa Romeo.



Prawidłowe włożenie karty potwierdzone zostaje zaproszeniem do wprowadzenia kodu PIN karty (**rys. 24**).

Gdy karta zostanie prawidłowo włożona, dostęp do systemu operacyjnego telefonu uzyskuje się po naciśnięciu przycisku TEL (19-rys. 1) lub przycisku telefonu △ (13rys. 1)

Aby wyjąć kartę SIM, należy nacisnąć lekko gniazdo karty i zwolnić je; karta wysunie się trochę i będzie można ją wyjąć. **OSTRZEŻENIE** Wyjęcie karty SIM przy włączonym telefonie może spowodować nieprawidłowe funkcjonowanie lub uszkodzenie systemu. Przed wyjęciem karty SIM użytkownik powinien wyłączyć telefon za pomocą dłuższego naciśnięcia przycisku "TEL" (19rys. 1) lub wyłączyć system CONNECT Nav+ przez naciśnięcie pokrętła (16-rys. 1).

#### Wprowadzenie kodu PIN (rys. 24)

Kod PIN składający się z czterech cyfr można wprowadzić przyciskami telefonu i potwierdzić naciśnięciem pokrętła (**22-rys. 1**). Wprowadzenie cyfr potwierdzone jest gwiazdkami koloru czerwonego wyświetlanymi na wyświetlaczu.

Jeżeli trzeba skorygować cyfrę kodu, należy nacisnąć krótko przycisk "ESC" (**23-rys. 1**) aby ją skasować, a następnie wpisać ją ponownie prawidłowo. Aby skasować cały kod PIN, należy nacisnąć dłużej przycisk ESC (**23-rys. 1**).

OSTRZEŻENIE Po trzech nieprawidłowych próbach wprowadzenia kodu PIN karta zostanie zablokowana. Aby odblokować kartę, należy wprowadzić zarówno kod PUK (Pin Unblocking Key) jak i nowy PIN najmniej 4 znaki, najwięcej 8 znaków).

Po wprowadzeniu kodu PIN wystąpi sygnał poszukiwania operatora sieci i na ekranie pojawi się główna strona funkcji telefonu. Po połączeniu na wyświetlaczu pojawi się nazwa operatora sieci.



#### **ELEMENTY EKRANU**

W górnej części wyświetlacza pokazywane są następujące informacje:

— wyświetlenie rozpoznanego natężenia pola;

— nazwa operatora sieci;

- awizo o braku operatora dostępu do sieci;

— awizo o deaktywacji telefonu (karta SIM nie włożona);

 $-\operatorname{zamówienie}$  rozmowy telefonicznej aktywne /nieaktywne;

 obecność i ilość wiadomości SMS otrzymanych i nie odczytanych;

– awizo rozmów awaryjnych, aktywnych;

— kredyt dostępny w przypadku wyczerpania się kredytu karty SIM.

Podczas rozmowy telefonicznej wykonanej lub otrzymanej, w dolnej części wyświetlacza pojawiają się następujące informacje:

 nazwisko rozmówcy (jeżeli znajduje się w spisie telefonów) lub numer telefonu (dla połączeń otrzymanych, jeżeli jest dostępny);

– numer telefonu rozmówcy (jeżeli jest udostępniony przez operatora sieci);

 $-\operatorname{czas}$  upływający od początku rozmowy (w sekundach).

Informacje wyświetlane w dolnej części ekranu zostają zastąpione po zakończeniu rozmowy przez sektor dla wprowadzenia numeru telefonu.

#### POŁĄCZENIA NADCHODZĄCE

Połączenia nadchodzące sygnalizowane są niezależnie od aktywnego trybu funkcjonowania zintegrowanego systemu (radio, czytnik CD itp.) na ekranie, na którym wyświetlane jest nazwisko (jeżeli znajduje się w spisie telefonów) lub numer (jeżeli jest dostępny) rozmówcy i zaproszenie do akceptacji lub odrzucenia połączenia.

Nadchodzące połączenie podczas przeprowadzanej rozmowy telefonicznej jest pokazywane na wyświetlaczu z podaniem nazwiska (jeżeli znajduje się w spisie telefonów) i numeru rozmówcy (jeżeli jest dostępny), z opcjami "Accetta" (Zaakceptuj) lub "Rifiuta" (Odrzuć) . Aby wybrać i potwierdzić opcje, należy użyć pokrętła (**22-rys. 1**).

Jeżeli nowe połączenie będzie zaakceptowane, poprzednie będzie czekać na zakończenie nowej rozmowy do momentu, gdy pierwszy rozmówca włączy go ponownie.

Jeżeli nowe, nadchodzące połączenie będzie odrzucone, komunikat zniknie z wyświetlacza i przeprowadzaną pierwszą rozmowę telefoniczną będzie można kontynuować bez zakłóceń.

#### Aby zaakceptować połączenie, należy wykonać następujące operacje:

— nacisnąć krótko (impuls) przycisk (13-rys. 1); rubryka dla dialogu zniknie, dzwonek telefonu wyłączy się i na wyświetlaczu ukaże się napis "chiamata in corso" (rozmowa telefoniczna w toku).

#### Aby zakończyć rozmowę telefoniczną, należy wykonać następujące operacje:

— nacisnąć przycisk → (13-rys. 1); system powróci automatycznie do trybu funkcjonowania sprzed zaakceptowania połączenia telefonicznego i na wyświetlaczu ukaże się odpowiedni stan.

#### Aby odrzucić połączenie telefoniczne, należy wykonać następujące operacje:

— nacisnąć (dłużej) przycisk △(13-rys. 1); rubryka dla dialogu zniknie, dzwonek telefonu wyłączy się. W tym przypadku wyświetlacz pozostanie w aktualnym stanie funkcjonowania.

**OSTRZEŻENIE** Rubryka dla dialogu zniknie i dzwonek telefonu wyłączy się również wtedy, gdy przypadkowo zaniknie sygnał sieci.

#### POŁĄCZENIA WYCHODZĄCE

Aby wykonać połączenie telefoniczne, należy wybrać funkcję "telefono cellulare" (telefon komórkowy) za pomocą przycisku (19rys. 1), następnie nacisnąć przycisk △ (13rys. 1), po wybraniu numeru przyciskami w zespole przycisków, znajdującym się po lewej stronie panelu przedniego lub uzyskać połączenie za pomocą funkcji dostępnych w menu (spis telefonów, numery często używane, ostatnie otrzymane rozmowy lub wybierany numer).

Podczas wywoływania rozmowy, na wyświetlaczu po lewej stronie pojawiają się informacje dotyczące wybieranego połączenia, radio wyłączy się i gdy wywoływany rozmówca odpowie zacznie działać licznik.

Aby przerwać wysyłanie wybranego połączenia, należy przytrzymać naciśnięty przycisk **△** (13-rys. 1).

#### Ręczne wprowadzenie numeru telefonu

Aby wybrać numer telefonu, należy użyć zespołu przycisków znajdujących się na panelu sterowania po lewej stronie, naciskając przyciski w następujący sposób:

 naciskać krótko przyciski o numerach od "O" do "9", aby wprowadzić odpowiedni numer;

— naciskać dłużej przyciski o numerach od "1" do "9", aby wprowadzić numer telefonu, zapamiętany pod odpowiednią pozycją przy pomocy funkcji "N.ri frequenti" (Numery często używane";

 nacisnąć dłużej przycisk "0", aby wprowadzić prefiks (kod) dla rozmów międzynarodowych ("+").

Jeżeli trzeba zmienić wprowadzoną cyfrę numeru, należy krótko nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**) aby ją skasować, a następnie wprowadzić ją prawidłowo. Nacisnąć dłużej przycisk ESC (**23-rys. 1**), aby skasować cały wprowadzony numer.

#### Koniec rozmowy

Aby zakończyć przeprowadzaną rozmowę, należy nacisnąć przycisk  $\Delta$  (13-rys. 1).

#### Głośność zestawu głośnomówiącego

Głośność rozmowy telefonicznej reguluje się przy pomocy pokrętła (**16-rys. 1**).

### FUNKCJE W MENU GŁÓWNYM

Główne funkcje telefonu komórkowego, do których można uzyskać dostęp po naciśnięciu przycisku TEL (**19-rys. 1**)lub przycisku **△ (13-rys. 1**), są następujące (**rys. 25**):

- Altri menu (Inne menu) - (dostęp do drugiej strony menu).

 Numeri frequenti (Numery często używane) - (Lista 9 najczęściej używanych numerów).

— Rubrica (Spis telefonów) - (Spis z nazwiskami i numerami telefonów).

– Ultimi N.ri ricevuti (Ostatnie otrzymane numery) - (Lista ostatnich 10 otrzymanych połączeń telefonicznych). - Ultimi n.ri chiamati (Ostatnie wybierane numery) - (Lista ostatnich 10 wybieranych numerów).

– Wiadomości (zarządzanie SMS) - (Krótkie wiadomości tekstowe).

Po wybraniu i potwierdzeniu "Alti menu" (Inne menu).uzyskuje się dostęp do drugiej strony funkcji telefonu, którymi są (**rys. 26**).

- Altri menu (Inne menu) - (Dostęp do pierwszej strony menu).

- Operatore di rete (Operator sieci) - (Wybór operatora dostępu do sieci telefonicznej).

– PIN (zmiana kodu wstępu do telefonu).

— Impostazioni (Ustawienia) - (Wprowadzenie lub zmiana funkcji).

— Informazioni (Informacje) - (Informacje o operatorze sieci i karcie SIM).



Przejście z pierwszej strony menu na drugą i odwrotnie następuje cyklicznie po wybraniu i potwierdzeniu funkcji "Altri menu" (Inne menu) na każdej stronie.

#### FUNKCJA "NUMERI FREQUENTI" (NUMERY CZĘSTO UŻYWANE)

Funkcja "Numeri frequenti" umożliwia utworzenie i szybki dostęp do listy 9 numerów telefonów używanych bardzo często. System może zarządzać i automatycznie rozpoznawać listę numerów telefonów często używanych dla maksymalnie 5 różnych kart SIM, które znajdują się w spisie telefonów systemu lub będą odczytane z karty telefonicznej.

Wybór abonenta, którego numer znajduje się na liście często używanych numerów nastąpi po wybraniu i potwierdzeniu pokrętłem (**22-rys. 1**) funkcji "Numeri frequenti", na stronie głównych funkcji telefonu. W ten sposób uzyskuje się dostęp do podmenu funkcji "Seleziona" (Wybierz), "Nova voce" (Nowa pozycja) i "Ordina) (Kolejność).

Za pomocą funkcji "Seleziona" (Wybierz) uzyskuje się dostęp do listy zapamiętanych numerów, z opcjami "Chiama" (Połącz) i "Cancella" (Skasuj).

Wybrany abonent może być połączony aktywując "Chiama" (Połącz) lub można go skasować z listy przy pomocy "Cancella" (Skasuj).

**198** rys. 25



W tym ostatnim przypadku system zażąda potwierdzenia przed usunięciem wybranego numeru. Usunięcie pozycji numeru jest konieczne, gdy lista "Numeri frequenti" jest kompletna (wypełniona 9 numerami) i trzeba wprowadzić nowy, często używany numer telefonu.

Listę "Numeri frequenti" wypełnia się lub uaktualnia po wybraniu funkcji "Nuova voce" (Nowa pozycja), przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**) i naciśnięciu go dla potwierdzenia. Ze wszystkich pozycji spisu telefonów można skopiować maksymalnie 9 numerów. Odnośnie procedury wypełniania listy, patrz rozdział "Funzione Rubrica" (Funkcja spisu telefonów).

Za pomocą funkcji "Ordina" (Uporządkuj) można zmienić kolejność numerów telefonów na liście "Numeri frequenti", zgodnie z własnym żądaniem. Aby przesunąć numer z pozycji "7" na pozycję "1", należy aktywować funkcję "Ordina" (Uporządkuj), podświetlić numer znajdujący się na pozycji "7" za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**), nacisnąć pokrętło, aby wybrać numer i przesunąć wybrany numer za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**) z pozycji "7" na pozycję "1". Operacja zostanie zapamiętana po naciśnięciu pokrętła (**22rys. 1**).

#### FUNKCJA "RUBRICA" (SPIS TELEFONÓW)

Wprowadzenie nowego numeru telefonu do spisu telefonów uzyskuje się po wybraniu funkcji "Rubrica" (Spis telefonów) na stronie głównych funkcji telefonu. W ten sposób uzyskuje się dostęp do nowej strony z elementami wyboru "Seleziona" (Wybierz), "Immette" (Wprowadź), "Ascolta Rubr. Vocale" (Słuchaj spisu głosów), "Cancella Rubr. Vocale" (Skasuj spis głosów) (**rys. 27**).

Po wybraniu "Seleziona" uzyskuje się dostęp do nowej strony, która umożliwia wyszukanie nazwiska i numeru telefonu zapamiętanego poprzednio w spisie. Po wybraniu numeru ze spisu telefonów pojawia się on na wyświetlaczu razem ze wszystkimi dostępnymi danymi (nazwisko, numer, lokalizacja i rozpoznanie głosu) z opcjami "Chiama" (Połącz).(natychmiastowe połączenie), "Modifica" (Zmień) (korekcje danych) i "Cancella" (Skasuj) (usunięcie pozycji ze spisu telefonów).

System zawsze żąda potwierdzenia przed wykonaniem zmiany w spisie za pomocą "Modifica" (Zmień) i "Cancella" (Skasuj): aby zapamiętać zmiany należy wybrać i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**) "OK". Po wybraniu i potwierdzeniu "Immette" (Wprowadź) za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**) możliwe jest wprowadzenie nowej pozycji do spisu numerów telefonicznych. Aby wprowadzić nowy numer należy wykonać analogiczne operacje jak opisane powyżej.



Wprowadzenie nowego numeru telefonu jest łatwe, gdy używa się przycisków zespołu przycisków telefonu. "Locazione" (Lokalizacja) oznacza miejsce, na którym chcemy zapamiętać nowy numer (karta SIM lub spis telefonów systemu) pamiętając, że numery zapamiętane na karcie SIM zostaną skopiowane do spisu telefonów, gdy aktywowana będzie funkcja telefon i zostaną skasowane ze spisu telefonów, gdy karta SIM będzie wyjęta.

**OSTRZEŻENIE** CONNECT Nav+ może w przypadku znaków nie standardowych, zapamiętanych na karcie SIM wyświetlić inne znaki lub puste miejsca.

Funkcja "Riconoscimento vocale" (Rozpoznanie głosu) dostępna jest tylko w przypadku, gdy nowy głos zostanie zapamiętany w spisie telefonów systemu i w tym przypadku pojawi się napis "Abilitato" (Ważny). Natomiast, gdy funkcja "Locazione" (Lokalizacja) zostanie przeniesiona ze spisu telefonów systemu na kartę SIM, system ostrzeże użytkownika, że przykład głosu zostanie skasowany.

Po zakończeniu wprowadzania potwierdzić za pomocą "OK". Jeżeli rozpoznanie głosu jest włączone pojawia się nowy ekran z funkcjami "Nuovo Com. Voc." (Nowa komenda głosowa), "Canc. Com. Voc." (Skasuj komendę głosową) i "Ascolota Com. Voc." (Słuchaj komendy głosowej). Po wybraniu i potwierdzeniu pokrętłem (**22-rys. 1**) funkcji "Nuovo Com. Voc." (Nowa komenda głosowa), możliwe jest przyporządkowanie nowego przykładu głosu do pozycji w spisie numerów telefonów; aby przerwać operację należy nacisnąć przycisk (**14-rys. 1**). Za pomocą funkcji "Canc. Com. Voc." (Skasuj komendę głosową) możliwe jest skasowanie poprzednio zapamiętanej komendy głosowej, natomiast funkcja "Ascolota Com. Voc." (Słuchaj komendy głosowej) umożliwia słuchanie zapamiętanej komendy głosowej.

Po wybraniu i potwierdzeniu pokrętłem (**22-rys. 1**) funkcji "Ascolota Ag. Voc." (Słuchaj spisu głosów) można odsłuchać catej zawartości spisu głosów. Aby przerwać słuchanie, należy nacisnąć przycisk ESC (**23rys. 1**).

Po wybraniu i potwierdzeniu funkcji "Cancella Rubr. Voc." (Skasuj spis głosów) można skasować cały spis głosów. Aby skasować należy obrócić pokrętło (**22-rys. 1**), aby wrócić do ekranu poprzedniego nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**). Dla wprowadzenia danych pokazany zostanie specjalny ekran (**rys. 28**), na którym dostępne są wszystkie litery, znaki i cyfry oraz opcje "Cancella" (Skasuj) (aby skasować cały wiersz), "Canc Car." (aby skasować ostatni znak), "OK", (aby potwierdzić wprowadzenie) i "Spazio" (aby wprowadzić przerwę między znakami). W dolnej części ekranu dostępna jest funkcja zoom, służąca do powiększenia wybranego znaku (litery).

Aby wprowadzić znaki i funkcje należy je wybrać i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**).

Aby przyśpieszyć wprowadzenie znaków system natychmiast przechodzi na koniec lub początek listy, kiedy kursor zostanie ustawiony odpowiednio przed pierwszym znakiem lub za ostatnim.

Jeżeli możliwa jest kombinacja pomiędzy dwoma znakami (litera alfabetu i symbol), automatycznie zostaje zastąpiona odpowiednią, pojedynczą literą: na przykład, wprowadzając najpierw : "E", a następnie " " ", te dwa znaki zostaną zastąpione jedną literą "Ē". Spacja i symbole . , - _ ' () używane są do oddzielania słów.

#### FUNKCJA "ULTIMI N.RI. RICEVUTI" (NUMERY OSTATNIO OTRZYMANE

Po wybraniu tej funkcji uzyskuje się dostęp do listy ostatnich 10 otrzymanych połączeń telefonicznych. Każda pozycja na liście zawiera nazwisko osoby telefonującej (jeżeli jest zapamiętane w spisie telefonów i połączenie nie nastąpiło w nieznanym trybie) i odpowiedni numer telefonu. Aby połączyć się bezpośrednio z jednym z numerów znajdujących się na liście, należy wybrać go i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**).

#### FUNKCJA "ULTIMI N.RI CHIAMATI" (NUMERY OSTATNIO WYBIERANE"

Po wybraniu tej funkcji uzyskuje się dostęp do listy ostatnich 10 wybranych numerów. Każda pozycja na liście zawiera nazwisko osoby, która została połączona (jeżeli jest zapamiętane w spisie telefonów) i odpowiedni numer telefonu. Aby połączyć się bezpośrednio z jednym z numerów znajdujących się na liście, należy wybrać go z listy i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**).

**UWAGA** Można skasować listę numerów ostatnio otrzymanych i ostatnio wybieranych. W tym celu należy dostać się z ekranu MA-IN, do funkcji "Canc.Reg." (patrz, opis w rozdziale "Menu a scomparsa" (Ukryte menu).

#### FUNKCJA "MESSAGGI" (WIADOMOŚCI)

Funkcja ta umożliwia uzyskanie dostępu na stronę wiadomości SMS (krótkie wiadomości tekstowe), które można otrzymywać i wysyłać. Na stronie tej wyświetlane jest menu z następującymi pozycjami (**rys. 29**):

– Compone (Napisz), aby napisać wiadomość;

– Seleziona (Wybierz), aby wybrać wiadomość;

- Numero centro (numer centrum serwisowego wiadomości SMS).

OSTRZEŻENIE W przypadku niektórych operatorów sieci, funkcja "SMS" musi zostać uaktywniona.

#### Funkcja "Compone" (Napisz)

Po wybraniu funkcji "Compone" uzyskuje się dostęp do podmenu z funkcjami "Testo" (Test), "Numero telefono" (Numer telefonu), "Rubrica" (Spis), "Memorizzo" (Zapamiętaj) i "Invia" (Wyślij).

Wybranie i potwierdzenie "Testo" (Tekst) umożliwia dostęp do ekranu, na którym można napisać tekst wiadomości (z ograniczeniem tekstu do 160 liter). Aby napisać tekst, należy odnieść się do opisu spisu telefonów w rozdziale "Funzione Rubrica" (Funkcja Spis Telefonów); opcja NEXT umożliwia przejście z małych liter do dużych i odwrotnie.

Po wybraniu "Num.Tel." możliwe jest wprowadzenie numeru telefonu odbiorcy wiadomości. Opcja ta dostępna jest dopiero po napisaniu wiadomości. Do wybrania numeru, należy użyć przycisków telefonu.

Po wybraniu funkcji "Rubrica" (Spis telefonów) możliwe jest wybranie numeru odbiorcy wiadomości spośród numerów zapamiętanych w spisie telefonów, zamiast ręcznego wprowadzania. Wybrany numer zostanie wyświetlony w specjalnym oknie.

Opcja "Memorizza" (Zapamiętaj) umożliwia zapamiętanie jednej lub kilku wiadomości, aby je później wysłać. Odpowiedni sygnał ostrzega użytkownika, że pamięć jest pełna. W tym przypadku należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniego ekranu i skasować ewentualne inne wiadomości.



Po wybraniu "Invia" (Wyślij) wiadomość zostanie wysłana. Użytkownik jest poinformowany, że wiadomość jest wysłana i po wysłaniu zostaje wyświetlony komunikat, że operacja została wykonana poprawnie lub nie.

#### Funkcja "Seleziona" (Wybierz)

Po wybraniu tej funkcji zostają wyświetlone obecne wiadomości SMS. Mogą wystąpić cztery przypadki:

- 🖃 wiadomość wysłana;
- wiadomość napisana, ale jeszcze nie wysłana;
- wiadomość otrzymana, ale jeszcze nie przeczytana;
  - 📄 wiadomość otrzymana i już przeczytana.

Po wybraniu wiadomość wysłana lub do wysłania, uzyskuje się dostęp do nowego ekranu z opcjami "Cancella" (Skasuj) i "Invia" (Wyślij), które umożliwiają odpowiednio skasowanie lub wysłanie wiadomości. Nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniego ekranu. Po wybraniu wiadomość otrzymana i już przeczytana lub jeszcze nie przeczytana, uzyskuje się dostęp do nowego ekranu z opcjami "Cancella" (Skasuj) i "Chiama" (Połącz) i "Rispondi" (Odpowiedz), które umożliwiają odpowiednio skasowanie wiadomości, potączenie się z numerem telefonu odbiorcy lub wysłanie odpowiedzi na otrzymaną wiadomość. Nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniego ekranu.

#### Funkcja "Numero centro" (Numer centrum)

Funkcja ta służy do wprowadzenia numeru centrum serwisowego operatora sieci za pomocą przycisków telefonu.

#### FUNKCJA "OPERATORE DI RETE" (OPERATOR SIECI)

Do tej funkcji można uzyskać dostęp z drugiej strony menu telefonu i umożliwia wybór następujących opcji wyboru operatora sieci:

Selezione (Wybierz), aby zdefiniować kryteria wyboru operatora sieci;

 Operatore (Operator sieci), aby wybrać operatora sieci, jeżeli jest to możliwe;

- OK, aby potwierdzić wybrane opcje.

#### Funkcja "Seleziona" (Wybierz)

Funkcja ta określa kryteria wyboru operatora sieci:

- Automatica (Automatyczny);
- Manuale (Ręczny);
- Preferenziale (Preferowany).

Wybór "Automatica" operatora sieci wykonywany jest bezpośrednio przez system telematyczny w oparciu o natężenie pola GSM, zapewnionego przez dostępnego operatora; w tym przypadku funkcja "Operatore" nie będzie aktywna.

Wybór "Manuale" (Ręczny) operatora sieci, umożliwia użytkownikowi wybranie najlepszego operatora przy pomocy funkcji "Operatore", ale w przypadku niewystarczającego natężenia pola GSM, telefon nie będzie w stanie otrzymywać lub wysyłać rozmów.

Wybór "Preferenziale" (Preferowany) operatora sieci, umożliwia użytkownikowi wybór przy pomocy funkcji "Operatore" operatora, którego system powinien wybrać, aby zapewnił odpowiednie natężenie pola.

#### Funkcja "Operatore" (Operator)

Funkcja ta jest dostępna tylko w trybie funkcjonowania "Manuale" (Ręczny) lub "Preferenziale" (Preferowany) i używana jest do wyboru i ustawiania operatora sieci przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**).

#### "OK"

Po wybraniu i potwierdzeniu "OK" przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**) zapamiętany zostanie wybrany typ programu i nazwa operatora sieci.

#### FUNKCJA "PIN"

Funkcja ta umożliwia uzyskanie dostępu do strony ustawień kodu "PIN" przy pomocy wyboru funkcji "Cambia PIN" (Zmień PIN", "Abilit. Rich. PIN" (Aktywacja żądanego kodu PIN", "Ricorda Ult. PIN" (Zapamiętaj ostatni kod PIN" i "OK".

Z oczywistych względów zabezpieczenia używania telefonu za każdym razem, gdy użytkownik potrzebuje dostępu do menu funkcji, system zażąda wprowadzenia aktualnego kodu PIN.

#### Funkcja "Cambia PIN" (Zmień PIN)

Funkcja "Cambia PIN" (Zmień PIN) umożliwia zmianę kodu PIN karty SIM poprzez dostęp do nowej strony z następującymi opcjami:

- Vecchio PIN (Stary kod PIN);

- Nuovo PIN 1 - Nowy kod PIN 1);

- Nuovo PIN 2 - Nowy kod PIN 2);

— OK.

Na wyświetlaną stronę należy wprowadzić najpierw aktualny kod PIN, a następnie dwukrotnie nowy kod PIN, na odpowiednie pole "Nuovo PIN 1" i "Nuovo PIN 2".

Jeżeli system rozpozna, że dwa nowe wprowadzone kody PIN są różne, na kilka sekund pokaże się komunikat usterki; w tym przypadku użytkownik musi powtórzyć całą procedurę zmiany PIN, z wyjątkiem starego kodu, który pozostaje ważny.

Po zakończeniu operacji, aby zapamiętać nowy kod PIN,, należy wybrać i potwierdzić "OK" prawym pokrętłem (**22-rys. 1**). Po naciśnięciu przycisku ESC (**23-rys. 1**) system powróci do poprzedniego ekranu, anulując operację.

#### Funkcja "Abilit. Rich. PIN" (Aktywacja żądanego kodu PIN)

Funkcja ta służy do aktywacji /deaktywacji żądanego kodu PIN za każdym razem, gdy karta SIM zostanie włożona. Aby włączyć /wyłączyć tę funkcję, należy wybrać ją i nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**):

— SI (TAK): funkcja aktywna (żądanie kodu PIN, gdy zostanie włożona karta SIM)

 NO (NIE): funkcja nieaktywna (bezpośredni dostęp do funkcji telefonu po włożeniu karty SIM).

#### Funkcja "Ricorda Ult. PIN" (Zapamiętaj ostatni kod PIN)

Po ustawieniu "SI lub "NO" funkcja ta umożliwia zapamiętanie lub nie przez system pierwszego kodu PIN, wprowadzonego przez użytkownika. Po ustawieniu "SI" system prześle bezpośrednio kod PIN na kartę SIM przy każdorazowym zadaniu, bez konieczności wprowadzania kodu przez użytkownika.

#### "OK"

Po wybraniu i potwierdzeniu "OK" przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**) zapamiętane zostaną nowe ustawienia; natomiast po naciśnięciu przycisku ESC (**23-rys. 1**) system powróci do poprzedniego ekranu, przywracając poprzednie ustawienia.

#### FUNKCJA "IMPOSTAZIONI" (USTAWIENIA)

Po wybraniu i potwierdzeniu tej funkcji przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**) uzyskuje się dostęp do strony z menu ustawień telefonu (**rys. 30**):

- Volume Suoneria (Głośność dzwonka);
- Ripetiz. selezione (Powtarzanie numeru);
- Incognito (Nieznany zastrzeżony);

 — Trasf. di chiamata (Zamawianie połączeń);

— Num. trasf. chiam. (Zamawianie numeru połączeń);

 Abilit. avv. chiam.(Umożliwienie awizowania połączeń);

- OK.

#### Funkcja "Vol. Suoneria" (Głośność dzwonka)

Przy pomocy funkcji "Volume Suoneria" (Głośność dzwonka) można regulować głośność dzwonienia podczas nadchodzących połączeń.

Należy wykonać następujące operacje:

— wybrać i potwierdzić funkcję pokrętłem
(22-rys. 1);

 obrócić pokrętłem (22-rys. 1) w prawo, aby zwiększyć głośność dzwonienia lub w lewo, aby ją zmniejszyć.

Po zakończeniu operacji nacisnąć pokrętło, aby potwierdzić ustawienie i kontynuować ustawienia innych parametrów.

#### Funkcja "Ripetiz. Selezione" (Powtarzanie numeru)

Funkcja ta umożliwia uaktywnienie /deaktywację (SI/NO) automatycznego powtarzania przez kilka razy numeru w przypadku, gdy jest on zajęty. Przy aktywnej funkcji zawsze jest możliwe przerwanie połączenia po naciśnięciu przycisku △ (13rys. 1).

# Funkcja "Incognito" (Nieznany, zastrzeżony)

Funkcja ta umożliwia uaktywnienie /deaktywację (SI /NO) identyfikacji numeru telefonu przez odbiornik, gdy użytkownik wykonuje połączenie telefoniczne. Dostępność tej funkcji zależy od operatora sieci.

	A0A1030I	
Impostazioni TEL		
<b>-</b>	Vol. Suoneria	
NO	Ripetiz. selezione	
SI	Incognito	
SI	Trasf. di chiamata	
	Num. trasf. chiam.	
NO	Abilit. avv. chiam.	
	ОК	

**204** rys. 30

#### Funkcja "Trasf. di chiamata" (Zamawianie połączeń)

Funkcja "Trasf. di chiamata" (Zamawianie połączeń) umożliwia uaktywnienie/deaktywację (SI /NO) zamawiania połączeń.

Zamawianie połączeń jest sygnalizowane przez system przy pomocy wyświetlenia dedykowanych komunikatów.

#### Funkcja "Num. trasf. chiam." (Zamawianie numeru połączeń)

Po wybraniu tej funkcji możliwe jest wprowadzenie numeru zamawianego połączenia do pamięci odbiornika, po otrzymaniu nie odebranej rozmowy. Dostępność tej funkcji zależy jednak od operatora sieci. Do wprowadzenia zamawianego numeru, należy użyć przycisków telefonu.

#### Funkcja "Abilit. avv chiam." (Umożliwianie awizowania połączeń)

Funkcja ta umożliwia uaktywnienie / deaktywację (SI/NO) awizowania nadchodzącego połączenia.

#### "OK"

Po wybraniu i potwierdzeniu "OK" przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**) zapamiętany zostanie sposób ustawienia; natomiast po naciśnięciu przycisku ESC (**23-rys. 1**) system powróci do poprzedniego ekranu, przywracając poprzednie ustawienia.

#### FUNKCJA "INFORMAZIONI" (INFORMACJE)

Funkcja "Informazioni" umożliwia wyświetlenie nazwy i /lub akronimu operatora dostępu do sieci, numeru telefonu wprowadzonego na kartę SIM (numer własnego telefonu) oraz seryjnego numeru modułu systemu telefonicznego (IDEI = International Mobile Equipment Identity).

Nie wszystkie karty SIM umożliwiają wyświetlenie własnego numeru telefonu. W tym przypadku, aby zapamiętać własny numer telefonu, należy go wprowadzić do spisu telefonów zgodnie z instrukcją, podaną w poprzednim rozdziale.

# ROZPOZNANIE GŁOSU (GDZIE PRZEWIDZIANO))

# OPIS OGÓLNY

Funkcja ta umożliwia zarządzanie głosem funkcjami systemu. Za pomocą "rozpoznania głosu" użytkownik może wydawać polecenia do systemu za pośrednictwem mikrofonu: krótkie naciśnięcie przycisku •III) (**14-rys. 1**), znajdującego się na przednim panelu lub przycisku •III) (**4-rys. 2**), znajdującego się na kierownicy powoduje włączenie interpretacji poleceń głosowych. W ten sposób system pomaga głosowo, kierując użytkownika do żądanej funkcji.

Ponowne naciśnięcie przycisku •)) (14rys. 1) lub •)) (4-rys. 2) zatrzymuje procedurę. Polecenia wydawane przez użytkownika do systemu dzielą się na dwie grupy:

– polecenia głosowe bez identyfikacji głosu;

— polecenia głosowe z identyfikacją głosu.

Polecenia głosowe **bez identyfikacji** głosu umożliwiają uaktywnienia głównych trybów funkcjonowania systemu (TEL, RA-DIO, CD itp.).

Polecenia głosowe **z identyfikacją głosu** umożliwiają wprowadzeni /wybranie nazwisk w spisie telefonów i /lub adresów nawigacji.

Gdy używa się poleceń głosowych bez identyfikacji głosu system rozpoznaje niezależnie od płci, tonu i akcentu osoby wymawiającej polecenia.

Aby wykonać te polecenia system nie potrzebuje żadnych, wstępnych operacji; wystarczy wykonywać instrukcje dostarczane każdorazowo przez system. Gdy używa się poleceń głosowych z identyfikacją głosu, system jest w stanie rozpoznać głos poprzez porównanie głosu podanej polecenia z przykładem głosu zapamiętanego uprzednio przez użytkownika.

**OSTRZEŻENIE** Operacja rozpoznania głosu i zapamiętania komunikatów zostaje natychmiast przerwana w przypadku nadchodzącego połączenia telefonicznego. W tym przypadku po zakończeniu rozmowy cała operacja musi być powtórzona. Natomiast nadchodzące wiadomości SMS nie przerywają tej operacji.

**OSTRZEŻENIE** System rozpoznawania głosu interpretuje polecenia użytkownika porównując głos pochodzący z mikrofonu (zainstalowanego obok lampy sufitowej) z tym zapamiętanym w Connect. Dlatego gdy wypowiadanym poleceniom głosowym towarzyszy hałas (pasażerowie rozmawiają, opuszczone szyby przy dużej prędkości, jazda podczas deszczu lub gradu) Connect może nie rozpoznać za pierwszym razem wypowiadanych cyfr i poleceń.

# POLECENIA GŁOSOWE

#### (qdzie przewidziano)

Polecenia ałosowe rozpoznawane są przez system określane jako "parole chiave" (słowa kluczowe), które zorganizowane w skali hierarchicznej w czterech poziomach; poziom 1, poziom 2, poziom 3, poziom 4. Polecenia poziomu 1 aktywuja następujące funkcje główne systemu: Rejestracja komunikatów: Radio: Czytnik CD: CD Chanaer, Nawigator, Telefon. Po wprowadzeniu polecenia poziomu 1, system umożliwia dostęp do poleceń poziomu 2; po wprowadzeniu polecenia poziomu 2, system umożliwia dostep do poleceń poziomu 3, po wprowadzeniu polecenia poziomu 3, system umożliwia dostep do poleceń poziomu 4.

Po wprowadzeniu polecenia poziomu 1 uaktywnia się odpowiednie podmenu do chwili ady zostanie wprowadzone inne polecenie teao poziomu: ta sama reauła stosowana jest do poleceń poziomów niższych (2, 3 i 4).

System syanalizuie za pomoca syanału dźwiękowego (BEEP) otrzymanie i rozpoznanie każdego komunikatu: użytkownik przed wydaniem komunikatu nastepnego poziomu powinien poczekać, aż usłyszy sygnał dźwiekowy.

Jeżeli przekroczony zostanie czas pomiedzy wprowadzeniem polecenia wyższego poziomu i wprowadzeniem nastepnei dla poziomu niższego system zaprosi użytkownika do kontynuowania operacji za pomocą komunikatu głosowego "Prego?" (Proszę?).

Polecenia ałosowe 1 poziomu sa nastepujace:

- Memo (Pamieć):
- Radio:
- Lettore CD (Czytnik CD);
- Navigatore (Nawigator);
- Chiama (Połącz);
- Componi (Utwórz):
- Richiama (Połącz ponownie);
- Codice PIN (Kod PIN);
- Rubrica (Spis);
- Interrompi (Przerwij).

#### PAROLE CHIAVE - SŁOWO KLUCZOWE - zestawienie zbiorcze

W poniższej tabeli podano wykaz z podziałem na funkcje poleceń głosowych ("słowo kluczowe"), które mogą być przekazywane do systemu.

WYMAWIANIE POLECEN GŁOSOWYCH – SŁOWA KLUCZOWE					
POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA	
Memo				Komunikaty zarejestrowane (funkcja "Voice memo")	
	Leggi			Słuchanie zapamiętanych komunikatów	
	Cancella			Kasowanie wszystkich komunikatów	
	Registra			Rejestracja komunikatów w memo	

#### Funkcja "Memo"

#### Funkcja "Radio"

#### WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Radio				Dostrojenie radia
	Avanti - w przód			Wyszukiwanie stacji w przód
	Indietro - w tył			Wyszukiwanie stacji w tył
	FM			Wybór zakresu FM
		(1 3)		
	MW / Onde medie			Wybór zakresu MW
	LW / Onde lunghe			Wybór zakresu LW
	Stazione/Memoria			Stacja zapamiętana w zakresie fal
		(1 6)		
	Ricerca/Autostore			Aktywacja funkcji Autostore. System zapamiętywania stacji o dobrym odbiorze w wybranym zakresie fal.
	Frequenza (*)			Dostrojenie do częstotliwości specyficznej
		(0 9) "Punto" (Kropka) Annulla (Anuluj) Cancella (Kasuj) Interrompi (Przerwij) Ripeti (Powtórz) Invia (Wyślij)		

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń. (*) Po tym poleceniu system zapyta: "la frequenza prego?" - częstotliwość proszę?

#### WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Czytnik CD				Czytnik CD zintegrowany
	Ferma / Stop			Stop
	Parti / Play			Play
	Pausa			Pausa
	Indietro			Wybór nagrania poprzedniego
	Avanti			Wybór nagrania następnego
	Traccia / Brano / Numero			Wybór nagrania za pomocą wyboru bezpośredniego
		(1 20)		
	Random			Aktywacja funkcji Random

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń.

#### WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Caricatore CD				Czytnik CD (CD Changer)
	Ferma / Stop			Stop
	Parti / Play			Play
	Pausa			Pauza
	Indietro			Wybieranie nagrania poprzedniego
	Avanti			Wybieranie nagrania następnego
	Random			Aktywacja funkcji Random
	Disco			
		(1 10)		Bezpośrednie wybieranie CD
		Indietro		Wybieranie CD poprzedniej
		Avanti		Wybieranie CD następnej

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń.

#### Funkcja "Navigatore" - Nawigator

#### WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Navigatore				Nawigacja
	Mostra - Przedstaw			
		Mappa - Mapa		Wyświetlanie mapy
		Percorso - Trasa		Wyświetlanie trasy podróży
		Alberghi - Hotele		Wyświetlanie hoteli na mapie
		Ristoranti - Restauracje		Wyświetlanie restauracji na mapie
		Parcheggi - Parkingi		Wyświetlanie parkingów na mapie
		Stazioni di servizio - Stacje serwisowe		Wyświetlanie stacji serwisowych na mapie
		Nulla - Zero		Nie pokazywanie zera na mapie
	Ingrandisci / Zoom			Powiększenie (zoom włączony)
	Riduci - Zmniejszanie			Zmniejszanie (zoom wyłączony)

Po wydaniu polecenia głosowego "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń.

#### Funkcja "Telefono" - Telefon

#### WYMAWIANIE POLECEŃ GŁOSOWYCH - SŁOWA KLUCZOWE

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Chiama (*)				Połączenie z numerem ze spisu (tylko w trybie "z identyfikacją głosu")
Componi (**)				Połączenie z numerem
	(0 9) Più Annulla Cancella Interrompi Ripeti Invia			
Richiama				Ponowne połączenie
Codice PIN (***)				Wprowadzenie kodu PIN
	(0 9) Annulla Cancella Interrompi Ripeti Invia			
Rubrica				
	Leggi			Słuchanie pozycji ze spisu zapamiętanej z po- lem głosowym w trybie "z identyfikacją głosu"
	Cancella			
		Nome (*)		Kasowanie nazwy ze spisu (tylko w trybie "z identyfikacją głosu")
		Tutto		Kasowanie wszystkich połączeń powiązanych z poleceniami głosowymi

Po wydaniu polecenia głosowego, "parole chiavi" (słowa kluczowe) poziomu 2 i wszystkie poziomu 1 pozostaną dostępne dla wykonania dalszych poleceń. (*) Po tym poleceniu system zapyta: "il nome prego?" (imię proszę). (**) Po tym poleceniu system zapyta: "il numero prego?" (Numer proszę). (***) Po tym poleceniu system zapyta: "il codice PIN prego?" (kod PIN proszę).

#### Funkcja "Interruzione dialogo" (Przerwanie dialogu)

#### **POLECENIA GŁOSOWE - SŁOWA KLUCZOWE**

POZIOM 1	POZIOM 2	POZIOM 3	POZIOM 4	FUNKCJA ŻĄDANA
Interrompi				Przerwanie dialogu

#### Sterowanie dialogami

Podczas "konwersacji" przy aktywnym rozpoznaniu głosu przez system, użytkownik może zmodyfikować kontynuowanie konwersacji, przy użyciu "stów kluczowych" podanych w poniższej tabeli:

POLECENIA GŁOSOWE DLA WPROWADZENIA SŁÓW KLUCZOWYCH	FUNKCJA ŻĄDANA
Interrompi	Operacja w toku została przerwana
Cancella	System anuluje ostatnie polecenie przekazane przez użytkownika
Annulla	System anuluje wszystkie polecenia przekazane przez użytkownika
Ripeti	System powtarza polecenia przekazane przez użytkownika
Invia	System wykonuje żądaną funkcję
No	Anulowanie operacji
Si	Potwierdzenie operacji

## PRZYKŁADY (polecenia głosowe)

#### Dostrojenie do stacji radiowej

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Radio" i następnie poziomu 2 "Frequenza" (Częstotliwość), otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Cifre da 0 a 9 (Cyfry od 0 do 9);
- Punto (Kropka);
- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

#### Przykład 1:

Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT:

#### Przykład 2:

Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT: Użytkownik: CONNECT:

## Radio - Frequenza La frequenza, prego? 9-6 9-6 Punto-5-0 Punto-5-0 Invia La frequenza viene sintonizzata.

#### Przykład 3:

Użvtkownik: Radio - Freauenza CONNECT-La frequenza, prego? Użytkownik: 1 - 0 - 6CONNECT: 1 - 0 - 6Użvtkownik : Punto-7 CONNECT: Punto-7 Użvtkownik : Cancella CONNECT 1 - 0 - 6Użvtkownik : Punto-6 CONNECT: Punto-6 Użytkownik : Ripeti CONNECT 1-0-6-Punto-6 Użvtkownik : Invia CONNECT La freauenza viene sintonizzata

#### Gdzie:

Frequenza - Częstotliwość.

La frequenza, prego? - Jaka częstotliwość, proszę?

La frequenza viene sintonizzata. -Częstotliwość jest dostrojona.

# CONNECT Nav+

#### Wprowadzenie numeru telefonu

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Componi" (Utwórz), otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Cifre da 0 a 9 (Cyfry od 0 do 9);
- Punto (Kropka);

- Annulla (Anuluj);

- Cancella (Kasuj);

- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij);
- Componi (Wprowadź).

#### Przykład 1

Użytkownik :	Componi
CONNECT:	ll numero, prego?
Użytkownik :	0-1-1
CONNECT:	0-1-1
Użytkownik :	1-2-3
CONNECT:	1-2-3
Użytkownik :	4-5-6
CONNECT:	4-5-6

Użytkownik :	7-8
CONNECT:	7-8
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	II numero viene composto.

#### Przykład 2

Użytkownik :	Componi
CONNECT:	ll numero, prego?
Użytkownik :	0-1-1-1-2-3
CONNECT:	0-1-1-1-2-3
Użytkownik :	4-5-6-7-8
CONNECT:	4-5-6-7-8
Użytkownik :	Ripeti
CONNECT:	0-1-1-2-3-4-5-6-7-8
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il numero viene composto.

#### Przykład 3

Użytkownik :	Componi
CONNECT:	ll numero, prego?
Użytkownik :	0-1-1-1-2-3
CONNECT:	0-1-1-1-2-3

Użytkownik :	4-5-6-7-8
CONNECT:	4-5-6-7-7
Użytkownik :	Ripeti
CONNECT:	0-1-1-2-3-4-5-6-7-7
Użytkownik :	Cancella
CONNECT:	0-1-1-2-3
Użytkownik :	4-5-6-7-8
CONNECT:	4-5-6-7-8
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il numero viene composto.

#### Gdzie:

Componi - Utwórz.

Il numero, prego. - Numer proszę.

Il numero viene composto - Numer został wybrany.

#### Wprowadzenie kodu PIN

Po wprowadzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Codice PIN" otwiera się możliwość dialogu z dostępem do następujących poleceń głosowych:

- Cifre da 0 a 9 (Cyfry od 0 do 9);
- Annulla (Anuluj);
- Cancella (Kasuj);
- Interrompi (Przerwij);
- Ripeti (Powtórz);
- Invia (Wyślij).

#### Przykład 1:

Użytkownik : Codice PIN CONNECT: II codice PIN, prego? Użytkownik : 1-2-3-4 CONNECT: 1-2-3-4 Użytkownik : Invia CONNECT: II codice PIN viene composto.

#### Przykład 2:

Użytkownik :	Codice PIN
CONNECT:	Il codice PIN, prego?
Użytkownik :	1-2
CONNECT:	1-2
Użytkownik :	3-4
CONNECT:	3-4
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il codice PIN viene composto.

#### Przykład 3:

Użytkownik :	Codice PIN
CONNECT:	Il codice PIN, prego?
Użytkownik :	1-2
CONNECT:	1-2
Użytkownik :	3-4
CONNECT:	3-8
Użytkownik :	Cancella
CONNECT:	1-2
Użytkownik :	3-4
CONNECT:	3-4
Użytkownik :	Ripeti
CONNECT:	1-2-3-4
Użytkownik :	Invia
CONNECT:	Il codice PIN viene composto.
Gdzie:	
Codice PIN - Kod Pl	Ν

Il codice PIN viene composto. - Kod PIN został wprowadzony.
#### Zapamiętanie głosu w spisie telefonów (rubrica) z identyfikacją głosu

Użytkownik może przyporządkować do numeru, zapamiętanego w spisie telefonów, znak głosu, który umożliwi bezpośrednie połączenie (tylko w trybie "z identyfikacją głosu").

Faza rejestracji nie jest zarządzana za pomocą poleceń głosowych (odnośnie szczegółów patrz opis "Telefon komórkowy z poleceniami głosowymi" w rozdziale "Funkcja Agenda - Rozpoznanie głosu").

Fazę rejestracji znaku głosowego można przerwać tylko naciśnięciem przycisku •))) (**14-rys. 1**), znajdującego się na panelu lub •))) (**4-rys. 2**), znajdującego się na

## Przykład 1:

CONNECT:	Il nome prego?
Użytkownik:	Barbara
CONNECT:	Prego, ripetere il nome
Użytkownik:	Barbara
CONNECT:	II nome e stato
	memorizzato.

# Przykład 2:

CONNECT:	ll nome prego?
Użytkownik:	Francesca
CONNECT:	Prego, ripetere il nome
Użytkownik:	Maria
CONNECT:	ll nome non e stato memorizzato.

W tym miejscu na ekranie wyświetlacza pojawi się komunikat "Errore sul riconoscimento vocale" - Błąd w rozpoznawaniu głosu, który zniknie po kilku sekundach pozwalając powtórzyć operację wprowadzania znaku głosu, jak opisano w przykładzie **1**.

Gdzie:

Il nome prego. - Imię proszę.

Prego, ripetere il nome. - Proszę, powtórz imię.

Il nome e stato memorizzato. - Imię zostało zapamiętane.

Il nome non e stato memorizzato - To imię nie zostało zapamiętane.

#### Połączenie z pozycją w spisie telefonu z rozpoznaniem głosu

Po powiedzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Chiama" - Połącz, uruchamia się dialog, w którym dostępne są następujące polecenia głosowe:

- Annulla Anuluj.
- Cancella Kasuj.
- Interrompi Przerwij.
- Ripeti Powtórz.
- Invia Wyślij.

# Przykład 1:

Jżytkownik:	Chiama.
CONNECT:	Il nome prego?
Jżytkownik:	Paola.
CONNECT:	Paola.
Jżytkownik:	Invia.
CONNECT:	Il numero viene composto.

## Przykład 2:

Użytkownik: Chiama. CONNECT: La lista dei nomi e vuota.

# Przykład 3:

Użytkownik: Chiama CONNECT: Il nome prego? Paoletta Użytkownik: CONNECT: Prego? Paola Użytkownik: Paola CONNECT Użytkownik: Invia CONNECT: Il numero viene composto.

#### Przykład 4:

Użytkownik:	Chiama
CONNECT:	ll nome, prego?
Użytkownik:	Anna
CONNECT:	Vanna
Użytkownik:	Ripeti
CONNECT:	Vanna
Użytkownik:	Annulla
CONNECT:	Il nome, prego?
Użytkownik:	Anna
CONNECT:	Anna
Użytkownik:	Invia
CONNECT:	Il numero viene composto.

#### Gdzie:

Chiama - Połącz.

Il nome prego. - Imię proszę.

La lista dei nomi e vuota - Lista imion jest pusta.

Il numero viene composto - Numer został wybrany.

#### Usuwanie znaku głosowego ze spisu telefonów

Po powiedzeniu polecenia głosowego poziomu 1 "Rubrica" - Spis telefonów i następnie polecenia głosowego "Cancalla" -Usuń i "Nome" - Imię, uruchamia się dialog, w którym dostępne są następujące polecenia głosowe:

— Si - Tak.

- No - Nie.

— Annulla - Anuluj.

– Cancella - Skasuj.

- Inetrrompi - Przerwij.

- Ripeti - Powtórz.

## Przykład 1:

Użytkownik:	Cancella
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Nome
CONNECT:	II nome prego
Użytkownik:	Barbara
CONNECT:	Desidera cancellare "Barbara"
Użytkownik:	Si
CONNECT:	ll nome e stato cancellato.

## Przykład 2:

Użytkownik:	Cancella
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Nome
CONNECT:	ll nome prego
Użytkownik:	Barbara
CONNECT:	Desidera cancellare "Barbara"
Użytkownik:	No
CONNECT:	Interruzione.

218

# Przykład 3:

Użytkownik:	Cancella.
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Tutto.
CONNECT:	Desidera cancellare completamente la rubrica?
Użytkownik:	Sì
CONNECT:	E' sicuro?
Użytkownik:	Sì
CONNECT:	La rubrica e stata cancellata

Odpowiadając dwukrotnie "No"- Nie na pytania kasowania, system odpowiada "Interruzione" - Przerwanie, zawieszając procedurę kasowania.

# Przykład 4:

Użytkownik:	Rubrica - Cancella - Nome
CONNECT:	La rubrica e vuota.

#### Przykład 5:

Użytkownik:	Cancella
CONNECT:	Nome o tutto
Użytkownik:	Nome
CONNECT:	ll nome prego

Uzyfkownik:	Paola
CONNECT:	Desidera cancellare "Paola"
Użytkownik:	Annulla
CONNECT:	II nome prego
Użytkownik:	Paola
CONNECT:	Desidera cancellare "Paola"
Użytkownik:	Si
CONNECT:	Il nome e stato cancellato.

#### Gdzie:

II nome prego - Imię proszę Nome o tutto - Imię lub wszystko II numero viene composto - Numer został wybrany. Desidera cancellare? - Czy chcesz skasować? II nomero e stato cancellato. - Imię zostato skasowane. Interruzione - Przerwanie Si - Tak. No - Nie E' sicuro? - Jesteś pewny? Rubrica - Cancella - Nome — Spis telefonów - Skasuj - Imię.

## Przerwanie dialogu

Aby przerwać dialog należy powiedzieć polecenie głosowe "Interrompi" - Przerwij. Polecenia głosowe wprowadzone poprzednio przed powiedzeniem polecenia głosowego "Interrompi" zostaną usunięte.

Polecenie głosowe "Interrompi" rozpoznawane jest przez system wyłącznie w trybie "rozpoznanie głosu bez identyfikacji głosu".

# Przykład 1:

Jżytkownik:	Chiama
CONNECT:	ll nome prego
Jżytkownik:	Barbara
CONNECT:	"Barbara"
Jżytkownik:	Interrompi
CONNECT:	Interruzione

Gdzie:

Chiama - Połącz II nome prego - Imię proszę Interrompi - Przerwij Interruzione - Przerwanie Funkcja ta pozwala użytkownikowi zarejestrować i odsłuchać wiadomości głosowe w sposób sekwencyjny, przez maksymalnie 60 sekund. Gdy ustawiony czas upłynie, operacja zakończy się automatycznie.

# ZAPAMIĘTYWANIE KOMUNIKATÓW GŁOSOWYCH

Aby nagrać komunikaty głosowe, należy nacisnąć dłużej przycisk (**14-rys. 1**). Na wyświetlaczu pojawi się komunikat, aby poczekać na sygnał akustyczny przed rozpoczęciem nagrywania. Po zakończeniu operacji, nacisnąć przycisk (**14-rys. 1**). Drugi sygnał akustyczny oznacza, że operacja została zakończona zarówno automatycznie jak i ręcznie, przez użytkownika.

# SŁUCHANIE I KASOWANIE KOMUNIKATÓW GŁOSOWYCH

Nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**), gdy na wyświetlaczu wyświetlany jest ekran "MA-IN"; pojawi się ukryte podmenu, zawierające funkcje: "Mem. voce" (Pamięć głosów) "Canc. Reg." (Skasuj nagranie) i "Setup" (**rys. 31**).

Aby usunąć menu z wyświetlacza, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**).

Po wybraniu i potwierdzeniu funkcji : "Mem. Voce" pokrętłem (**22-rys. 1**) z menu, pojawi się podmenu opcjami "Ascolta" (Słuchaj) i "Cancella" (Skasuj) (**rys. 32**).

Funkcja "Ascolta" umożliwia wysłuchanie nagranych komunikatów głosowych: komunikaty wysłuchuje się po kolei, bez możliwości pominięcia komunikatów, zaczynając zawsze od pierwszego, nagranego komunikatu.

Funkcja Cancella powoduje skasowanie wszystkich, nagranych komunikatów i aktywuje się ją po wybraniu "Cancella" (Skasuj) i potwierdzeniu wyboru przy pomocy "Si" (Tak).





# NAWIGATOR (NAV)

# INFORMACJE OGÓLNE

Nawigator zintegrowany z CONNECT Nav+ umożliwia kierowcy osiągnięcie wybranego docelowego punktu podróży, za pomocą instrukcji graficznych i akustycznych. Użycie systemu nawigacji jest proste, szybkie, bezpieczne, a przede wszystkim wygodne, ponieważ umożliwia łatwe osiągnięcie docelowego punktu podróży lub punktów odniesienia, takich jak hotele, stacje paliw, pomniki i inne elementy odniesienia lub ASO Alfa Romeo.

Położenie samochodu określone jest za pomocą systemu GPS (Global Positioning System) zamontowanego w samochodzie. Instalacja GPS wyposażona jest w antenę i w moduł odbiorczy zintegrowany z systemem telematycznym . Tak skonfigurowany system przetwarza dynamicznie sygnały satelitarne, sygnały z prawego i lewego czujnika, licznika kilometrów, sygnał wstecznego biegu i informacje żyroskopu zintegrowanego z komputerem nawigacji, integrując je z aktualnym położeniem, umożliwiając określenie "szacunkowego położenia samochodu". Sygnały z prawego i lewego czujnika licznika kilometrów, umożliwiają określenie kierunku ruchu samochodu i jego ewentualny skręt (określony z różnicy drogi pomiędzy prawym i lewym kołem), natomiast czujnik biegu wstecznego określa kierunek jazdy.

System nawigacji Alfa Romeo pomaga kierowcy podczas jazdy, informując graficznie i akustycznie o wybraniu optymalnej trasy jaką należy pokonać, aby osiągnąć ustalony wcześniej cel podróży.

Dane sugerowane przez system nawigacji nie zwalniają kierowcy od pełnej odpowiedzialności za manewry, jakie wykonuje przy kierowaniu samochodem, za przestrzeganie przepisów kodeksu drogowego, jak również innych dyspozycji w zakresie ruchu drogowego. Odpowiedzialność za bezpieczeństwo na drodze ponosi zawsze kierujący samochodem.

# OSTRZEŻENIA

 Odbiór GPS może zostać zakłócony przez drzewa, wysokie budynki, na parkingach wielopiętrowych, w tunelach oraz we wszystkich innych miejscach, w których odbiór anteny satelitarnej zostanie zakłócony,

 Aby uaktywnić system GPS po wymontowaniu akumulatora z samochodu i po ponownym jego zamontowaniu, konieczne jest odczekanie około 15 minut.

 System GPS potrzebuje kilka minut dla określenia nowego położenia samochodu, jeżeli silnik został wyłączony i samochód został przemieszczony z wyłączonym systemem (np. przy transporcie na promie).

 W przypadku braku informacji satelitarnych system wykorzystuje informacje przesyłane z żyroskopu i czujnika koła dla chwilowych analiz danych.

 Antena satelitarna nie może być zasłonięta żadnymi przedmiotami metalowymi lub tłumiącymi. Chwilowe położenie samochodu zidentyfikowane na CD-ROM nawigacji, pokazywane jest na wyświetlaczu razem z charakterystykami topograficznymi strefy zapamiętanej na CD-ROM. Dostęp do danych na CD-ROM wymaga kilku chwil przed wyświetleniem map.

System porównuje w sposób ciągły dane przesyłane z prawego i lewego licznika kilometrów, z czujnika wstecznego biegu, anteny GPS i z żyroskopu, aby automatycznie kompensować zmiany temperatury, ciśnienia w oponach oraz wszystkie inne zmiany, które mogłyby wpłynąć na nieprawidłowe rozeznanie położenia samochodu.

# OSTRZEŻENIA

 Dla precyzyjnej autoregulacji systemu niezbędne jest przejechanie samochodem około 100 km od momentu wykonania przeglądu technicznego związanego z wymianą opon.

 W przypadku ciągłego braku przyczepności kół (np. podczas jazdy na śniegu lub lodzie) system odczytuje chwilowe nieprawidłowe położenie samochodu.  Podczas autoregulacji położenie samochodu nie jest określane z maksymalną dokładnością.

System nawigacji jest całkowicie sterowany przez system telematyczny, dlatego jedyną operacją jaką należy wykonać jest wymiana CD-ROM nawigacji na inny z mapą nowej strefy lub z uaktualnioną mapą.

Aby wyświetlić stronę głównych funkcji nawigacji, należy nacisnąć krótko przycisk NAV (**20-rys. 1**), przy włączonym wyłączniku zapłonu.

Po przytrzymaniu naciśniętego dłużej przycisku NAV (**20-rys. 1**) włączona zostaje funkcja MUTE systemu nawigacji co spowoduje, że nie będą przekazywane instrukcje głosowe. Kiedy funkcja Mute jest włączona, na wyświetlaczu pojawia się napis "Nav Mute". Aby wyłączyć funkcję NAV MUTE, należy nacisnąć ponownie dłużej przycisk NAV (**20-rys. 1**). Za pierwszym razem przywołując ekran funkcji nawigacji, po każdym uruchomieniu silnika, pojawi się strona z uwagami, których należy przestrzegać podczas stosowania systemu (**rys. 33**) i aby kontynuować użycie systemu, strona ta powinna być potwierdzona ponownym naciśnięciem przycisku NAV (**20-rys. 1**). Strona ta nie pojawi się już ponownie, gdy zapłon będzie wyłączony.

Wyświetlony tekst jest następujący:

"System nawigacji Alfa Romeo prowadzi w ruchu drogowym i pomaga w osiągnięciu docelowego punktu podróży. Należy przestrzegać przepisów o ruchu drogowym każdego Kraju. Posiadają one priorytet nad manewrami, sugerowanymi przez system nawigacji. Odpowiedzialność za bezpieczeństwo na drodze, za przestrzeganie przepisów kodeksu drogowego ponosi zawsze kierujący samochodem".

#### **AVVERTENZE**

A0A1035I

Il sistema di navigazione Alfa Romeo guida nel traffico e facilita il raggiungimento della meta. Le norme stradali di ogni Paese devono essere rispettate. Esse hanno priorità sulle manovre indicate dal sistema di navigazione. Il conducente è il solo responsabile della guida del veicolo e del pieno rispetto delle norme stradali.

# ELEMENTY EKRANU I FUNKCJE

Głównymi informacjami i funkcjami dostarczanymi i zarządzanymi przez system nawigacji są:

symbol sygnału GPS, który różni się kolorem w zależności od jakości odbioru i zostaje przekreślony krzyżykiem, gdy odbiór jest zerowy;

 instrukcje akustyczne i wizualne ze wskazaniem odległości do docelowego punktu podróży i planowanego czasu przejazdu do docelowego punktu podróży ;

 – szczegółowe mapy w różnych kolorach i w różnych skalach, dwu- i trójwymiarowe dla wyraźnego wskazania położenia samochodu, trasy i docelowego punktu podróży;

 dostosowanie systemu nawigacji do indywidualnego wprowadzenia docelowego punktu podróży z nazwą ulicy i numerem domu;

 – automatyczne zapamiętywanie 8 ostatnich docelowych punktów podróży ;

- nazwa aktualnie przejeżdżanej ulicy;

możliwość wyboru trasy w zależności od własnych preferencji;

— informacje o aktualnym położeniu samochodu;

- informacje o czasach przejazdu;

 diagnostyka systemu z ostrzeżeniami o występujących problemach.

Jeżeli w systemie znajduje się niewłaściwy CD-ROM lub CD audio lub nie ma włożonej płyty CD audio, za każdym razem gdy system będzie potrzebował CD-ROM nawigacji dla obliczenia trasy lub uaktualnienia mapy, na wyświetlaczu pojawi się zaproszenie, aby włożyć płytę.

Funkcje nawigacji sterowane są głównie pokrętłem (**22-rys. 1**):

 po obróceniu pokrętła uzyskuje się dostęp do różnych poziomów powiększeń mapy;

— po naciśnięciu pokrętła zostaje wyświetlona pierwsza strona menu;

 po wybraniu i potwierdzeniu pokrętłem pozycji "Altri menu" (Inne menu), uzyskuje się dostęp do następnych stron menu;

— po ponownym naciśnięciu pokrętła znika strona menu.

# INSTRUKCJE GRAFICZNE

Na głównej stronie funkcji nawigacji i na stronie MAIN, wyświetlane są za pomocą strzałek manewry, które należy wykonać.

Strzałka w dół oznacza najbliższy manewr do wykonania (skręt w lewo, w prawo, rondo, jazda na wprost lub zawracanie), natomiast strzałka lub symbol w górę oznaczają następny manewr. Liczba wyświetlona pod strzałką oznacza odległość samochodu do wykonania skrętu.

Mała strzałka, znajdująca się w dolnej, prawej części wyświetlacza (na stronie MAIN) lub w górnym kwadracie (na głównej stronie funkcji nawigacji) oznacza kierunek do docelowego punktu podróży. Ponadto obok tej strzałki pokazywany jest planowany czas przyjazdu do docelowego punktu podróży i odległość, jaka pozostaje do pokonania.

# INSTRUKCJE AKUSTYCZNE

Instrukcje akustyczne przekazywane przez system prowadzą do docelowego punktu podróży, podając szybko manewry jakie należy wykonać: najpierw pokazywany jest manewr, a następnie są przekazywane szczegółowe instrukcje.

Aby uzyskać powtórzenie ostatniej instrukcji głosowej odpowiadającej najbliższemu manewrowi, należy nacisnąć przycisk RPT (**24-rys. 1**); w funkcji odległości od miejsca tego manewru, system poda instrukcje akustyczne najbardziej odpowiednie w tym momencie. Jeżeli odległość od miejsca manewru jest duża, system nie poda żadnej instrukcji akustycznej; nie oznacza to nieprawidłowego funkcjonowania.

Aby wyregulować głośność instrukcji akustycznych obracać pokrętłem (**16-rys. 1**), podczas ich podawania.

W razie potrzeby nacisnąć przycisk RPT (**24-rys. 1**), aby powtórzyć instrukcję głosową i wyregulować głośność.

# CZYTNIK CD-ROM NAWIGACJI

Czytnik CD-ROM nawigacji (**28-rys. 1**) znajduje się w przednim panelu systemu telematycznego i może być on również używany jako czytnik CD audio. Nie jest więc możliwe używanie jednocześnie czytnika dla audio CD i dla CD-ROM nawigacji; jednakże system nawigacji może działać częściowo nawet bez włożonego CD-ROM.

W tym przypadku po naciśnięciu przycisku (**26-rys. 1**) dla wyjęcia CD-ROM z aktywną funkcją nawigacji (aby włożyć CD audio) mogą wystąpić dwa przypadki:

 – aktualnie system nie może obliczyć żadnej trasy;

— trasa obliczona przed wyjęciem CD-ROM nawigacji jest wciąż aktualna.

W pierwszym przypadku wyświetlone zostanie tylko położenie samochodu i zaproszenie do włożenia CD-ROM nawigacji (**rys. 34**) podczas, gdy w drugim przypadku system jest w stanie nadal dostarczać instrukcji dla osiągnięcia docelowego punktu podróży i równocześnie system zapyta użytkownika, czy ma zamiar lub nie, utrzymać funkcję prowadzenia do punktu docelowego.

Jeżeli użytkownik wybierze i potwierdzi "NO" system będzie kontynuował odtwarzanie i zachowa się jak w pierwszym przypadku; jeżeli potwierdzi "SI" (TAK) system pozostawi w pamięci odpowiednią część mapy.



Operacja ta potrwa kilka sekund i na wyświetlaczu pojawi się komunikat, aby poczekać. Po zakończeniu ładowania CD-ROM wysunie się i system włączy ponownie funkcję nawigacji z maksymalną skalą "2 km"; jednakże możliwe jest, że cała trasa nie będzie widoczna.

W tych warunkach system nawigacji będzie posiadał dalsze ograniczenia i dlatego niektóre funkcje i komendy nie będą dostępne. Również informacje przekazywane na mapie będą ograniczone.

Gdy system nawigacji nie będzie w stanie dłużej kontynuować prowadzenia do celu podróży lub samochód znajdzie się poza zapamiętaną częścią mapy, na wyświetlaczu ukaże się zaproszenie do włożenia CD-ROM nawigacji.

# OSTRZEŻENIA

 Po włożeniu nowego CD-ROM, oprogramowanie systemu zostanie automatycznie uaktualniony do nowej mapy lub do nowych funkcji. Podczas tej operacji pojawi się komunikat, aby poczekać, a po zakończeniu pamięć docelowych punktów podróży stanie się pusta.

 Kierowca ponosi zawsze odpowiedzialność za przestrzeganie obowiązujących przepisów kodeksu drogowego. Ewentualne manewry podawane w oparciu o nieprawidłowe dane mapy NIE powinny być wykonane.

#### **MENU SYSTEMU NAWIGACJI**

System posiada trzy strony menu pokazywane na wyświetlaczu po wybraniu strony funkcji nawigacji, przy pomocy przycisku NAV (**20-rys. 1**), po naciśnięciu pokrętła (**22-rys. 1**) i wybraniu opcji "Altri menu" (Inne menu) na każdej stronie menu. Poniżej podane są funkcje wybierane na różnych stronach menu.

# Pierwsza strona menu (rys. 35)

Funkcje dostępne z pierwszej strony menu są następujące:

- Altri menu (Inne menu);
- Indirizzo (Adres);
- Punti interesie (Interesujące punkty);
- Ultime destinazioni (Ostatnie, docelowe punkty podróży);
- Agenda (Spis);
- RDS TCM.

Aby uzyskać dostęp do następnej strony należy wybrać i potwierdzić "Altri menu" pokrętłem (**22-rys. 1**).

A0A1037I



#### Druga strona menu (rys. 36)

Funkcje dostępne z drugiej strony menu są następujące:

- Altri menu (Inne menu);
- Atlante (Atlas);
- Cambio videata (Zmień ekran);
- Percorso alternat. (Trasa alternatywna);
- Cancella destinaz. (Skasuj docelowy punkt podróży).

Aby uzyskać dostęp do następnej strony, należy wybrać i potwierdzić "Altri menu" (Inne menu) pokrętłem (**22-rys. 1**).

# Trzecia strona menu (rys. 37)

Funkcje dostępne z trzeciej strony menu są następujące:

- Altri menu (Inne menu);
- Abilit. calc. percorso (Uruchom obliczanie trasy);
- Preferenze mappa (Preferowana mapa);
- Preferenze percorso (Preferowana trasa).

Aby powrócić do pierwszej strony menu, należy wybrać i potwierdzić "Altri menu" (Inne menu) pokrętłem (**22-rys. 1**), natomiast po naciśnięciu pokrętła menu zniknie z wyświetlacza.

## INDIRIZZO (ADRES -PROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY)

Aby wprowadzić docelowy punkt podróży, należy wybrać na pierwszej stronie menu funkcję "Indirizzo" (Adres), co spowoduje wyświetlenie podmenu z opcjami "Localita" (Miasto), "Via" (Ulica), "N.ro civico" (Numer domu), "2 ~ via" (Druga ulica), "Mappa" (mapa) i "OK" (**rys. 38**) z miejscami, w których zawsze podawane są dane dotyczące ostatniego, obliczonego, docelowego punktu podróży.









# "Localita" (Miasto)

Nazwę miasta (miasto docelowe) wprowadza się po wybraniu pokręttem (**22-rys. 1**) i potwierdzeniu naciśnięciem pokrętta opcji "Localita" (Miasto) w podmenu funkcji "Indirizzo" (Adres), co spowoduje wyświetlenie ekranu dla wprowadzenia nazwy (**rys. 39**).

Na ekranie wyświetlane są wszystkie litery i znaki oraz opcje "Cancella" (Skasuj) (aby skasować cały wiersz), "Canc. Car." (Skasuj znak) (aby skasować ostatnią, wprowadzoną literę), "Lista" (lista zapamiętanych nazw, zgodnych z wprowadzonymi literami) i "Spazio" (spacja) (dla wprowadzenia przerw między literami). W dolnej części wyświetlacza dostępna jest funkcja zoom, służąca do powiększenia wybranej litery.



Aby wprowadzić litery, należy wybrać je i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**).

Przy wprowadzeniu nazwy miasta zaleca się, po wprowadzeniu kilku liter wybrać "Lista", następnie bezpośrednio docelowy punkt podróży, za pomocą pokrętła (22rys. 1).

W rzeczywistości po wybraniu "Lista" system szybko poszukuje nazwy miasta, zaczynającej się na litery wprowadzone na zapamiętaną listę. Pole miasta zostanie szybko wypełnione, jak tylko jego nazwa będzie zgodna z nazwą miasta z listy.

Aby przyspieszyć wprowadzanie liter system zapewnia natychmiastowe przejście na koniec lub początek listy, po ustawieniu kursora odpowiednio przed pierwszą literą lub za ostatnią literą.

Jeżeli możliwa jest kombinacja między dwoma znakami (litera alfabetu i symbol) zostaje automatycznie zastąpiona odpowiednią, pojedynczą literą: na przykład, wprowadzając najpierw "E", a następnie " " ", te dwa znaki zostaną zastąpione jedną literą "E". Spacja i symbole . , - _ ' ( ) służą do oddzielania słów.

Po wprowadzeniu nazwy wybranego miasta, należy nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**), aby ją potwierdzić i przejść na następną stronę dla wprowadzenia nazwy ulicy. Nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniej strony ekranu bez wprowadzania nazwy nowego miasta.

# "Via" (Ulica)

Nazwę ulicy docelowego punktu podróży wprowadza się po wprowadzeniu nazwy miasta. Należy wybrać i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**) opcję "Via" (Ulica" w podmenu funkcji "Indirizzo" (Adres), co spowoduje wyświetlenie strony dla wprowadzenia nazwy ulicy.

Wprowadzenie nazwy ulicy wykonuje się w taki sam sposób jak wprowadzenie nazwy miasta "Localita".

Jeżeli wprowadzi się zamiast nazwy ulicy symbol "⊙" jako docelowy punkt podróży zostanie wybrane centrum miasta i pola "Numero civico" (Numer domu) i "2 ^ via" (druga ulica) nie będą wypełnione.

System nawigacji będzie zawsze prowadził samochód do centrum w przypadku małych miast.

Po wprowadzeniu nazwy ulicy nacisnąć pokrętło (**22-rys. 1**), aby ją potwierdzić i kontynuować otwarcie następnej strony ekranu dla wprowadzenia numeru domu. Nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniej strony ekranu bez wprowadzenia nazwy ulicy.

#### "Numero civico" (Numer domu)

Numer domu przy ulicy docelowego punktu podróży, wprowadza się po wprowadzeniu nazwy ulicy. Należy wybrać i potwierdzić pokrętłem (**22-rys. 1**) opcję "N.ro civico" (Numer domu) w podmenu funkcji "Indirizzo" (Adres) co powoduje wyświetlenie strony dla wprowadzenia numeru domu (**rys. 40**).

Na ekranie wyświetlane są wszystkie litery i cyfry oraz opcje "Cancella" (Skasuj) (aby skasować cały wiersz), "Canc. Car." (Skasuj znak) (aby skasować ostatnią, wprowadzoną literę), "OK", (aby potwierdzić wprowadzenie) i "Spazio" (Spacja) (aby wprowadzić przerwę między literami). W dolnej części ekranu dostępna jest funkcja zoom, służąca do powiększania wybranego numeru.

Aby wprowadzić numery, należy je wybrać i potwierdzić za pomocą pokrętła (**22-rys. 1**).

	A0A1042I	
Selezione n.ro civico	NAV	
	1	
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z		
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Ç Ø Æ , _ ' ( ) / * * * * * ~		
	opazio	
5		

# "2^ via" (druga ulica)

Wybór tej opcji umożliwia wprowadzenie nazwy drugiej ulicy, która krzyżuje się z pierwszą, wprowadzoną ulicą tak, że wybrany punkt docelowy będzie skrzyżowaniem tych dwóch ulic.

Nazwę drugiej ulicy wprowadza się po wprowadzeniu nazwy miasta i nazwy pierwszej ulicy. Należy wybrać opcję "2 ^ via" (Druga ulica) w podmenu funkcji "Indirizzo" (Adres) pokręttem (**22-rys. 1**), co spowoduje wyświetlenie strony dla wprowadzenia nazwy 2 ulicy.

Wprowadzenie nazwy 2 ulicy wykonuje się za pomocą takiej samej procedury, jak dla wprowadzenia "Localita" (Miasto).

# "OK"

Po wprowadzeniu nazwy miasta, ulicy i numeru domu wybrać "OK" przy pomocy pokrętła (**22-rys. 1**). Nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**), aby powrócić do poprzedniej strony ekranu bez zapamiętywania nowych ustawień.

Po potwierdzeniu "OK" uzyskuje się dostęp do nowego ekranu z funkcjami: "Destionazione" (Docelowy punkt podróży), "Agenda" (Spis), które umożliwiają zadecydowanie co zrobić z nowo wprowadzonym, docelowym punktem podróży.

#### "Destinazione" (Docelowy punkt podróży)

Po wybraniu "Destinazione" (Docelowy punkt podróży) można wybrać opcję spośród opcji "Inserisci" (Wpisz), "Sostituisci" (Zastąp) i "Cancella" (Skasuj) (**rys. 41**).

	A0A1043I
Utilizza punto	NAV
Inserisci Sostituisci Cancella Rubrica	

Funkcia "Inserisci" (Wpisz), używana jest do dodania nowego, docelowego punktu podróży do listy ostatnich 8 wprowadzonych docelowych punktów i jego położenia. Położenie należy wybrać i potwierdzić pokretłem (22-rys. 1). Jeżeli na liście nie ma już miejsca, można usunąć pozycie z listy przy pomocy funkcji "Cancella" (Skasuj).

Funkcja "Sostituisci" (Zastąp) używana jest do zastąpienia nowym, docelowym punktem podróży iednego z poprzednich. Po przewinieciu listv docelowych punktów podróży za pomocą pokrętła i podświetleniu docelowego punktu, który ma być ustawiony, nacisnać pokretło (22-rvs. 1) i wybrać pozycie, na którą bedzie wprowadzony docelowy punkt i ponownie nacisnąć pokretło.

# OSTR7F7FNIA

 Lista bedzie wyświetlona, jeżeli znajduje się na niej przynajmniej jeden docelowy punkt podróży. W przeciwnym razie nowy, docelowy punkt podróży zostanie automatycznie wprowadzony na pierwszą pozycie listy.

- Gdy nowy, docelowy punkt podróży zostanie wprowadzony lub zastąpi inny z listy, po potwierdzeniu system nawigacji poinformuje użytkownika, że rozpoczęło się obliczanie trasy, podczas którego nie wolno wyjąć CD-ROM nawigacji.

Przy pomocy funkcii "Cancalla" (Skasui) można wyświetlić maksymalnie 8 docelowych punktów podróży, które można usunać z pamieci. Aby skasować docelowy punkt podróży, należy wybrać go i potwierdzić pokretłem (22-rys. 1)

# "Agenda" (Spis)

Funkcia ta umożliwia przyporzadkowanie nazwy (np. "Casa" (Dom") do zapamietanych, docelowych punktów podróży, aby można łatwo wyświetlić (rys. 42).

Aby wprowadzić nazwe przewidziana do przyporządkowania docelowemu punktowi podróży, należy wybrać i potwierdzić pokretłem (22-rys. 1) opcję "Nome" (Nazwa) w podmenu funkcji "Agenda" (Spis), co spowoduje wyświetlenie odpowiedniej strony dla ustawienia (rys. 43).

Na ekranie wyświetlane sa wszystkie litery i cyfry oraz opcje "Cancella" (Skasuj) (aby skasować cały wiersz). "Canc. Car." (Skasuj znak) (aby skasować ostatnią, wprowadzong litere), "OK", (aby potwierdzić wprowadzenie) i "Spazio" (Spacja) (aby wprowadzić przerwe miedzy literami).

Ponadto w dolnej części ekranu dostępna iest funkcia zoom, służaca do powiekszania wybranej litery.

Aby wprowadzić litery, należy je wybrać i potwierdzić za pomocą pokretła (22rys. 1).

oĸ



#### A0A1045

NAV

Spazio

Wprowadzić nazwę i potwierdzić przy pomocy "OK". Jeżeli nazwa jest już obecna, system poinformuje użytkownika o możliwości zmiany nazwy. Jeżeli użytkownik wybierze zmianę, na wyświetlaczu pojawi się okno z nazwą, którą chcemy skorygować. W przeciwnym razie system powróci do głównej strony funkcji nawigacji i zapamięta nowy, docelowy punkt podróży, pod nazwą znajdującą się już na liście.

### "Mappa" (Mapa)

Po wybraniu tej funkcji w menu dla wprowadzenia docelowego punktu podróży, wyświetlona zostaje mapa geograficzna, na której docelowy punkt zostanie pokazany białym kursorem w postaci krzyżyka (**rys. 44**). Mapa geograficzna pokazywana jest zawsze z kierunkiem północ, znajdującym się w górnej części ekranu i w skali "100 m".

Na prawej części ekranu znajdują się opcje "← →" (przesunięcie w poziomie) i "↑ ↓" (przesunięcie w pionie), "Scala" i "OK".

Strzałki są używane do przesuwania kursora, który przedstawia docelowy punkt podróży bezpośrednio na mapie geograficznej, aby przemieścić docelowy punkt podróży.

Funkcja "Scala" (**rys. 45**) umożliwia zmianę skali przedstawianej mapy geograficznej. Dostępnymi skalami są: 100 m, 200 m, 500 m, 1 km, 2 km, 5 km, 10 km, 20 km, 50 km, 100 km, 200 km. Po zakończeniu ustawień należy potwierdzić je za pomocą "OK". Jeżeli docelowy punkt podróży został zmieniony poprzez przesunięcie kursora bezpośrednio na mapie, pojawi się nowy ekran (**rys. 46**) z funkcjami "Destinazione (Docelowy punkt podróży), "Agenda" (Spis), "Info Servizio", "RDS TMC" i "Localizza" (Zlokalizuj).

Funkcje "Destinazione (Docelowy punkt podróży" i "Agenda" (Spis) opisane zostały poprzednio. Funkcja "Info Servizio" dostarcza informacji o wybranym rodzaju usługi, natomiast funkcja "RDS TMC" opisana jest szczegółowo w następnym rozdziale.

Funkcja "Localizza" (Zlokalizuj) umożliwia ustawienie ręczne położenia samochodu na mapie geograficznej (np. w przypadku braku możliwości odbioru sygnału GPS) (**rys. 47**).



#### **INTERESUJĄCE PUNKTY -**USŁUGI UŻYTECZNE ZARCHIWIZOWANE

Funkcje ta umożliwia dostęp do archiwum z informaciami o zlokalizowaniu celów podróży użytecznych ogólnodostępnych, takich iak np. restauracie, muzea, stacie koleiowe itp. z podziałem na kategorie.

Po wybraniu funkcii "Punti interesse" (Interesujące punkty" na pierwszej stronie menu nawigacji uzyskuje się dostęp do podmenu z nastepującymi kryteriami wyboru żądanej usługi (rvs. 48):

- Vicini auto (w pobliżu samochodu):

-Vicini destinazione (w pobliżu docelowego punktu podróży):

- Vicini indirizzo (w pobliżu adresu):

- Nome (nazwa).

Procedura wprowadzania informacji o żądanei usłudze (kategoria, miasto, ulica, numer domu) iest taka sama jak dla funkcij "Indirizzo" (Adres), opisanej w poprzednim rozdziale

#### "Vicini auto" (W pobliżu samochodu)

Umożliwia użytkownikowi wyszukanie żadanych usług w pobliżu aktualnego położenia samochodu. Dostepnymi opciami sa: "Categoria" i "Elenco servizi" (Lista usług) (rys. 49).

Po wybraniu żądanej usługi możną uzyskać dostep do odpowiednich informacji i zlokalizowanie usług przy pomocy "Info" i "Mappa". Aby potwierdzić, należy wybrać "OK".



# "Vicini destinazione" (W pobliżu docelowego punktu podróży)

Umożliwia identyfikację usług znajdujących się blisko zapamiętanego, docelowego punktu podróży. Dostępnymi opcjami są: "Destinazione" "Docelowy punkt podróży), "Categoria" (Kategoria), i "Elenco servizi" (Lista usług) (**rys. 50**).

Po wybraniu docelowego punktu podróży i żądanej usługi, uzyskuje się dostęp do informacji o tej usłudze używając "Info" i "Mappa". Potwierdzić wybierając "OK".

## "Vinci indirizzo" (W pobliżu adresu)

Umożliwia identyfikację żądanej usługi w pobliżu zapamiętanego adresu. Dostępnymi opcjami są w kolejności "Categoria" (Kategoria), "Localita" (Lokalizacja), "Via" (Ulica), N.ro. civico" (Numer domu) i "Elenco servizi" (Lista usług) (**rys. 51**).

 	A0A1052I
elezione vicini dest.	NAV
Destii Cate	nazione egoria
Info Mappa	ок

	A0A1053I
A 🛱 🏹 Selezione vicini ind	irizzo NAV
	Categoria
	Località
	Via
	N.ro civico
	Elenco servizi
Info Mapp	аОК

Po wybraniu żadanej usługi uzyskuje się

dostep do odpowiednich informacji, wybie-

rając funkcję "Info" i "Mappa". Potwierdzić

Wybór usługi przy pomocy funkcii "Nome"

umożliwia ustawienie jako docelowego

punktu podróży, znanej usługi po wybraniu

"Categoria", "Localita" i "Nome servizio".

Po wybraniu żądanej usługi uzyskuje się do-

step do odpowiednich informacji, wybiera-

iac funkcję "Info" i "Mappa". Potwierdzić

wybierajac "OK".

wybierając "OK".

"Nome" (Nazwa)

# ULTIME DESTINAZIONI (OSTATNIE DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY)

Po wybraniu "Ultime destinazioni" z pierwszej strony menu funkcji nawigacji, uzyskuje się dostęp do listy z ostatnimi, wprowadzonymi 10 docelowymi punktami podróży. Po ustawieniu i potwierdzeniu docelowego punktu podróży, uzyskuje się dostęp do mapy geograficznej, na której docelowy punkt jest przedstawiony białym kursorem w postaci krzyżyka (**rys. 52**).

Odnoście opisu dostępnych opcji nowego ekranu, patrz "MAppa" w rozdziale "Indirizzo - Immissione della meta di destionazione" (Adres - wprowadzenie docelowego punktu podróży).



**232** rys. 50

rys. 51

rys. 52

## **AGENDA DELLE DESTINAZIONI** (LISTA DOCELOWYCH PUNKTÓW PODRÓŻY)

Po wybraniu i potwierdzeniu pokrętłem (22-rys. 1) funkcji "Agenda" (Spis), na pierwszej stronie menu nawigacji uzyskuje się dostęp do strony, na której znajdują sie literv dla wprowadzenia "Nome" (Nazwa) wybranego, docelowego punktu. Aby wprowadzić nazwę, należy wykonać procedure opisana poprzednio dla funkcii "Indirizzo" (Adres).

Po wybraniu "Lista" można uzyskać dostęp bezpośrednio do pliku z lista docelowych punktów podróży (np. "Casa" (Dom) (rys. 53).

Po potwierdzeniu docelowego punktu podróży uzyskuje się dostęp do ekranu z innymi, zapamietanymi informaciami i z funkciami "Destinazione" (Cel podróży), "Modifica" (Zmień), "Cancella" (Skasuj), i "Mappa"(Mapa) (rvs. 54).

Aby uzyskać informacje jak użyć tych funkcji i odpowiednich podmenu, patrz poprzedni rozdział "Indirizzo - Immissione della meta di destionazione" (Adres - wprowadzenie docelowego punktu podróży).

## **RDS TMC - INFORMACJE O** MIEJSCACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Aby uaktywnić te funkcje, należy wybrać ja pokrętłem (22-rys. 1) i potwierdzić wybór naciśnieciem pokretła.

Aby wyświetlić ewentualne komunikaty należy dostroić radio do stacji która je nadaje; nastepnie sprawdzić ekran "Audio", czy na słuchanej stacji ugktywniła sie ikong "TMC".

Wyświetlacz umożliwi wybranie funkcii (rys. 55):

- Vicini auto (w pobliżu samochodu):
- Vicini indirizzo (w pobliżu adresu).

OSTRZEŻENIE Funkcja odbioru informacji TMC przyporządkowana jest transmisjom tych komunikatów przez stacie nadawcze. Tak wiec przekazywanie informacji TMC może być niedostepne w niektórych krająch lub dostepne tvlko w określonych strefach. Jeżeli stacja nadawcza przekazuje informacje serwisu TMC w oknie Audio pojawi się napis "TMC".



Przycisk graficzny "RDS TMC" umożliwia użytkownikowi wybranie punktu geograficznego, do którego odnoszą się informacje RDS-TMC. Informacje RDS-TMC są pokazywane w postaci odpowiednich ikon z symbolami i są wyświetlane na mapie. Ponadto ikony TMC uaktualniane są przy każdym uaktualnieniu mapy, które może nastąpić jednocześnie z uaktualnieniem następujących wydarzeń głównych (niektórych automatycznie, innych uaktywnianych przez użytkownika):

 ponowne ustawienie podczas jazdy (auto-pan) przez strzałkę, która przedstawia samochód w środku ekranu;

— zmiany skali;

- obliczenie i ponowne obliczenie trasy;

— zmiana stylu wyświetlania (np. 2D/3D); wyświetlanie nazw miast).

Wydarzenie TMC nie może być stosowane do identyfikacji docelowego punktu podróży.

Poniżej pokazana jest lista (uaktualniana w sposób ciągły) z ikonami symboli wyświetlanymi na mapie i ich znaczenie:



6

13. Niebezpieczeństwo wybuchu.

- 🕑 14. Ograniczenie prędkości.
- **15.** Uszkodzenie sygnalizacji świateł ulicznych.
- 📕 16. Parkingi.
- I 17. Prognozy.

W przypadku braku komunikatów lub braku serwisu TMC pojawi się napis "Assente" (Brak) w miejscu komunikatu informacyjnego. Ponadto, aby umożliwić prawidłowe wyświetlanie ikon na mapie, należy upewnić się czy odbierany jest także sygnał GPS, oraz sprawdzić w "Preferenze mappa" (Preferencje mapy), czy aktywna jest opcja "Disegnio RDS-TMC" (patrz rozdział "Preferenze mappa" (Preferencje mapy) na stronach następnych) i ustawić poziom powiększenia - zoom nie większy niż 50 km.

#### "Vicini auto" (W pobliżu samochodu)

Opcia "vicini auto" umożliwia uzvskanie informacji o zdarzeniach w pobliżu aktualnego położenia samochodu.

Menu (rys. 56) posiada następujące przyciski araficzne:

"Categoria": oznacza kategorie zdarzeń: ("Traffico" (Ruch na drogach), "Meteo" (Warunki atmosferyczne), "Info", "Tutte" (Wszystkie).

"Elenco eventi" (Lista zdarzeń): aby uzyskać listę zdarzeń i wybrać żądana informację.

"Info" - aby uzyskać informacje o wybranvm zdarzeniu.

Aby wybrać żądaną funkcję należy obrócić pokretłem (22-rys. 1) i potwierdzić operacie naciśnieciem pokretła.

# "Vicini indirizzo" (W pobliżu adresu)

Opcia "vicini indirizzo" umożliwia uzvskanie informacii o zdarzeniach w pobliżu określonego miastą. Dostępnymi funkciami są (rvs. 57):

"Categoria'" (Kategoria): oznacza kategorie zdarzenia: "Traffico" (Ruch na droaach), "Meteo" (Informacje meteorologiczne), "Info" (informacje), "Tutte" (Wszystkie).

"Localita" (Miasto), "Via" (Ulica), N.ro civico" (Numer domu): wprowadza adres miasta.

"Elenco eventi" (Lista zdarzeń): aby uzyskać listę zdarzeń i uzyskać żądaną informacie.

"Info": aby uzyskać informacie o żadanym zdarzeniu.

Aby wybrać żadana funkcie, należy obrócić pokretłem (22-rys. 1) i potwierdzić operacie naciśnieciem pokretła.

A0A1058I	A0A1059I
RDSTMC vicini auto	RDSTMC vicini indirizzo
Traffico	Traffico Categoria
Elenco eventi	Località
	Via
	N.ro civico
	Elenco eventi
Info Mappa OK	Info Mappa OK
nuc 56	nuc 57



#### ATLANTE (ATLAS) – WPROWADZENIE DOCELOWEGO PUNKTU PODRÓŻY NA MAPĘ

Po wybraniu funkcji "Altlante" (Atlas) na drugiej stronie menu nawigacji możliwe jest wprowadzenie docelowego punktu podróży bezpośrednio na mapę geograficzną.

W rzeczywistości na wyświetlaczu pojawi się mapa geograficzna i kursor w kształcie białego krzyżyka, który przedstawia docelowy punkt podróży (**rys. 58**).

Mapa geograficzna przedstawiona jest zawsze z kierunkiem północ na górnej części wyświetlacza w skali "100 metrów". Na prawej części ekranu znajdują się opcje "← →" (przesunięcie w poziomie) i "↑ ↓" (przesunięcie w pionie), "Scala" i "OK".

Strzałki są używane do przesuwania kursora, który przedstawia docelowy punkt podróży bezpośrednio na mapie geograficznej, aby przemieścić docelowy punkt.

Funkcja "Scala" (**rys. 59**) umożliwia zmianę skali przedstawianej mapy geograficznej. Dostępnymi skalami są: 100 m, 200 m, 500 m, 1 km, 2 km, 5 km, 10 km, 20 km, 50 km, 100 km, 200 km. Po zakończeniu ustawień należy potwierdzić je za pomocą "OK".

Po potwierdzeniu pokazany zostanie nowy ekran (**rys. 60**) z funkcjami "Destinazione (Docelowy punkt podróży), "Agenda" (Spis), "Info Servizio" (Informacje o usługach), "RDS TMC" i "Localizza" (Zlokalizuj).

Funkcje "Destinazione (Docelowy punkt podróży" i "Agenda" (Spis) opisane zostaty poprzednio w rozdziale "Indirizzo - immissione della meta di destinazione" (Adres - wprowadzenie docelowego punktu podróży).

Funkcja "Info Servizio" dostarcza informacji o wybranym rodzaju usługi, natomiast funkcja "RDS TMC" opisana jest w poprzednim rozdziale.



Funkcja "Localizza" (Zlokalizuj" umożliwia wyświetlenie położenia samochodu na mapie geograficznej z odpowiednim piktogramem (**rys. 61**).

#### ZMIANA EKRANU - INFORMACJE NA WYŚWIETLACZU

Po wybraniu funkcji "Cambio videata" (Zmiana ekranu) na drugiej stronie menu nawigacji można wybrać różne informacje ukazujące się na wyświetlaczu.

Dostępnymi opcjami są (rys. 62):

- Mappa (Mapa);
- Percorso intero (Cała trasa);
- Info GPS;
- Info percorso (Informacje o trasie);
- Info autostrada.

# "Mappa" (Mapa)

Po wybraniu tej opcji na wyświetlaczu pojawi się mapa z dwoma następnymi zakrętami, pokazanymi po lewej stronie ekranu.

# "Percorso intero" (Cała trasa)

Przy pomocy tej opcji, którą można wybrać dopiero po obliczeniu całej trasy przez system, na wyświetlaczu pojawi się cała trasa między aktualnym położeniem samochodu, a docelowym punktem podróży.

# "Informazioni GPS"

Po aktywacji tej funkcji na wyświetlaczu pojawi się aktualne położenie samochodu (szerokość, długość, wysokość geograficzna) oraz ilość odbieranych satelitów GPS. Samochód pokazany jest jako symbol w obrysie.

#### "Info percorso" (Informacje o trasie)

Przy pomocy tej opcji, którą można wybrać dopiero po obliczeniu całej trasy przez system, na wyświetlaczu pojawi się lista aktualnych, docelowych punktów podróży (maksymalnie 8).





#### "Info autostrada"

Ta opcja, którą można wybrać tylko wtedy, gdy samochód jedzie po autostradzie powoduje wyświetlenie informacji o dwóch następnych wyjazdach z autostrady (nazwa i odległość od aktualnego położenia samochodu) oraz o serwisach naprawczych (odległość od aktualnego położenia samochodu).

# PERCORSO ALTERNATIVO (TRASA ALTERNATYWNA)

Po wybraniu funkcji "Percorso alternativo" na drugiej stronie menu nawigacji, użytkownik może poprosić system, jeżeli jest to możliwe o obliczenie nowej trasy w celu porównania z obliczoną poprzednio, dla osiągnięcia docelowego punktu podróży.

Obliczanie nowej trasy zaczyna się od aktualnego położenia samochodu i kończy na odległości ustawionej przez użytkownika. Po obliczeniu nowej trasy na wyświetlaczu pojawi się różnica odległości i czasu oszacowanego dla osiągnięcia docelowego punktu, a następnie żądanie potwierdzenia (SI /NO) przyjęcia nowo obliczonej trasy.

Po potwierdzeniu system nawigacji zastąpi aktualną trasę alternatywną, a po anulowaniu powróci do trasy oryginalnej (poprzedniej).

Jeżeli nie można obliczyć żadnej trasy na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni komunikat ostrzegawczy.

### CANCELLA DESTINAZIONI (SKASUJ DOCELOWE PUNKTY PODRÓŻY)

Ta funkcja, dostępna na drugiej stronie menu nawigacji umożliwia skasowanie z pamięci systemu wybranego, docelowego punktu podróży.

### ABILITA CALCOLO PERCORSO (AKTYWACJA OBLICZENIA TRASY)

Opcja "Abitit. Calc. Percorso" dostępna na trzeciej stronie menu nawigacji, umożliwia aktywację obliczania lub nie (SI / NO) wybranej trasy. Utrzymując położenie i zalecaną trasę możliwa jest aktywacja /przerwanie obliczania i wyświetlania kolejności manewrów do wykonania oraz obliczanie odległości pozostającej do przejechania, do następnego manewru.

#### **PREFERENCJE MAPY**

Po wybraniu tei funkcii na trzeciei stronie nawiaacii uzvskuje sie dostep do nowej strony z następującym podmenu (**rys. 63**):

- Diseano mappa (Pokaż mape):

- Zoom incrocio (Powiekszenie skrzyżowania);

- Diseano icone (Pokaż ikony):
- Diseano scritte (Pokaż nazwy):
- Disegno RDS-TMC (Pokaż RDS-TMC);
- Disegno aree (Pokaż obszar);
- OK

# "Disegno mappa" (Pokaż mapę)

Ta funkcia używana jest do pokazania orientacii mapy na wyświetlaczu.

#### Dostepnymi opciami sa (rvs. 64):

- Orientata a nord (orientowanie wzgledem kierunku północnego):

- Orientata automaticamente orientowanie automatyczne).

Uaktualnienie położenia mapy nie odbywa sie w czasie rzeczywistym, ale dopiero, ądy samochód przejedzie określony odcinek drogi lub zmieni kierunek jazdv przynajmniej o 5 stopni.

Gdy ustawiona jest pierwsza opcja, pokazana mapa zostaje zorientowana w kierunku północnym i ikona samochodu jest zorientowana zgodnie z mapą.

A0A1066



#### Po wybraniu orientacii automatycznei, system nawigacji automatycznie wyświetli mape zorientowana w kierunku jazdy samochodu przy ustawione małej skali mapy (od 100 m do 2 km) oraz zorientuje mape w kierunku północnym przy innych wartościach skali (od 5 km do 200 km).

#### "Zoom incrocio" (Powiekszenie skrzyżowania)

Ta funkcja używana jest do aktywacji /deaktywacji (SI/NO - TAK/NIE) funkcji powiekszania mapy, ady samochód zbliża się do skrzyżowania.

# "Disegno icone" (Pokaż ikony)

Ta funkcja używana jest do aktywacji /deaktywacji przedstawiania na mapie ikon, wybranych, interesujących punktów (na przykład hotele, stacie obsługi, restauracie itp.). Aby wyłączyć pokazywanie ikon, należy wybrać i potwierdzić "NO" (NIE), natomiast aby właczyć należy wybrać i potwierdzić na liście interesujące usługi.

# "Disegno scritte" (Pokaż nazwy)

Opcja ta jest używana jest do aktywacji /deaktywacji (SI/NO - TAK/NIE) wyświetlania nazw miast na mapie.

#### "Disegno RDS-TMC" (Pokaż RDS-TMC)

Funkcja ta umożliwia deaktywację lub aktywację przedstawiania na mapie ikon kategorii zdarzeń RDS TMC ("No", "Trafico", "Meteo", "Info").

Aby wyłączyć pokazywanie ikon, należy wybrać i potwierdzić "NO" (NIE), aby je włączyć należy wybrać z listy i potwierdzić jedną z kategorii. Na mapie może być pokazywana tylko jedna kategoria w tym samym czasie.

#### "Disegno aree" (Pokaż powierzchnię)

Po wybraniu tej funkcji uzyskuje się dostęp do następujących opcji przedstawiania mapy:

- NO (przedstawienie odcinków dróg, rzek itp.);

 2D (przedstawienie w kolorach segmentów mapy);

- 3D (przedstawienie trójwymiarowe mapy).

# "OK"

Aby uaktywnić nowe ustawienie, należy wybrać i potwierdzić "OK" pokrętłem (**22rys. 1**); natomiast, aby powrócić do poprzedniego ekranu i zachować poprzednie ustawienia, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**).

# PREFERENZE PERCORSO (PREFERENCJE TRASY)

Po wybraniu tej funkcji na trzeciej stronie menu nawigacji, uzyskuje się dostęp do nowej strony, w celu umożliwienia wprowadzenia preferencji użytkownika przy obliczaniu trasy (**rys. 65**). System nawigacji uwzględni automatycznie tylko te opcje, które są aktualnie aktywne.

Dostępnymi funkcjami są:

- Tipo percorso (Typ trasy);
- Autostrada;

- OK.

# "Tipo percorso" (Typ trasy)

Funkcja ta umożliwia wybranie jednego z dwóch głównych kryteriów obliczania trasy, to jest "Mimor tempo" (Najkrótszy czas) lub "Mimor distanza" (Najmniejsza odległość). W pierwszy przypadku system nawigacji wybierze autostrady lub drogi szybkiego ruchu, natomiast w drugim przypadku system wybierze najkrótsza drogę.

# "Autostrada"

Za pomocą tej opcji użytkownik określi, czy przy obliczaniu trasy system nawigacji powinien uwzględnić przejazd autostradą, czy nie (SI /NO - TAK/NIE).

# "OK"

Aby uaktywnić nowe ustawienie, należy wybrać i potwierdzić "OK" pokrętłem (**22rys. 1**); natomiast, aby powrócić do poprzedniego ekranu i zachować poprzednie ustawienia, należy nacisnąć przycisk ESC (**23-rys. 1**).

		A0A1067I
Preferenze percorso		NAV
Minor tempo Minor distanza	Тіро р	ercorso
SI	Auto	strada
		DK

# KOMPUTER POKŁADOWY (TRIP)

Aby uzyskać dostęp do ekranu komputera pokładowego, należy nacisnąć przycisk (TRIP) (**21-rys. 1**); aby powrócić do ekranu głównego MAIN, nacisnąć przycisk MA-IN (**17-rys. 1**).

Komputer pokładowy dostarcza szeregu pomocniczych danych, niektóre z nich są obliczane od różnych czasów rozpoczęcia, w zależności od typu ustawionej funkcji: "Da reset" (Od reset) lub "B da hh:mm" (B od godzin i minut).

Aby uaktywnić wybraną funkcję należy wybrać pokrętłem (**22-rys. 1**) odpowiednią ikonę.

Gdy ustawiona jest funkcja "Da reset", komputer pokładowy dostarcza danych rozpoznanych od ostatniego ręcznego zresetowania komputera. Gdy jest wybrana funkcja "B od hh:mm" (B od godzin i minut) system rozpoczyna przetwarzanie danych od ostatniego ręcznego zresetowania komputera lub automatycznie od ostatniego wyłączenia silnika (kluczyk w wyłączniku zapłonu w położeniu STOP), gdy czas oddzielający od następnego uruchomienia silnika wynosi co najmniej dwie godziny.

Ręczne zresetowanie danych zapamiętanych w komputerze pokładowym (średnia prędkość, przebyta odległość i czas podróży) wykonuje się przy pomocy sterowań na wyświetlaczu zestawu wskaźników (patrz, Instrukcja obsługi samochodu). Informacja ta jest pokazywana także na wyświetlaczu (przez około 4 sekundy) po każdym obróceniu pokrętła (**22-rys. 1**).

Parametry obu funkcji są zawsze dostępne, umożliwiając użytkownikowi przejście z jednych danych do drugich. Dostępnymi informacjami są (rys. 66):

- Aktualne (chwilowe) zużycie paliwa.
- Średnie zużycie paliwa.
- Zasięg samochodu.
- Średnia prędkość.
- Przebyta odległość.
- Czas podróży.
- Odległość do docelowego punktu podróży.
- Godzina przybycia do docelowego punktu podróży.

		A0A1068
12:03 FM	ı xx.xx	TRIP
Consumo Istantaneo	11.50 I /	100 km
Consumo medio	10.901/	100 km
Autonomia	180.0	0 km
Velocità media	56 ki	m / h
Distanza percorsa	130.5	i0 km
Tempo viaggio	04 (h)	36 (m)
Distanza alla meta		•
Ora di arrivo		
Da reset	B da - 1	6:39

# OSTRZEŻENIA

 Dane dotyczące odległości do docelowego punktu podróży i godzina przybycia są dostępne tylko wtedy, gdy w systemie nawigacji jest aktywna funkcja prowadzenia do docelowego punktu.

 System przestaje podawać zasięg dla wartości mniejszych niż 50 km (w miejsce kilometrów, które można przejechać na paliwie w zbiorniku paliwa pokazywane zostają kreski)

— W przypadku napełnienia zbiornika paliwa przy zapalonej lampce sygnalizacyjnej rezerwy paliwa, system rozpocznie uaktualnianie ilości kilometrów, które można przejechać na paliwie znajdującym się w zbiorniku tylko wtedy, gdy po napełnieniu zbiornika ilość paliwa w zbiorniku przekroczy lub będzie równa 1/4 pojemności zbiornika (około 18 litrów). Dla mniejszych wartości napełniania zbiornika, wyświetlane będą wartości zasięgu sprzed napełnienia.

#### "Consumo instantaneo" (Chwilowe zużycie paliwa)

Pokazuje zużycie paliwa podczas jazdy samochodem i jest użyteczne dla poznania zużycia paliwa w zależności od stylu jazdy. Wartość ta jest identyczna dla obu funkcji komputera pokładowego ("Da reset"- Od reset i "B da hh:mm"- B od godzin i minut).

# "Consumo medio" (Średnie zużycie paliwa)

Pokazuje średnie zużycia paliwa przez samochód, obliczone od ostatniego wyzerowania ręcznego (funkcja "Da reset") lub automatycznego (funkcja "B da hh:mm" - B od godzin i minut) komputera pokładowego.

# "Autonomia" (Zasięg)

Pokazuje odległość w kilometrach, którą samochód może przejechać przed napełnieniem całego zbiornika. Obliczony zasięg jazdy zależy od ilości paliwa znajdującego się w zbiorniku i od średniego zużycia.

## "Velocita media" (Średnia prędkość)

Pokazuje średnią prędkość samochodu obliczoną od ostatniego, ręcznego wyzerowania (funkcja "Da reset"- Od reset) lub automatycznego (funkcja "B da hh:mm" - B od godzin i minut) komputera pokładowego.

### "Distanza percorsa" (Przebyta odległość)

Pokazuje odległość samochodu w kilometrach przebytą od ostatniego ręcznego (funkcja "Da reset" - Od reset) lub automatycznego (funkcja "B da hh:mm" - B od godzin i minut) wyzerowania komputera pokładowego.

# "Tempo viaggio" (czas podróży)

Pokazuje czas jaki upłynął od ostatniego wyzerowania ręcznego (funkcja "Da reset"-Od reset) lub automatycznego (funkcja "B da hh:mm" - B od godzin i minut) komputera pokładowego.

Wartość ta wyrażana jest w "hh : mm" (godziny i minuty).

## "Distanza alla meta" (Odległość do celu podróży)

Informacja ta występuje tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja nawigacji. Pokazuje odległość (w kilometrach) pomiędzy aktualnym położeniem samochodu, a zapamiętanym docelowym punktem podróży.

# "Ora di arrivo" (Godzina przybycia do celu podróży

Informacja ta występuje tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja nawigacji. Pokazuje przewidywany czas przybycia do zapamiętanego, docelowego punktu podróży. Wartość ta wyrażana jest w "hh : mm" (godziny i minuty).

Czas przybycia do docelowego punktu zwiększony jest o około 30 % w stosunku do czasu pozostałego do przybycia do docelowego punktu, a obliczany jest na bazie średniej prędkości i bieżącego czasu.

# INFORMACJE I USŁUGI SERWISOWE ASSISTANCE

Gdy przycisk **C**⁽¹⁾ (**25-rys. 1**) zostanie naciśnięty pojawia się ekran z usługami i informacjami Assistance (**rys. 67**) niezależnie od strony wyświetlanej poprzednio na ekranie.

# OSTRZEŻENIA

— "112" jest telefonem awaryjnym dla serwisu we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna. Numer "Emergenza 112" jest zawsze aktywny, nawet jeżeli nie ma karty telefonicznej (27-rys. 1).

 Jeżeli kod PIN nie został wprowadzony w przypadku żądania usług użytkownik zostanie poproszony o wprowadzenie kodu PIN.

 Aktywacja rozmów dla uzyskania usług zależy czy telefon komórkowy działa i czy jest prawidłowo podłączony elektrycznie. Dlatego w przypadku incydentu lub uszkodzenia samochodu numery telefoniczne usług mogą być niedostępne. Menu 🕑 zawiera następujące funkcje:

- Infomobility * (Inrormacje).
- Consul. medica * (pomoc medyczna).
- Assist. stradale * (pomoc drogowa.
- N.ro personale (numer personalny).
- Emergenza 112 (telefon awaryjny 112).
- Impostazioni (ustawienia).

(*) Te płatne usługi zarządzane przez **Targa**sys są uruchamiane na żądanie. Jeżeli użytkownik ich nie zamówił, odpowiednie funkcje w menu będą nieaktywne (**rys. 68**). Przy zamawianiu tej usługi podane będą procedury aktywacji i deaktywacji usług telematycznych oferowanych przez **Targasys**.



#### "INFOMOBILITY" (INFORMACJE)

# "Connect"

Po wybraniu "Infomobility" i potwierdzeniu funkcji "Connect" (rys. 69) za pomocą pokretła (22-rys. 1) system wyśle żądanie informacii.

Po otrzymaniu żadania **Taraasys** uruchomi połaczenie telefoniczne. Gdv połaczenie zostanie aktywowane, użytkownik może porosić operatora o potrzebną informacje. Jeżeli nie iest możliwe aktywowanie połaczenia telematycznego, na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni komunikat ostrzegawczy.

W każdym przypadku system telematyczny będzie próbował połączyć się z serwisem informacvinym, oferowanym przez Taraasys.

Niektóre informacie beda przekazywane tylko wokalnie przez operatora, natomiast inne beda wysyłane jako wiadomości SMS i beda otrzymywane niezależnie od aktywnej funkcji (MAIN, AUDIO, itp.). Komunikat poiawi sie bezpośrednio nad aktywnym ekranem w tvm momencie (rvs. 70), w oknie zawierającym funkcje "Memorizza", "Cancella", "Mappa" (jeżeli komunikat zawiera wskazówki graficzne) i "Chiama" (jeżeli wystepuje numer telefonu).

Po wybraniu opcii "Memorizza" (Zapamietaj) komunikat zostanie zapamietany, natomiast po wybraniu "Cancella"(Skasuj) komunikat zostanie skasowany z ekranu i z pamięci.

Po wybraniu "Mappa" (Mapa) na mapie zostanie automatycznie wyświetlony punkt z możliwościa wprowadzenia ao jako docelowego punktu podróży systemu nawigacji. W tym przypadku komunikat zostanie automatycznie zapamiętany.

Po wybraniu "Chiama" (Połącz) numer telefoniczny zawarty w komunikacie zostanie automatycznie wybrany, a komunikat zostanie zapamiętany.

Jeżeli zostana otrzymane koleino komunikaty, otworzy się spęcjalne okno dla każdeao z nich i dla każdeao komunikatu beda wykonywane operacie zapamietywania, kasowania, wyświetlania na mapie lub wybrania numeru telefonu



244 rvs. 69



245

# "Seleziona" (Wvbór)

Wszystkie otrzymane komunikaty, jeżeli nie zostana skasowane, beda zapamietane. Lista ze wszystkimi komunikatami jest wyświetlana w dolnej cześci wyświetlacza, na ekranie funkcii "Infomobility" (Informacie" (rys. 71). Każdy komunikat identyfikowany jest za pomocą ikony określającej typ, date i czas wysłania.

Aby uzyskać dostęp do pojedynczego komunikatu, który może zawierać informacie o ruchu na drogach, interesujących punktach lub informacie meteorologiczne., należy wybrać funkcie "Seleziona" pokretłem (22rys. 1), a następnie przewijać listę komunikatów (także niewidoczną jej część), obracaiac pokretłem.

Po podświetleniu komunikatu, który chcemy przeczytać, należy nacisnąć pokretło (22rys. 1), aby go wyświetlić na wyświetlaczu.

#### Informacie traffico (Informacie o ruchu na drogach) (rys. 72)

Ikona z litera "**T**" oznacza komunikat z informacjami o ruchu na drogach (na przykład: wypadek drogowy).

Gdy komunikat zawiera informacje geoaraficzne dla lokalizacii mieisca zdarzenia. z chwila wyświetlenia komunikatu na wyświetlaczu bedą dostępne opcje "Cancella" i "Mappa" (**rys. 73**).

Po wybraniu i potwierdzeniu "Cancella" komunikat zostanie definitywnie usuniety z listy. Po wybraniu opcii "Mappa" zostanie wyświetlona mapa geograficzną, na której zostanie pokazane miejsce zdarzenia. Na ekranie z mapą są także pokazane odpowiednie, araficzne opcie (zoom - powiekszenie itp.) opisane poprzednio w rozdziale "NAWIGATOR (NAV)", funkcja "Mappa".

A0A1073I	A0A1074I	A0A1075i
	Infomobility SOS	Dettaglio messaggio
Premere il tasto di selezione per attivare il servizio di informazioni Connect   Seleziona Seleziona   20-11-00 14:07:25 20-11-00 14:09:45	Premere il tasto di selezione per attivare il servizio di informazioni Seleziona 20-11-00 14:07:25 20-11-00 14:09:45	20-11-00 14:55:33   INCIDENTE A4 - pressi Santhià   20 km di coda   Cancella   Mappa
rys. 71	rys. 72	rys. 73

#### Informacje o interesujących punktach (rys. 74)

Ikona z literą **"i**" oznacza informacje o interesujących punktach lub informacje ogólne.

Gdy komunikat jest wyświetlony na wyświetlaczu, dostępne są opcje "Cancella", "Mappa" i "Chiama".

Po wybraniu i potwierdzeniu "Cancella" (Skasuj) komunikat zostanie definitywnie skasowany z listy, a po wybraniu "Mappa" zostanie wyświetlony na mapie interesujący punkt, który może być również użyty jako docelowy punkt podróży, albo może być wprowadzony do spisu Systemu. Przy pomocy przycisku "Chiama" (Połącz), jeżeli jest można połączyć się bezpośrednio z numerem telefonu podanym w komunikacie.

# Informacje ogólne

Ikona z literą **"i**" oznacza także komunikaty interesujących informacjami ogólnymi (meteorologiczne, zjawiska atmosferyczne itp.).

Gdy jeden z tych komunikatów, nie zawierający informacji geograficznych dla lokalizacji, zostanie wyświetlony na wyświetlaczu, dostępna będzie tylko opcja "Cancella" (Skasuj), która umożliwia definitywne skasowanie go z listy.

# "CONSULENZA MEDIA" (POMOC MEDYCZNA)

Po wybraniu i uaktywnieniu tej funkcji (**rys. 75**) i po odczekaniu około 10 sekund (**rys. 76**), zostanie wysłany do operatora **Targasys** komunikat z wezwaniem pomocy medycznej, zawierający informacje o położeniu samochodu w celu umożliwienia zlokalizowania go.

Po aktywacji automatycznego wezwania pomocy medycznej za pomocą funkcji "Impostazioni" (Ustawienia), pokazanej poniżej, do wysłania komunikatu wystarczy jedynie naciśnięcie przycisku **©**[®] (**25-rys. 1**) bez konieczności wybierania odpowiedniej funkcji.





Gdy aktywne jest automatyczne połączenie z pomocą drogową dla uniknięcia przypadkowej pomytki przez użytkownika przewidziano okres około 10 sekund od naciśnięciu przycisku **G**[®] (**25-rys. 1**) w celu przerwania połączenia. Aby zablokować połączenie wystarczy obrócić pokrętło (**22-rys. 1**), podświetlając inną opcję.

**OSTRZEŻENIE** Numer centrum pomocy medycznej nie może być wprowadzony ręcznie przez użytkownika.



#### "ASSISTENZA STRADALE" (POMOC DROGOWA)

Po wybraniu i uaktywnieniu tej funkcji na stronie głównej menu **C**[®] oraz po odczekaniu około 10 sekund, zostanie wysłany do operatora **Targasys** komunikat z wezwaniem pomocy drogowej, zawierający informacje o położeniu samochodu w celu zlokalizowania go.

**OSTRZEŻENIE** Numer centrum pomocy drogowej nie może być wprowadzony ręcznie przez użytkownika.

Zarówno dla wezwania pomocy drogowej jak i pomocy medycznej, gdy nie nastąpi połączenie za pomocą systemu telematycznego, przewidziane jest automatyczne wybranie zielonej linii odpowiednio dla żądanej usługi, aby umożliwić w każdym przypadku zasygnalizowanie konieczności pomocy (połączenie nastąpi wtedy, gdy samochód znajdzie się w zasięgu sieci GSM).

# "NUMERO PERSONALE" (NUMER PERSONALNY)

Po wybraniu i uaktywnieniu tej funkcji na stronie głównej menu **C**[®] nastąpi automatyczne połączenie telefoniczne z numerem wprowadzonym poprzednio przez użytkownika.

Procedura wprowadzania tego numeru jest opisana w rozdziale "Impostazioni" (Ustawienia).

#### "EMERGENZA 112" (TELEFON AWARYJNY 112)

Po wybraniu i uaktywnieniu tej funkcji na stronie głównej menu **C**⁽³⁾ nastąpi automatyczne połączenie telefoniczne ze służbami publiczne interwencji.

OSTRZEŻENIE "112" jest telefonem awaryjnym dla serwisu we wszystkich krajach, w których ta usługa jest dostępna. Numer "Emergenza 112" jest zawsze aktywny, nawet jeżeli karta telefoniczna nie jest włożona do szczeliny (**27-rys. 1**).

#### **IMPOSTAZIONI (USTAWIENIA)**

Po wybraniu i potwierdzeniu funkcji "Impostazioni" na stronie głównej menu **G**[®] uzyskuje się dostęp do nowego ekranu z funkcjami "Codice Connect" (Kod nawigatora Connect), "Numero personale" (Numer personalny) i "Consulenza medica" (Pomoc medyczna) (**rys. 77**).

#### "Codice CONNECT" (Kod nawigatora CONNECT)

Umożliwia wyświetlenie kodu identyfikacyjnego terminalu systemu.

#### "Numero personale" (Numer personalny)

Po wybraniu i potwierdzeniu tej funkcji pokrętłem (**22-rys. 1**), można wprowadzić za pomocą przycisków telefonu numer, z którym nastąpi połączenie po aktywowaniu funkcji " Numero personale" na ekranie i która pojawi się po naciśnięciu **C**[®] (**25-rys. 1**) dla telefonowania awaryjnego.

#### "Consulenza medica" (Pomoc medyczna)

Funkcja "Consulenza media" umożliwia aktywację lub deaktywację automatycznego połączenia z pogotowiem ratunkowym (po

	A0A1079I
Impostazio	oni
XXXXXX	
Manuale	N.ro personale
	ок

łączenie automatyczne "Automatica" lub ręczne "Manuale").

Gdy włączona jest automatyczna funkcja wezwania pomocy medycznej, połączenie nastąpi po około 10 sekundach od naciśnięcia przez użytkownika przycisku **G**[®] (**25rys. 1**), bez konieczności wykonywania innych operacji.

Jeżeli użytkownik potrzebuje wezwać pomoc medyczną, gdy funkcja ta jest deaktywna powinien wybrać pokrętłem (**22-rys. 1**) najpierw funkcję "Impostazioni" (Ustawienia), a następnie funkcję "Consulenza media Automatica" (Pomoc medyczna automatyczna).

Jeżeli funkcja jest uprawniona, po naciśnięciu przycisku **G**[®] (**25-rys. 1**) ekran otworzy się automatycznie z funkcją "Consulenza media Automatica" (**rys. 76**): jeżeli użytkownik nie przesunie kursora w ciągu 10 sekund za pomocą pokrętła (**22rys. 1**), żądanie pomocy medycznej zostanie wystane automatycznie. W przeciwnym razie połączenie nie nastąpi i aby go następnie uaktywnić użytkownik powinien wybrać ponownie funkcję "Consulenza media Automatica" i potwierdzić ją naciśnięciem pokrętła (**22-rys. 1**).

#### WEZWANIE POMOCY MEDYCZNEJ LUB POMOCY DROGOWEJ

Podczas przesyłania wezwania pomocy medycznej lub drogowej do centrali, przerwane zostaną wszystkie ewentualne inne, aktywne operacje i wyciszona zostanie głośność wszystkich źródeł audio (audio wyjątkiem telefonu). Te warunki zostaną utrzymane dopóki funkcja wzywania pomocy jest aktywna oraz wyświetlone zostanie na wyświetlaczu odpowiednie menu.

Jeżeli podczas wezwania pomocy nadejdzie połączenie telefoniczne, odpowiednia informacja nie zostanie wyświetlona na wyświetlaczu, ale będzie słyszalny dzwonek telefonu. Jeżeli użytkownik zdecyduje się na odebranie rozmowy i naciśnie krótko przycisk telefonu (**13-rys. 1**), ekran wzywania pomocy zniknie. **OSTRZEŻENIE** Wzywanie pomocy pozostaje zawsze aktywne. Jednak w przypadku, gdy użytkownik odbierze nadchodzące połączenie, operator **Targasys** będzie miał trudności w skontaktowaniu się z nim, gdyż numer będzie zajęty.

Gdy przesyłanie wezwania pomocy zakończy się, na wyświetlaczu pojawi się na około 4 sekundy odpowiedni komunikat o wykonaniu przesyłania. Jeżeli z jakiegokolwiek powodu wezwanie pomocy nie będzie mogło być wysłane, na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni komunikat i następnie pytanie do użytkownika, czy pragnie jednak połączyć się (*) z centralą, która wykonuje żądaną usługę, ponieważ w przeciwnym wypadku centrala nie będzie mogła więcej zlokalizować jego samochodu.

(*) Połączenie zostaje normalnie wykonane przy pomocy zielonej linii, natomiast obciąży użytkownika kosztami, jeżeli będzie wykonane w warunkach roaming.

# PROBLEMY W FUNKGJONOWANIU

System CONNECT Nav+ jest w stanie rozpoznać i rozwiązać problemy dotyczące nienormalnego funkcjonowania systemu jak i problemy związane z przegrzewaniem się.

# NIEDOGODNOŚCI W FUNKCJONOWANIU

Jeżeli została rozpoznana wewnętrzna usterka określonego modułu (audio, telefonu itp...), system "zamrozi" ostatni, dostępny ekran i rozpocznie wykonywanie diagnostyki.

System skontroluje w określonym czasie odpowiedni moduł w celu rozpoznania występującej usterki. Jeżeli po określonym czasie rozpoznania usterka występuje nadal, zostanie zastosowane działanie korekcyjne (na przykład reset hardware odpowiedniego modułu).

#### PROBLEMY SPOWODOWANE PRZEGRZANIEM

Jeżeli temperatura modułu hardware systemu (audio, telefon, czytnik CD itp...) przekroczy maksymalną, dopuszczalną wartość, moduł ten zasygnalizuje rozpoznanie za wysokiej temperatury. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

Funkcjonowanie odpowiedniego modułu zostanie automatycznie ograniczone lub wyłączone. W ekstremalnych przypadkach system zostanie wyłączony automatycznie do momentu przywrócenia normalnych warunków temperatury. Na wyświetlaczu ukaże się stan pokazany na (**rys. 78**).

Attenzione
II sistema ha raggiunto una temperatura
pericolosa per l'integrità dello stesso.
È stata avviata la procedura
di autospegnimento.

Aby wyjść z okna dialogowego, należy nacisnąć przycisk "ESC" (**23-rys. 1**); odpowiedni moduł będzie miał ograniczone funkcjonowanie, jak podano w poniższej tabeli:

Moduł hardware	Zastosowanie	Wyświetlany komunikat
Audio	Audio (Radio, CD, CDC) Telefon (głos) Nawigacja (głos) Rozpoznanie głosu (głos)	Głośność audio ograniczona
Czytnik CD	Audio (tylko przy funkcjonowaniu odpowiedniego CD). Nawigacja	Wyłączenie czytnika CD
Telefon	Telefon-komórkowy, SOS	Wyłączenie telefonu (TEL OFF)
CONNECT	Wszystkie	Wyłączenie całego systemu

# Przegrzanie modułu "Audio"

W przypadku przegrzania modułu "Audio" zostaje automatycznie ograniczona głośność, niezależnie od aktywnego źródła audio (radio, CD, CD Changer).

Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

## Przegrzanie modułu "Czytnik CD"

W przypadku przegrzania modułu "Czytnik CD" żaden typ płyty CD nie będzie mógł być odtwarzany: ani audio, ani CD MP3. Nie będzie również funkcjonował system nawigacji(chyba, że został uprzednio aktywowany bez CD).

Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

# Przegrzanie modułu "Telefon"

W przypadku przegrzania modułu "Telefon" moduł ten zostanie wyłączony (TEL OFF) i zostaną zablokowane funkcje informacji i usług (SOS).

Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy.

# Automatyczne wyłączenie się systemu

W przypadku wysokiej temperatury zewnętrznej odpowiedni komunikat poinformuje użytkownika, że została uruchomiona procedura automatycznego wyłączenia się systemu. Po przywróceniu normalnych warunków termicznych funkcjonowania, użytkownik będzie mógł ponownie włączyć system.
## NOTATKI




Fiat Auto Poland SA Dyrekcja Handlowa - Obsługa Klienta ul. Komorowicka 79, 43-300 Bielsko-Biała Publikacja nr *60389170* 05/2008 - 1 edycja Wydawca: Satiz Poland ul. 11 Listopada 60/62, 43-300 Bielsko-Biała



