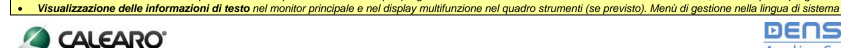
# Interfacce Audio Tabella di compatibilità interfacce per iPod, USB e AUX IN

### Importante: consultare sempre tutte le informazioni e le note di compatibilità

	importante. Consultare sempre tutte le informazioni e le note	ui compa	libilita			
Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW LITE 3 BT	GW PRO BT	GW 500S	VNS Media
ALFA ROMEO						
147, 156, 159, GT, Brera e Spider	Blaupunkt Mid, High, Nav, 376, 378, 379, 937, Alfa 939 MP3 e Alfa 939 CD SB05					
MiTo dal 2008 al 2010	Blaupunkt Alfa 955 SB08	7137360	7137382			
Giulietta	Autoradio originale Bosch Alfa 940 LOW PLUS					
IMPORTANTE: si raccomanda di evitare	che l'interfaccia subisca sbalzi di tensione durante l'avviamento e di utilizzare esclusivam	ente dispositi	vi USB compat	ibili (vedere in	formazioni a p	agina 7)
AUDI						
A2, A3, A4 e TT fino al 2006 A6 fino al 2004 e A8 fino al 2003	Chorus – Chorus II – Concert – Concert II – Symphony – Symphony II Sistema di navigazione satellitare Navi Plus	7137359	7137381			
A3 dal 2007 al 2009 A4 e TT dal 2006 al 2008	Navigatore DVD modello RNS-E con display 16:9	7137358	7137380			
A3, TT e R8 dal 2007 al 2011 A4, A5 e S5 solo versioni MY2007	Autoradio Chorus GEN II+ e Concert GEN II+ Sistemi di navigazione Audi Navigation RNS LOW (BNS 5.0) e Audi Navigation Plus	7137358	7137380	7137470		
controllo delle funzioni telefoniche e della vi	on le autoradio <b>Chorus GEN II+</b> e <b>Symphony GEN II+</b> e richiede la presenza dei comandi al isualizzazione delle informazioni audio. L'utilizzo delle funzioni vivavoce Bluetooth richiede la pro De <b>AUDI Navigation Plus</b> : compatibili esclusivamente con Gateway LITE 3 e Gateway 3BT	grammazione d	dell'impianto del	ione nei quadr l'auto presso ui	n Concessionar	io AUDI
A4, A5/S5 e Q7 IIII0 al 2009 A6/S6 dal 2004 al 2008 A8/S8 dal 2003 al 2008	MMI di 2ª generazione a fibre ottiche MOST versione BASIC MMI di 2ª generazione a fibre ottiche MOST versione HIGH				7137466 <sup>(1)</sup> 7137467 <sup>(2)</sup>	
<ul> <li>Nota (2) codice 7137467 : consigliato p</li> <li>Visualizzazione dei titoli dei brani, dei</li> </ul>	er sistemi <b>BASIC</b> senza caricatore CD e per tutti i sistemi <b>HIGH</b> er sistemi <b>BASIC</b> con caricatore CD ei menù e delle informazioni Bluetooth disponibili nel monitor originale e nel display nel quadro previste dall'impianto. Il modulo telefonico originale, se presente, deve essere eliminato	o strumenti (se ¡	previsto)			
A4, A5/S5 e Q7 dal 2010 al 2011 A6/S6 dal 2009 al 2010 Q5 dal 2008 al 2011	MMI di 3ª generazione versioni MMI Radio Plus (radio senza navigazione), MMI Navigation (navigazione su DVD) e MMI Navigation Plus (navigazione su Hard Disk)			i <b>teway MMI3</b> 7492		7137685
<ul> <li>Dension Gateway MMI3 composto da: interfaccia OBD, box USB e cavo Dock per posizionare l'iPod/iPhone nella posizione preferita. Il kit permette di abilitare, se presente, il modulo Bluetooth originale</li> <li>VNS Media composto da: interfaccia OBD e box compatto con ingresso USB, cavo Dock per iPod e AUX IN da installare nel cassetto portaoggetti lato passeggero. Non compatibile con gli accessori Dension</li> <li>Il modulo OBD si codifica con l'impianto dell'auto e può essere utilizzato per riprogrammare lo stesso veicolo un numero illimitato di volte, ma NON per la programmazione altri veicoli</li> <li>Visualizzazione delle informazioni di testo nel monitor principale e nel display multifunzione nel quadro strumenti (se previsto). Menù di gestione nella lingua di sistema</li> </ul>						
A6/S6 dal 2009 al 2011	MMI di 3ª generazione versione Navigation Plus (navigazione su Hard Disk)	iCon Drive MMI3G 7137469				
<ul> <li>Supporta la visualizzazione delle copere</li> <li>Modulo GEN per l'attivazione delle funz</li> </ul>	<sup>la</sup> generazione e iPhone 3G, 3GS, 4 e 4S tine degli album, di file video e delle funzioni Bluetooth tioni audio, video e Bluetooth					
A1, A4, A5 e Q3 dal 2012 A6, A7 e A8 dal 2011	MMI di 3ª generazione versione Navigation Plus (navigazione su Hard Disk)					7137688
A1 e Q3 dal 2011	RMC predisposto per la navigazione					7137689
A6 e A7 dal 2011	RMC 2 predisposto per la navigazione					7137689
Composizione dei kit: interfaccia OBD	De box compatto con ingresso USB, cavo Dock per iPod e AUX IN da installare nel cassetto port	aoggetti lato pa	asseggero. Non	compatibile c	on gli accessori	Dension

Il modulo OBD si codifica con l'impianto dell'auto e può essere utilizzato per programmazione dello stesso veicolo un numero illimitato di volte, ma NON per la programmazione altri veicoli





Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW LITE 3 BT	GW PRO BT	GW 500S	VNS Media
BMW						
Serie 3 (E36/E46) e Z3 (E36/E37)	Autoradio Business e Professional senza DSP					
Serie 5 (E39) e Serie 7 fino al 2001	Navigatori con display monocromatico senza DSP	7137361	7137383			
X3 (E83) fino 2010 con navigatore	Navigatori con display 4:3 a colori senza DSP	7137301	1131303			
X5 (E53) fino al 2006						
	di testo può essere abilitata in alcuni veicoli seguendo la procedura descritta a pagina 8.					
,	a esclusione dei veicoli X3, l'installazione richiede l'utilizzo del <b>cavo prolunga accessorio codi</b>					
	deve essere eliminato completamente scollegando anche i due connettori presenti nel telaio del	caricatore				
Serie 3 (E46) solo con navigatore						
Serie 5 (E39) dal 2001	Autoradio Business e Professional senza DSP					
X3 (E83) fino al 2010	Navigatori con display 16:9 a colori	7137362	7137384	7137471		
X5 (E53) fino al 2006	Transparent con display 1010 d colon					
Z4 (E85/E86) fino al 2009		L				
	on impianti predisposti per la gestione delle funzioni telefoniche (tasti di controllo nell'impianto al					
	oni telefoniche potrebbe richiedere la programmazione dell'impianto dell'auto con lo strumento di	i diagnosi BMW	/. Non compati	bile con le aut	oradio prodott	e da Becker
	Gateway PRO BT è necessario eliminare, se presente, il modulo telefonico originale					
	di testo può essere abilitata in alcuni veicoli seguendo la procedura descritta a pagina 8					
	a esclusione dei veicoli X3, l'installazione delle interfacce Gateway LITE 3, LITE 3 BT richiede	l'utilizzo del ca	ivo prolunga <b>co</b>	dice 7137154;	l'installazione d	lell'interfaccia
Gateway PRO BT richiede l'utilizzo del cavo						
	deve essere eliminato completamente scollegando anche i due connettori presenti nel telaio del	caricatore				1
Serie 1 (E81/82/87/88) fino al 2010						
Serie 3 (E90/91/92/94) fino al 2011			iCon Dr	ive BMW		
Serie 5 (E60/E61) fino al 2010	Impianto audio iDrive CCC con monitor da 8,8 pollici					
Serie 6 (E63/E64) fino al 2010			713	7494		
X5 (E70) fino al 2009						
Compatibile con iPod touch di 2ª, 3ª e 4	generazione e iPhone 3G, 3GS, 4 e 4S					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ine degli album, di file video e delle funzioni Bluetooth					
Modulo GEN per l'attivazione delle funz	oni audio, video e Bluetooth	1	1	1	T .	1
Serie 1 (E81/82/87/88) fino al 2010	Impianto audio Professional con caricatore CD					
Serie 3 (E90/91/92/94) fino al 2011	Impianto audio iDrive M-ASK con monitor da 6,6 pollici				7137466 <sup>(1)</sup>	
Serie 5 (E60/E61) fino al 2010	Impianto audio iDrive CCC con monitor da 8,8 pollici				7137467 <sup>(2)</sup>	
Serie 6 (E63/E64) fino al 2010	1					
X5 (E70) e X6 (E71) fino al 2009			1	1 4147	<u> </u>	
	r impianti <b>senza</b> caricatore CD originale. E' necessaria la programmazione della funzione "iPod"	con lo strumer	nto di diagnosi E	SIVIVV		
<ul> <li>Nota (2) codice 7137467: consigliato per</li> </ul>						
	o telefonico originale deve essere eliminato dall'impianto per poter utilizzare le funzioni Bluet					eristiche dello
	a modulo telefonico originale non è possibile garantire la possibilità di abilitare e utilizza	e ie tunzioni v	ivavoce Biueto	our der Gatew	ay 5005	
CITROËN						
Nemo	Autoradio Blaupunkt compatibile con caricatore CD Blaupunkt	7137360	7137382			
	che l'interfaccia subisca sbalzi di tensione durante l'avviamento e di utilizzare esclusivam	ente dispositi	vi USB compa	ibili (vedere in	nformazioni a p	agina 7)
C2, C3 e C3 Picasso dal '05 al 2009	Autoradio originale prodotta da Blaupunkt, Bosch o VDO modello RD4 con protocollo CAN,					
C4 e C4 Picasso dal 2005 al 2010	display multifunzione a 4 linee e tasto MODE			7137473		
C5, C6 e C8						
	allazione l'impianto dell'auto rileva automaticamente l'interfaccia e attiva funzioni telefoniche.	Nel caso l'atti	vazione automa	atica non funzi	oni, aggiornare	l'autoradio o
programmare l'impianto con il computer di d	liagnosi Citroën.					
L'interfaccia supporta la visualizzazio	one dei titoli dei brani sul display a quattro linee dell'impianto dell'auto					
I veicoli con impianto audio JBL non	sono supportati					
•	• •					

Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	GW	GW	GW	GW	VNS
	<u>'</u>	LITE 3	LITE 3 BT	PRO BT	500S	Media
FIAT						
Doblò, Ducato, Idea, Multipla, Panda,		I	T			I
Punto e Grande Punto	Autoradio Blaupunkt e Grundig compatibili con il caricatore CD Blaupunkt					
Bravo dal 2007	Autoradio Visteon versione OB					
Croma dal 2005	Autoradio Fiat 194 CD SB05	7137360	7137382			
Nuova 500	Autoradio Fiat 312 MP3 SB05					
Punto EVO	Autoradio Delphi versione F199					
Stilo	Autoradio Visteon SOLO versione OA					
IMPORTANTE: si raccomanda di evitare	e che l'interfaccia subisca sbalzi di tensione durante l'avviamento e di utilizzare esclusivan	nente dispositi	vi USB compat	ibili <i>(vedere in</i>	formazioni a p	pagina 7).
Sedici	Autoradio originale	7137365	7137387			
Navigatore satellitare originale non	compatibile					
HONDA						
Accord solo versione 2007						
Civic dal 2006 al 2009	Autoradia ariainala	7407060	7427205			
CR-V, FR-V, Insight, Jazz, Legend e	Autoradio originale	7137363	7137385			
S-2000 dal 2004 al 2006						
Navigatore satellitare originale non	compatibile					
LANCIA						
Ypsilon e Musa dal 2004 al 2011	Autoradio originali Blaupunkt con supporto per il caricatore CD Blaupunkt	7407000	7407000			
Delta dal 2008	Autoradio originale Blaupunkt versione Lancia 844 MP3 LOW	7137360	7137382			
IMPORTANTE: si raccomanda di evitare	che l'interfaccia subisca sbalzi di tensione durante l'avviamento e di utilizzare esclusivan	nente dispositi	vi USB compat	ibili (vedere in	formazioni a p	pagina 7)
LEXUS				•	-	
RX 300 dal 2004 al 2006	Autoradio originale con impianto predisposto per l'installazione e il controllo del caricatore	I	1			
RX 400h dal 2006 al 2007	CD esterno a marchio Toyota	7137366	7137388			
	di alimentazione dell'autoradio e lasciarlo scollegato per almeno cinque minuti. Collegare il cavo	dell'interfaccia	Gateway prima	di ricollegare il	cavo di aliment	azione
MASERATI			,,			
Coupè dal 2002 al 2007						
Quattroporte dal 2003 al 2008	Autoradio originale compatibile con caricatore CD Blaupunkt da 6 CD	7137360	7137382			
•	e che l'interfaccia subisca sbalzi di tensione durante l'avviamento e di utilizzare esclusivan	nente dispositi	vi USB compat	ibili <i>(vedere in</i>	formazioni a r	nagina 7)
	Solo i interiación desired escala di terreferio dal antico i a vitalionite e di attributar e desired i attributar e	ionio diopooni	71 00B 00mpa	10 (1000010 111	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	aga . /
MERCEDES Classe E fino al 2002						_
Classe S fino al 2002	Autoradio Audio 10, Audio 20 e Audio 30 con protocollo <b>D2B</b>		Gateway	LITE DOD		
Classe A, C, CL, CLK, G, ML, SL e SLK	Navigatori Comand 2.0, Comand 220 e Comand 2.5 con protocollo <b>D2B</b>		7137			
fino al 2004	Navigatori Comana 2.0, Comana 220 e Comana 2.3 com protocollo <b>D2D</b>		710	230		
	uso in confezione ; <b>Adattatore di alimentazione</b> codice 7137271 necessario per iPod/iPhone co	n connettore Do	ock e sistema or	erativo iOS4 o	superiore	<u>I</u>
	e, il caricatore CD originale deve essere escluso dall'impianto e sostituito dal Gateway Lite D2B		on o cicionia op	0.00.00.00.00	σαρστιστο	
	li impianti audio a fibra ottica con protocollo D2B non supportano la visualizzazione dei titoli dei b	rani				
Classe E dal 2002 al 2008						
Classe S dal 2003 al 2005						
Classe C e CL dal 2004 al 2006	Autoradio Audio 20 e Audio 50 con protocollo <b>MOST</b>		Gateway L			
Classe A, B, CLS, CLK, G, GL, ML, SL,	Autoradio Addio 20 o Addio 00 oon protocollo III oo I		7137	7496		
SLK e SLR dal 2005 al 2008						
Classe R dal 2006 al 2008			-1			
	uso in confezione; Adattatore di alimentazione codice 7137271 necessario per iPod/iPhone con		ck e sistema op	erativo iOS4 o s	superiore	
	e, il caricatore CD originale deve essere escluso dall'impianto e sostituito dal Gateway Lite MOST					
	on supportata dai sistemi Audio 20 e Audio 50					
Mercedes continua nella pagina succes	SIVA					

Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW LITE 3 BT	GW PRO BT	GW 500S	VNS Media
Mercedes continua dalla pagina preceder	nte					
Classe E dal 2002 al 2008 Classe S dal 2003 al 2005 Classe C e CL dal 2004 al 2006 Classe A, B, CLS, CLK, G, GL, ML, SL, SLK, SLR e Viano dal '05 al 2008 Classe R dal 2006 al 2008	Navigatore Comand APS (versioni NTG 1 e NTG 2) con protocollo <b>MOST</b>				7137466 <sup>(1)</sup> 7137467 <sup>(2)</sup>	
<ul> <li>Nota (2) codice 7137467: consigliato pe</li> <li>Il Comand APS provvisto dei tasti SEN.</li> <li>Visualizzazione dei titoli dei brani e d</li> <li>Modulo telefonico originale: il moduli</li> </ul>	D ed END sul frontale NON è compatibile con le interfacce Gateway 500S BT lelle informazioni telefoniche disponibili nel display del Comand APS o telefonico originale deve essere eliminato dall'impianto per poter utilizzare le funzioni Bluet			J	ŕ	o originale le
	evono essere attivate tramite lo strumento di diagnosi Mercedes					
	Autoradio Wave Autoradio Boost nidisc prodotte da Alpine NON sono compatibili con le interfacce di testo può essere abilitata in alcuni veicoli sequendo la procedura descritta a pagina 8	7137361 7137362	7137383 7137384			
OPEL						
Agila dal 2008	Autoradio originale	7137365	7137387			
Astra (serie J) e Meriva (B) dal 2010 Insigna dal 2009	Autoradio originale CD 300 con AUX IN			7137472		
programmare l'impianto con il computer di d Visualizzazione dei titoli dei brani e ir NON compatibile con autoradio SENZA PEUGEOT	nformazioni telefoniche disponibili nel display multifunzione dell'auto AUX IN			nica non funzi	oni, aggiornare	rautoradio o
Beeper	Autoradio Blaupunkt compatibile con caricatore CD Blaupunkt	7137360	7137382			· -\
207 dal 2006 al 2012 307 dal 2005 al 2008 308 dal 2007 407, 607 e 807 dal 2005 3008 e 5008 dal 2009	che l'interfaccia subisca sbalzi di tensione durante l'avviamento e di utilizzare esclusivam  Autoradio originale prodotta da Blaupunkt, Bosch o VDO modello RD4 con protocollo CAN,  display multifunzione a 4 linee e tasto MODE	ente dispositi	VI USB compat	7137473	iiormazioni a p	ayına /)
programmare l'impianto con il computer di d  L'interfaccia supporta la visualizzazio  I veicoli con impianto audio JBL non	one dei titoli dei brani sul display a quattro linee dell'impianto dell'auto	Nel caso l'atti	ivazione automa	ntica non funzio	oni, aggiornare	l'autoradio o
PORSCHE						
911 (996) dal 2003 al 2005 Boxter (986) dal 2003 al 2004 Cayenne dal 2003 al 2004	Autoradio CDR-23 e CDR-24 con protocollo <b>MOST</b> e supporto per caricatore CD			7496		
<ul> <li>Caricatore CD originale: se presente,</li> <li>Visualizzazione dei titoli dei brani nor</li> </ul>	so in confezione; Adattatore di alimentazione codice 7137271 necessario per iPod/iPhone con il caricatore CD originale deve essere escluso dall'impianto e sostituito dal Gateway Lite MOST in supportata dai sistemi CDR-23 e CDR-24 nterfaccia deve essere configurata per PORSCHE tramite apposito file e procedura disponibili ne ra		ck e sistema ope	erativo iOS4 o	superiore	

Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW LITE 3 BT	GW PRO BT	GW 500S	VNS Media
Porsche continua dalla pagina precedent						
911 (996) dal 2003 al 2005 Boxter (986) dal 2003 al 2004 Cayenne dal 2003 al 2004 911 (997) dal 2006 al 2011 Boxter e Cayman (987) dal 2005	Navigatore satellitare PCM 2 (navigazione su CD) Navigatore satellitare PCM 2.1 (navigazione su DVD)				7137466 <sup>(1)</sup> 7137467 <sup>(2)</sup>	
<ul> <li>Cayenne dal 2005 al 2008</li> <li>Nota (1) codice 7137466: consigliato per impianti senza caricatore CD originale (Importante: programmare l'impianto per la funzione "Caricatore CD" con lo strumento di diagnosi Porsche)</li> <li>Nota (2) codice 7137467:consigliato per impianti con caricatore CD originale</li> <li>Funzioni Bluetooth del Gateway 500S: se presente, il modulo telefonico originale deve essere eliminato; se non è presente, le funzioni telefoniche devono essere attivate con lo strumento di diagnosi Porsci</li> <li>Visualizzazione dei titoli dei brani e delle informazioni telefoniche disponibili nel display del PCM</li> <li>Adattatore Yazaki (codice 7137239) necessario nei veicoli senza caricatore CD fino al 2004 per il collegamento al connettore delle fibre ottiche delle navigatore PCM 2 e 2.1</li> <li>Prolunga per cablaggio fibre ottiche (codice 7137261) necessaria per il mantenimento del Caricatore CD su Porsche Cayenne</li> <li>Prolunga per cavi USB, iPod/iPhone e Box di Servizio (codice 7137260) consigliato per i veicoli con Caricatore CD posizionato nel cofano anteriore</li> </ul>						
RENAULT						
Clio (2ª e 3ª serie) - Espace (4ª serie) Kangoo (1ª serie) - Laguna (2ª serie) Megane (2ª serie) - Modus (1ª serie) Scenic (2ª serie) - Twingo (2ª serie) Master (2ª Serie) -Trafic (2ª serie)	Autoradio VDO modelli Tunerlist, Updatelist e Cabasse	7137364	7137386			
SAAB						
9-3 dal 2003 al 2006	Autoradio originale senza display integrato		Gateway L 7137			
<ul> <li>Prima di completare l'installazione l'in</li> <li>Caricatore CD originale: se presente,</li> </ul>	so in confezione; <b>Adattatore di alimentazione</b> codice 7137271 necessario per iPod/iPhone con nterfaccia deve essere configurata per SAAB tramite apposito file e procedura disponibili nel sito il caricatore CD originale deve essere escluso dall'impianto e sostituito dal Gateway Lite MOS iale SAAB (Nota: per completare la procedura potrebbe essere necessaria l'installazione tempo	Dension T. Nei veicoli se	nza caricatore (			grammazione
SEAT						
Altea e Toledo II dal 2004 al 2009 Leon II e Toledo III dal 2006 al 2009	Autoradio originale modello SEAT SE 359 e 360 LHD MP3	7137367	7137389			
Alhambra dal 2011	Autoradio RCD 310 e RCD 510 e Navigatori satellitari RNS 310 e RNS 510			7137474		
<ul> <li>Le unità prodotte da Technisat non sono supportate</li> <li>L'installazione del Gateway PRO BT richiede la presenza del display MFA nel quadro strumenti predisposto per le informazioni audio, i comandi al volante e l'abilitazione delle funzioni Media Player 3 (2E) e Telefono (77) tramite il computer di diagnosi Volkswagen</li> </ul>						
SKODA						
Fabia dal 2000 al 2007 Octavia dal 2000 al 2004 Superb dal 2002 al 2007	Autoradio Gamma, Symphony Navigatore Satellitare Satkompass NAVI DX	7137368	7137390			
Fabia dal 2007 Octavia dal 2004 al 2008 Roomster	Autoradio modelli Beat, Dance, Stream e Stream MP3 Navigatore satellitare Cruise con display monocromatico Navigatore satellitare Nexus con cartografia a colori	7137367	7137389			
	re il filo nero del connettore a 12 PIN nel cablaggio delle interfacce Gateway LITE 3 e LITE 3 BT	dalla posizione	2 alla 3			
Octavia, Roomster e Superb dal '08 Yeti dal 2009	Autoradio modelli Swing e Bolero Navigatore satellitare Amundsen e Columbus			7137474		
	elle informazioni telefoniche disponibili nel display dell'autoradio/navigatore e nel display Max richiede la presenza del display Maxi DOT nel quadro strumenti predisposto per le informazion iagnosi Skoda			l'abilitazione d	elle funzioni Me	edia Player 3

Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW LITE 3 BT	GW PRO BT	GW 500S	VNS Media
SUZUKI						
Gran Vitara dal 2006 al 2009 Splash e SX4 Swift (MK4) dal 2005 al 2011	Autoradio originale	7137365	7137387			
<ul> <li>Le autoradio originali prodotte da CL</li> </ul>	ARION NON sono compatibili					
TOYOTA						
Auris dal 2007 al 2011 Land Cruiser e RAV4 fino al 2006 Avensis e Corolla fino al 2008 Prius e Yaris fino al 2009	Autoradio originali prodotti da Fujitsu Ten, Matsushita e Panasonic predisposte per il controllo del caricatore CD Navigatore satellitare con display touch screen modello B9001	7137366	7137388			
<ul> <li>La visualizzazione delle informazione</li> </ul>	i di testo può essere abilitata in alcuni veicoli seguendo la procedura descritta a pagina 8					
VOLKSWAGEN						
Golf IV, Lupo e Sharan fino al 2004 Bora e Passat fino al 2005 Polo fino al 2006 New Beetle dal 1997 al 2011	Autoradio originali modelli Beta e Gamma Navigatori satellitari modelli RNS MCD e RNS MFD	7137368	7137390			
Autoradio e Navigatori con connettor	i ISO e mini-ISO		•			
Bora, EOS, Fox, Golf IV e V, Jetta, Lupo, Passat, Polo, Sharan, Tiguan, Touareg e Touran fino al 2008	Autoradio originali Delta 6, RCD200, RCD300 e RCD500 Navigatori RNS MCD, RNS MFD, RNS MFD2 e RNS300	7137367	7137389			
Autoradio e Navigatori con connettor	e Quadlock (Fakra)					
Amarok, Caddy, Eos, Golf VI, Jetta, Multivan, Passat, Polo, Scirocco III, Tiguan e Touran dal 2009 Touareg dal 2009 al 2010	Autoradio RCD310 Autoradio RCD510 (vedi nota sotto) Navigatore RNS310 Navigatore RNS510 (vedi nota sotto)			7137474		
Autoradio RCD510: non sono support     Navigatori RNS510: non sono support     Autoradio RCD310 e Navigatore RNS	ati gli apparecchi con numero prodotto 1K0 057 195 AA , 1K0 035 195 AA , 1K0 057 195 AB e 1P tati gli apparecchi con numero prodotto 1T0 057 680 , 1T0 035 680 , 1T0 057 680 A e 1T0 035 68 \$310: per l'utilizzo della funzione vivavoce è necessaria la presenza del display <b>MFA Highline</b> al	80 A	cotto e i comand	di al volante o s	ulla leva del ter	gicristallo
	kswagen per la codifica delle funzioni "Media Player 3 (2E)" e "Telefono (7E)"					
Touareg dal 2011	<b>rface)</b> originale, se presente, deve essere eliminata prima dell'installazione del Gateway PRO BT Navigatore RNS-850					7137690
	D. box compatto con ingresso USB e iPod da installare nel cassetto portagggetti lato passeggero	e cahlaggio Plu	ias Play II kit no	n à compatibile	o con ali access	

- Composizione del kit: interfaccia OBD, box compatto con ingresso USB e iPod da installare nel cassetto portaoggetti lato passeggero e cablaggio Plug&Play. Il kit non è compatibile con gli accessori Dension
   Il modulo OBD si codifica con l'impianto dell'auto e può essere utilizzato per programmazione dello stesso veicolo un numero illimitato di volte, ma NON per la programmazione altri veicoli
- Visualizzazione delle informazioni di testo nel monitor principale e nel display multifunzione nel quadro strumenti (se previsto). Menù di gestione nella lingua di sistema

Marca e Modello Veicolo	Varsiona Impianta Audio	GW	GW	GW	GW	VNS
Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	LITE 3	LITE 3 BT	PRO BT	500S	Media

FUNZIONE	Gateway LITE 3	Gateway LITE 3 BT	Gateway PRO BT	Gateway LITE D2B	Gateway 500S	Gateway MMI3	iCon Drive	VNS Media
Controllo dell'iPod/iPhone dalla ghiera cliccabile/touch screen	Х	Х	Х	Х	Х			
Controllo dell'iPod/iPhone dai comandi dell'impianto dell'auto	Х	Х	Х		Х	Х	Х	Х
Alimentazione e ricarica della batteria dell'iPod/iPhone	1A	1A	1A	500 mA	1A	1A	1A	1A
Supporto per la visualizzazione dei titoli dei brani dell'iPod/iPhone e/o USB	X <sup>1</sup>	<b>X</b> <sup>1</sup>	Х		Х	Х	Х	Х
Ingresso per memorie di massa USB	Х	Х	Х	Х	Х	Х		Х
Capacità massima supportata in GB delle memorie di massa USB (valore indicativo)	250	250	250	250	320	250		250
Gestione e ricerca dei brani nella memoria di massa USB per cartella, artista, album			Х		Х	Х		Х
Gestione e ricerca dei brani nella memoria di massa USB per cartella	Х	Х		Х				
Ingresso ausiliario con jack stereo da 3,5 mm			Х					Х
Ingresso ausiliario con connettori standard RCA					Х			
Ingresso ausiliario tramite cavetto opzionale	Х	Х						
Riproduzione Video da iPhone e iPod touch							Х	
Supporto Bluetooth integrato (streaming audio e vivavoce)		Х	Χ²		Χ²		Х	
Possibilità di mantenere il caricatore CD originale					X <sup>3</sup>	Х		Х
Compatibilità con iPod e iPhone provvisti del nuovo connettore Lightning			Х		Х			

#### NOTE:

- 1. Il supporto della visualizzazione dei titoli dei brani è possibile solo su alcuni veicoli BMW e Toyota (vedere riquadro a pagina 8)
- 2. La funzione Bluetooth (vivavoce e streaming audio) può essere disabilitata
- 3. La possibilità di mantenere in uso il Caricatore CD originale è prevista solo dal codice 7137467

#### INFORMAZIONI SUI DISPOSITIVI USB COMPATIBILI CON LE INTERFACCE GATEWAY e VNS Media

#### Possono essere collegati memorie di massa, hard disk e riproduttori MP3 con le seguenti caratteristiche:

Consumo: max 500 mA di picco (secondo standard stabilito dal Consorzio USB)

✓ Protocollo: USB 1.1 e successivi
 ✓ Capacità: massimo 250 Gigabyte
 ✓ File svstem: FAT 16 oppure FAT32

Formato file: MP3, WMA non protetto e WAV non compresso

✓ Formato playlist: M3U e PLS

#### Non possono essere collegati memorie di massa, hard disk e riproduttori MP3 con le seguenti caratteristiche:

- riproduttori MP3 che utilizzano il protocollo di comunicazione MTP (Media Transfer Protocol)
- ✓ riproduttori MP3 che non vengono riconosciuti da un PC come semplici memorie di massa o richiedono l'utilizzo di driver dedicati
- ✓ memorie di massa con software integrati per la compressione o la protezione dei file (ad esempio SanDisk e Sony)
- ✓ memorie di massa o riproduttori MP3 che non rispettano lo standard stabilito dal Consorzio USB per il consumo massimo di corrente (500 mA)

#### Quando non sono disponibili i dati tecnici del dispositivo, normalmente NON SONO compatibili per consumo eccessivo:

- ✓ dispositivi con led molto grandi e/o luminosi
- dispositivi con led o display che lampeggiano e/o restano accesi anche quando il dispositivo non è in uso (impianto audio su radio, CD o un'altra sorgente)
- ✓ dispositivi senza led

#### Quando non sono disponibili i dati tecnici del dispositivo, normalmente SONO compatibili per consumo eccessivo:

- ✓ dispositivi con led di piccole dimensioni e/o poco luminoso
- ✓ dispositivi in cui il led resta spento guando il dispositivo non è in uso (impianto audio su radio. CD o un'altra sorgente)

#### Per evitare l'intervento del circuito di protezione e il blocco dell'interfaccia causato da sbalzi di tensione si consiglia di:

- ✓ mettere in moto il veicolo con l'autoradio spenta
- ✓ mettere in moto il veicolo con l'autoradio in una sorgente diversa dal Gateway (ad esempio su radio o lettore CD) e commutando sul Gateway solo dopo la messa in moto
- collegare il dispositivo USB alla porta dell'interfaccia solo dopo aver messo in moto il veicolo

Maras a Madalla Vaisala	Varaiona Impienta Audia	GW	GW	GW	GW	VNS
Marca e Modello Veicolo	Versione Impianto Audio	LITE 3	LITE 3 BT	PRO BT	500S	Media

## GATEWAY LITE 3 e GATEWAY LITE 3 BT PROCEDURA PER L'ATTIVAZIONE DELLA VISUALIZZAZIONE DEI TITOLI DEI BRANI SU BMW e TOYOTA

In alcuni veicoli BMW e Toyota è possibile la visualizzazione dei titoli dei brani può essere attivata con la seguente procedura:

- ✓ Accendere l'autoradio/navigatore e selezionare la funzione "Caricatore CD"
- Scollegare tutti i dispositivi dall'interfaccia e attendere la visualizzazione di "CD 5 " e/o "Traccia 99" sul display dell'impianto (sorgente AUX IN attiva)
- ✓ Premere per 10 secondi il tasto di "Avanzamento rapido del brano" e poi rilasciarlo: tre/quattro secondi dopo aver rilasciato il tasto il display visualizza "CD 1" e/o "Traccia 1"
- ✓ Premere brevemente il tasto "Traccia successiva" per passare da "Traccia 1" (testo disabilitato) a "Traccia 2" (testo abilitato). NOTA: a seconda della struttura dell'impianto e dei display disponibili nei soli veicoli BMW è possibile selezionare anche "Traccia 3" e "Traccia 4" per selezionare il display di visualizzazione preferito
- ✓ Premere per alcuni secondi il tasto di "Avanzamento rapido del brano" per confermare la scelta: se la funzione di visualizzazione dei brani è supportata sul display comparirà la "AUX", se non è supportata ritornerà la visualizzazione di "Traccia 1". Se si desidera uscire dalla programmazione senza apportare modifiche premere per due/tre secondi il tasto di "Ritorno rapido" del brano

#### Note importanti:

- ✓ Il buon esito della procedura non può essere garantito in quanto dipende dalle caratteristiche dell'impianto dell'auto
- La visualizzazione dei titoli dei brani non è disponibile con le autoradio prodotte da Becker e negli impianti in cui è presente la predisposizione telefono o il modulo telefonico originale installato
- Consultare il manuale d'uso dell'autoradio o navigatore per il posizionamento e/o l'attivazione delle funzioni di cambio traccia e avanzamento e ritorno rapido del brano

#### INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLE INTERFACCE GATEWAY di DENSION

- Alla prima accensione o dopo un reset di sistema le interfacce Gateway di Dension si attivano normalmente nella funzione AUX IN (CD 5 Traccia 99 sul display dell'autoradio), oppure, nel caso sia collegato un iPod/iPhone, nella modalità di controllo dalla ghiera cliccabile/touch screen (iPod\_UI). Per modificare la sorgente o la modalità di controllo dell'iPod/iPhone selezionare "CD 6" oppure "Menù" e poi il numero di traccia o la voce corrispondente alla sorgente desiderata e confermare con una pressione prolungata del tasto di avanzamento rapido del brano dell'impianto audio
- In modalità di controllo dalla ghiera cliccabile o touch screen dell'iPod/iPhone la visualizzazione dei titoli dei brani è disabilitata
- Il cavo iPod non è incluso nelle confezioni delle interfacce Gateway LITE 3, LITE 3 BT, LITE D2B e PRO BT
- Il cavo USB non è incluso nelle confezioni delle interfacce Gateway LITE 3 e LITE 3 BT

	CAVI DI COLLEGAMENTO PER IPOD E IPHONE					
Cod. 7137655	Cavo iPod/iPhone con connettore Dock compatibile con alimentazione e ricarica a 1 Ampere					
Cod. 7137656	Cavo iPod/iPhone con connettore Dock e supporto compatibile con alimentazione e ricarica a 1 Ampere per nano di 2ª e 3ª gen., touch di 1ª e 3ª gen., Classic , iPhone e iPhone 4/4S					
Cod. 7137276	Car Dock per iPhone 3G, 3GS, 4 e 4S compatibile con alimentazione e ricarica a 1 Ampere e cavo per il collegamento diretto alle interfacce Gateway					
Cod. 7137253	Connector Port per Gateway PRO BT					
Cod. 7131042	Cavo AUX IN per Gateway LITE 3 e LITE 3 BT					

	KIT UNIVERSALI
Cod. 7137045	Car Dock per iPhone compatibile con iPhone 3G, 3GS, 4 e 4S - Kit completo di staffe per montaggio a cruscotto o al vetro e cavi audio e alimentazione da presa accendisigari
Cod. 7137264	IVA 2010 compatibile con iPhone e iPod con uscita Video – Rende disponibile un'uscita audio e due video con jack RCA per il collegamento a monitor o impianti con ingresso A/V
Cod. 7137266	ice>Link Lite MY11 per iPod e iPhone - Supporto per ricarica a 1 Ampere – Kit completo di interfaccia e cavo iPod universale da completare con cablaggio di alimentazione (vedere sotto)
Cod. 7137267	Cablaggio di alimentazione con jack audio RCA per ice>Link Lite MY11
Cod. 7137268	Cablaggio di alimentazione e audio con connettore Quadlock per ice>Link Lite MY11
Cod. 7137269	Cablaggio di alimentazione e audio con connettore miniISO C per ice>Link Lite MY11

#### **CONDIZIONI DI GARANZIA**

Calearo garantisce le interfacce e gli accessori della gamma "Interfacce Audio" per un periodo di due anni dalla data di installazione (fa fede la fattura o lo scontrino fiscale) secondo quanto stabilito dalla normativa vigente. Per il riconoscimento della garanzia il prodotto deve essere restituito integro (etichette di identificazione comprese) e completo di tutti gli accessori concordati con il Servizio Assistenza Calearo.
Non sono coperti da garanzia i danni dovuti a:

- infiltrazioni di acqua, umidità, surriscaldamento e simili
- manomissione dell'interfaccia, dei cablaggi, dei cavi di connessione e simili
- aggiornamento del software e/o del firmware con versioni non compatibili o con procedura errata
- utilizzo con riproduttori o memorie di massa non compatibili
- danni procurati durante l'installazione (ad esempio: cablaggi o gusci delle interfacce danneggiati)
- uso improprio delle interfacce e/o dei relativi accessori