

UNICAN PLUS MANUALE INSTALLAZIONE



LEGGERE LE ISTRUZIONI CON ATTENZIONE PRIMA DI CONTATTARE L'ASSISTENZA

Interfaccia UNIVERSALE CANBUS per recupero comandi a volante autoradio originali ed uscite servizi: sottochiave, luci, retromarcia, freno a mano e segnale velocità (la presenza delle uscite varia da veicolo a veicolo). La compatibilità VETTURE si estende ad un elevato numero di veicoli, visualizzabili inquadrando il QR code SCHEDE CONNESSIONI in questa pagina.

<u>La compatibilità RADIO è per i brand: CLARION - KENWOOD - JVC - ALPINE - PIONEER - SONY</u>
dotate di ingresso filo / JACK per il controllo remoto, alle radio con apprendimento comandi volante resistivi, ed alle autoradio elencate nella tabella visualizzabile inquadrando il QR code ELENCO RADIO a **pagina 2**.

Per la corretta installazione eseguire i 3 passaggi di seguito descritti:

PASSAGGIO NUMERO 1: CONNESSIONI



ATTENZIONE!

LE CONNESSIONI OBBLIGATORIE SONO:

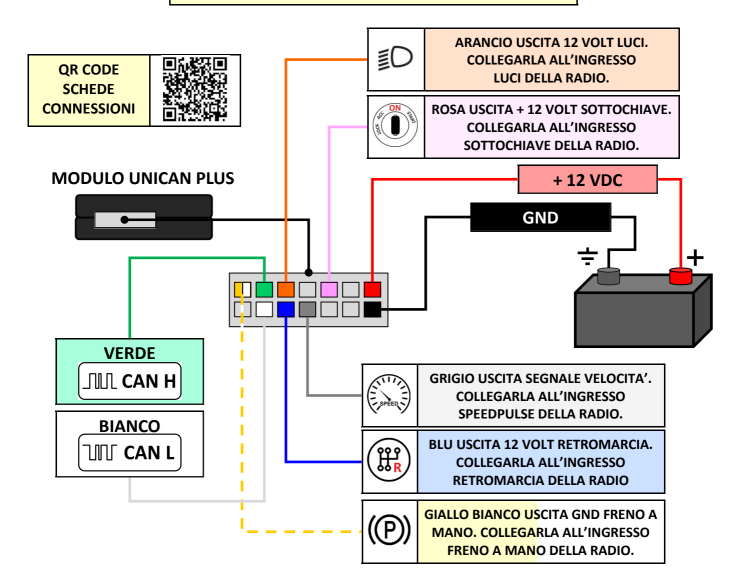
ROSSO A +12 VOLT

NERO A GND

VERDE A CAN H DEL VEICOLO

BIANCO A CAN L DEL VEICOLO







UNICAN PLUS MANUALE INSTALLAZIONE



PASSAGGIO NUMERO 2: SELEZIONE PROTOCOLLO RADIO

Eseguite le connessioni di alimentazione e canbus, il LED del modulo lampeggia VERDE una volta seguito da una pausa. LED VERDE significa: <u>Protocollo auto riconosciuto correttamente</u>.

Ora selezionare il protocollo radio seguendo la logica sotto descritta (vedere tabella radio sotto o QR code).

1 Lampeggio VERDE del LED indica la prima radio disponibile: CLARION.

Per aumentare i lampeggi del LED premere una volta il tasto VOLUME + (PIÙ) sul volante.

Il tasto Volume — (MENO) decrementa il numero di lampeggi.

Per confermare la scelta premere il tasto SEEK + (PIÙ) sul volante, il LED si accende VERDE fisso.

SELEZIONE RADIO: LOGICA LAMPEGGI LED			
UNITA'	DECINE	CENTINAIA	







QR CODE TABELLE RADIO COMPLETA





CONFERMA SELEZIONE RADIO

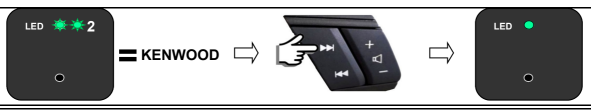


TABELLA PARZIALE DELLE RADIO MAGGIORMENTE SELEZIONATE FUNC. **CLARION KENWOOD PIONEER** JVC **ALPINE PIONEER** FILO - IR FILO - IR FILO - IR FILO - IR IR **FILO FLASH VOLUME +** 2 VOLUME 3 MEM + SEEK + 4 MEM -SEEK — 5 **BAND** BAND+ MEM + FM MEM + MEM + BAND — INPUT_SEL AM MEM -MEM -MEM -6 7 **SRC SRC** SRC **SRC SRC SRC** 8 **MUTE MUTE MUTE MUTE** MUTE MUTE 9 Х **PHONE ANSWER PHONE ANSWER PHONE ANSWER** Х **PHONE ANSWER** Χ **PHONE CLOSE PHONE CLOSE PHONE CLOSE** Χ **PHONE CLOSE** 10 11 X **VOICE RECALL** Χ Χ Χ Χ



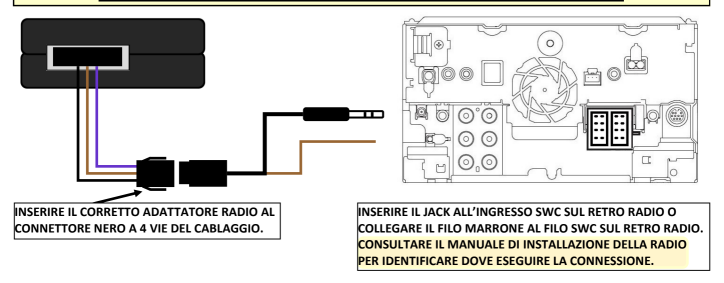
UNICAN PLUS MANUALE INSTALLAZIONE



PASSAGGIO NUMERO 3: CONNESSIONE ADATTATORE RADIO

ADATTATORI		
(LA PRESENZA DELL'ADATTATORE	RADIO	
DIPENDE DAL CODICE PRODOTTO)		
CBL007UNAL22	ALPINE	
CBL007UNBL12	BLAUPUNKT / BLAUPUNKT 2	
CBL007UNJV12	CLARION / JVC	
CBL007UNKE11	KENWOOD	
CBL007UNPI12	PIONEER / SONY	
CBL007UNPN21	PANASONIC	

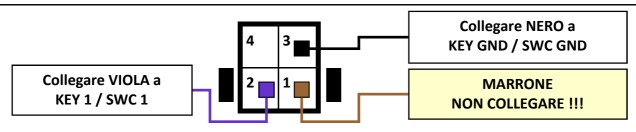
COLLEGARE L'ADATTATORE RADIO ALL'INGRESSO SWC DELLA RADIO





SCHEMA DI COLLEGAMENTO PER RADIO AD APPRENDIMENTO RESISTIVO.





ATTENZIONE!!!

SE LA RADIO HA L'APPRENDIMENTO RESISTIVO PER I COMANDI A VOLANTE

SELEZIONARE IL PROTOCOLLO PIONEER NR. 6.

ESEGUIRE LE CONNESSIONI SOPRA DESCRITTE!!!

ATTENZIONE!!!

TERMINATE LE CONNESSIONI ESEGUIRE LA MEMORIZZAZIONE DEI TASTI SUL COMANDO A VOLANTE SEGUENDO LE INDICAZIONI DEL MANUALE DELLA RADIO!!!



UNICAN PLUS MANUALE INSTALLAZIONE



INFORMAZIONI



UNICAN PLUS CONSENTE DI RE-IMPOSTARE DATA E ORA SUL CLUSTER DELL'AUTO (SE COMPATIBILI), INQUADRARE IL CODICE QR PER VISUALIZZARE LA PROCEDURA.

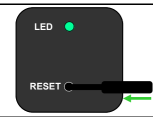


W

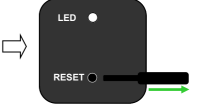
RESET DEL MODULO

<u>~c</u>

IL RESET NON CANCELLA LE OPZIONI PRECEDENTAMENTE VARIATE!!!
RESETTARE SOLO SE NECESSARIO USANDO IL PERNO DI PLASTICA (FORNITO) COME SOTTO DESCRITTO.



TENERE PREMUTO PER 10 SECONDI IL TASTO RESET, IL LED SI SPEGNE. RIMUOVERE IL CHIODINO DI PLASTICA. IL RESET E' FATTO.



V

RISOLUZIONE AI PROBLEMI



L'UNITA' NON ESEGUE ALCUNA FUNZIONE ED IL LED E' SPENTO.

VERIFICARE CONNESSIONE ALIMENTAZIONI.

L'UNITA' E' CORRETTAMENTE ALIMENTATA, MA NON ESEGUE ALCUNA FUNZIONE ED IL LED LAMPEGGIA ROSSO VELOCEMENTE.

VERIFICARE CONNESSIONI CANBUS.

L'UNITA' E' CORRETTAMENTE ALIMENTATA, IL CANBUS E' CONNESSO CORRETTAMENTE, MA NON ESEGUE ALCUNA FUNZIONE ED IL LED LAMPEGGIA ROSSO VELOCEMENTE.

NON VA A BUON FINE LA SINCRONIZZAZIONE CANBUS, CONTATTARE IL SUPPORTO TECNICO.

L'UNITA' E' CORRETTAMENTE ALIMENTATA, MA NON COMUNICA CON IL K-BUS.

- 1. VERIFICARE DI AVER COLLEGATO IL FILO BIANCO DEL CABLAGGIO.
- 2. CHIAMARE IL SUPPORTO TECNICO.

L'UNITA' E' CORRETTAMENTE COLLEGATA, CON LED ACCESO VERDE, NON CONTROLLA LA RADIO.

- 1. VERIFICARE CHE L'ADATTATORE RADIO SIA COLLEGATO ALLA RADIO.
- 2. REIMPOSTARE IL PROTOCOLLO RADIO.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
ALIMENTAZIONE	10/16 VDC		
ASSORBIMENTO A RIPOSO	0,001 A		
ASSORBIMENTO DURANTE IL FUNZIONAMENTO	0,040 A		
MASSIMA CORRENTE SU USCITA SOTTOCHIAVE	2,000 A		
MASSIMA CORRENTE SU USCITA LUCI / RETROMARCIA / FRENO A MANO / SEGNALE VELOCITÀ	0,040 A		

CONDIZIONI DI GARANZIA

IL PRODOTTO E' GARANTITO 2 ANNI PER QUALSIASI DIFETTO DI FABBRICAZIONE. COME VALIDITA' DELLA GARANZIA FA FEDE IL DOCUMENTO DI ACQUISTO.

LEGGERE LE ISTRUZIONI CON ATTENZIONE PRIMA DI CONTATTARE L'ASSISTENZA

CONTATTARE L'ASSISTENZA SOLO SE IL VEICOLO E' PRESENTE E CON

IL MODULO A PORTATA DI MANO

Supporto Tecnico: +39 0141 - 947676

Le informazioni riportate in questo manuale sono puramente a scopo informativo pertanto possono subire modifiche senza preavviso. Al momento della pubblicazione le informazioni risultano corrette ed attendibili. Tuttavia Paser non può essere ritenuta responsabile per eventuali conseguenze derivanti da errori od omissioni del presente manuale. Paser si riserva il diritto di migliorare/modificare il prodotto o il manuale senza l'obbligo di notifica agli utenti.