

Interfacce Audio

Tabella di compatibilità interfacce per iPod, USB e AUX IN

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

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
ALFA ROMEO							
159 – Brera – Spider	Blaupunkt Alfa 939 MP3 – Alfa 939 CD SB05						
Giulietta dal 2011	Autoradio originale Bosch Alfa 940 LOW PLUS	7137360					
MiTo dal 2008 al 2010	Blaupunkt Alfa 955 SB08						
147 – 156 – GT	Blaupunkt Mid – High – Nav – 376 – 378 – 379 – 937						
IMPORTANTE: utilizzare esclusivamente dispositivi USB compatibili con le specifiche tecniche supportate dall'interfaccia (vedere informazioni a pagina 9). Si raccomanda di accendere l'autoradio o collegare il dispositivo USB all'interfaccia solo dopo la messa in moto del veicolo in quanto uno sbalzo di tensione durante l'inizializzazione e/o la lettura del dispositivo può causare l'intervento del circuito di protezione e il blocco dell'interfaccia							
ASTON MARTIN							
DB9 dal 2008 al 2009	Impianto audio originale a fibre ottiche						7137495
• Installazione: configurare i dip switch e seguire le istruzioni dello schema di installazione 2A per Volvo XC90							
AUDI							
A2, A3, A4 e TT fino al 2006 A6 fino al 2004 A8 fino al 2003	Chorus – Concert – Symphony Chorus II – Concert II – Symphony II Navi Plus	7137359	7137371	7137402	7137422	7137481	
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway FIVE: compatibile solo con le autoradio Chorus II, Concert II e Symphony II con comandi al volante e display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per il controllo delle funzioni telefoniche e la visualizzazione delle informazioni audio. L'utilizzo delle funzioni vivavoce Bluetooth richiede la programmazione dell'impianto dell'auto presso un Concessionario AUDI • Gateway 100 e 300: compatibili solo con veicoli equipaggiati di display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio (l'impianto permette la visualizzazione di titoli dei brani e menù solo su questo display). Nei veicoli senza display multifunzione predisposto installare solo il Gateway LITE 3 oppure il Gateway BLUE • Navi Plus: compatibile esclusivamente con Gateway LITE 3 e Gateway BLUE 							
A3 dal 2007 al 2009 A4 e TT dal 2006 al 2008	Navigatore DVD modello RNS-E con display 16:9	7137358	7137370	7137405	7137425	7137485	
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway FIVE: compatibile solo con impianti provvisti di comandi al volante e display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per il controllo delle funzioni telefoniche e la visualizzazione delle informazioni audio. L'utilizzo delle funzioni vivavoce Bluetooth richiede la programmazione dell'impianto dell'auto presso un Concessionario AUDI • Gateway 100 e 300: compatibili solo con veicoli equipaggiati di display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio (l'impianto permette la visualizzazione di titoli dei brani e menù solo su questo display). Nei veicoli senza display multifunzione predisposto installare solo il Gateway LITE 3 oppure il Gateway BLUE 							
A3 e TT dal 2007 al 2011 A4, A5 e S5 solo versioni MY2007 R8	Autoradio Chorus GEN II+ e Concert GEN II+ Audi Navigation RNS LOW (BNS 5.0) e Audi Navigation Plus	7137358	7137370	7137405	7137425	7137485	
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway FIVE: compatibile solo con le autoradio Chorus GEN II+ e Symphony GEN II+ con comandi al volante e display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per il controllo delle funzioni telefoniche e la visualizzazione delle informazioni audio. L'utilizzo delle funzioni vivavoce Bluetooth richiede la programmazione dell'impianto dell'auto presso un Concessionario AUDI • Gateway 100 e 300: compatibili solo con veicoli equipaggiati di display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio (l'impianto permette la visualizzazione di titoli dei brani e menù solo su questo display). Nei veicoli senza display multifunzione predisposto installare solo il Gateway LITE 3 oppure il Gateway BLUE • AUDI Navigation RNS LOW (BNS 5.0) e AUDI Navigation Plus: compatibili esclusivamente con Gateway LITE 3 e Gateway BLUE 							
AUDI continua nella pagina successiva							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
AUDI continua dalla pagina precedente							
A4 dal 2008 al 2009 A5, S5 fino al 2009 A6/S6 dal 2004 al 2008 A8/S8 dal 2003 al 2008 Q7 dal 2005 al 2009	Sistemi MMI di 2ª generazione a fibre ottiche MOST in versione BASIC e HIGH						7137495
<ul style="list-style-type: none"> NON compatibile con sistemi MMI di 3ª generazione a fibre ottiche MOST Visualizzazione dei titoli dei brani e menù nel monitor principale e nel display multifunzione nel quadro strumenti (se predisposto) 							
A4 dal 2010 A5, S5 dal 2010 A6/S6 dal 2009 al 2010 Q5 dal 2008 Q7 dal 2010	Sistemi MMI di 3ª generazione in una delle seguenti configurazioni: MMI Radio Plus MMI Navigation (navigazione su DVD) MMI Navigation Plus (navigazione su Hard Disk)						Kit DENSION : codice 7137492 Kit VNS Media : codice 7137685
<ul style="list-style-type: none"> Kit Dension composto da: interfaccia OBD, box USB e cavo iPod universale per posizionare l'iPod/iPhone dove si preferisce. Il kit permette di abilitare, se presente, il modulo Bluetooth originale Kit VNS Media composto da: interfaccia OBD e box compatto con ingresso USB, iPod e AUX IN da installare nel cassetto portaoggetti lato passeggero. Il kit non è compatibile con gli accessori Dension Modulo OBD: il modulo OBD di entrambe le interfacce permette di attivare il profilo "Audi Music Interface" originale AUDI tramite i comandi del sistema MMI e il monitor al centro del cruscotto. Il modulo OBD si codifica con l'impianto dell'auto e può essere utilizzato per riprogrammazione lo stesso veicolo un numero illimitato di volte, ma NON per la programmare 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 							
BMW							
Serie 3 (E36) e Serie 3 (E46) Serie 5 (E39) fino al 2001 Serie 7 (E38) fino al 2001 X3 (E83) fino 2010 con navigatore X5 (E53) fino al 2006 Z3 (E36/E37)	Autoradio Business e Professional senza DSP Navigatori con display monocromatico senza DSP Navigatori con display 4:3 a colori senza DSP	7137361	7137372	7137403	7137423		
<ul style="list-style-type: none"> La visualizzazione delle informazioni di testo è supportata dalle interfacce Gateway 100 e 300. Se i titoli non vengono visualizzati automaticamente è possibile verificare se l'impianto supporta questa funzione ed eventualmente attivare manualmente la visualizzazione dei titoli seguendo la procedura descritta a pagina 10 La visualizzazione delle informazioni di testo non è supportata dalle interfacce Gateway LITE 3 e Gateway BLUE, dalle autoradio e i navigatori prodotti da Becker e dagli impianti in cui sia presente il tasto telefono (indipendentemente dal fatto che il modulo telefonico sia presente oppure no) Impianti con navigazione satellitare: a esclusione dei veicoli X3, l'installazione richiede l'utilizzo del cavo prolunga accessorio codice 7137154 Caricatore CD originale: se presente, deve essere eliminato completamente scollegando i due connettori presenti nel telaio del caricatore 							
Serie 3 (E46) con navigatore Serie 5 (E39) dal 2001 X3 (E83) fino al 2010 X5 (E53) fino al 2006 Z4 e Z8	Autoradio Business e Professional senza DSP Navigatori con display 16:9 a colori	7137362	7137373	7137404	7137424	7137486	
<ul style="list-style-type: none"> Gateway FIVE: compatibile solo con impianti predisposti per la gestione delle funzioni telefoniche (tasti di controllo nell'impianto audio e/o sul volante), e display predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio. L'attivazione delle funzioni potrebbe richiedere la programmazione dell'impianto dell'auto presso un concessionario BMW. L'interfaccia non è compatibile con gli impianti audio prodotti da Becker La visualizzazione delle informazioni di testo è supportata dalle interfacce Gateway 100 e 300. Se i titoli non vengono visualizzati automaticamente è possibile verificare se l'impianto supporta questa funzione ed eventualmente attivare manualmente la visualizzazione dei titoli seguendo la procedura descritta a pagina 10 La visualizzazione delle informazioni di testo non è supportata dalle interfacce Gateway LITE 3 e Gateway BLUE, dalle autoradio e i navigatori prodotti da Becker e dagli impianti in cui sia presente il tasto telefono (indipendentemente dal fatto che il modulo telefonico sia presente oppure no) Impianti con navigazione satellitare: a esclusione dei veicoli X3, l'installazione delle interfacce richiede l'utilizzo del cavo prolunga accessorio codice 7137154 in abbinamento alle interfacce Gateway LITE 3, BLUE, 100 e 300 del cavo prolunga accessorio codice 7137265 in abbinamento all'interfaccia Gateway FIVE Caricatore CD originale: se presente, deve essere eliminato completamente scollegando i due connettori presenti nel telaio del caricatore 							
BMW continua nella pagina successiva							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
BMW continua dalla pagina precedente							
Serie 1 (E81/82/87/88) fino al 2010 Serie 3 (E90/91/92/94) fino al 2011 Serie 5 (E60/E61) fino al 2010 Serie 6 (E63/E64) fino al 2010 Serie 7 (E65/E66) dal 04/05 al 2008 X5 (E70) fino al 2009 X6 (E71) fino al 2009	Impianto audio Professional con caricatore CD Impianto audio iDrive M-ASK con monitor da 6,6 pollici e caricatore CD Impianto audio iDrive CCC con monitor da 8,8 pollici e caricatore CD	Gateway LITE MOST 7137496					7137495
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway LITE MOST: l'interfaccia può essere installata solo in sostituzione del caricatore CD originale. La visualizzazione dei titoli dei brani non è supportata • Gateway 500 MOST: l'interfaccia può essere installata in veicoli CON o SENZA caricatore CD originale. Nei veicoli CON caricatore CD non è necessaria nessuna ulteriore programmazione, mentre nei veicoli SENZA caricatore CD al termine dell'installazione è necessario programmare nell'impianto dell'auto la funzione per il controllo dell'interfaccia iPod originale presso un Concessionario BMW. La visualizzazione dei titoli dei brani e dei menù è disponibile solo se prevista dall'impianto dell'auto. 							
Serie 1 (E81/82/87/88) dal '09 al '10 Serie 3 (E90/91/92/94) dal '09 al '11	Impianto audio iDrive CIC con monitor da 8,8 pollici, navigazione su Hard Disk e caricatore CD						7137495
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway 500 MOST: l'interfaccia può essere installata in veicoli CON o SENZA il caricatore CD originale. Nei veicoli CON caricatore CD non è necessaria nessuna ulteriore programmazione; nei veicoli SENZA caricatore CD al termine dell'installazione è necessario programmare nell'impianto dell'auto la funzione per il controllo dell'interfaccia iPod originale presso un Concessionario BMW. La visualizzazione dei titoli dei brani e dei menù è disponibile solo se prevista dall'impianto dell'auto. 							
Serie 1 (E81/82/87/88) fino al 2010 Serie 3 (E90/91/92/94) fino al 2011	Impianto audio BMW Professional SENZA caricatore CD originale Navigatore iDrive M-ASK con monitor da 6,6 pollici SENZA caricatore CD Navigatore iDrive CCC con monitor da 8,8 pollici SENZA caricatore CD						7137491
Serie 5 (E60/E61) fino al 2010 Serie 6 (E63/E64) fino al 2010 X5 (E70) fino al 2009 X6 (E71) fino al 2009	Navigatore iDrive M-ASK con monitor da 6,6 pollici SENZA caricatore CD Navigatore iDrive CCC con monitor da 8,8 pollici SENZA caricatore CD						7137491
Serie 1 (E81/82/87/88) dal 2009 Serie 3 (E90/91/92/94) dal '09 al '11	Navigatore iDrive CIC con monitor da 8,8 pollici e navigazione su Hard Disk SENZA caricatore CD						7137491
ATTENZIONE:							
<ul style="list-style-type: none"> • il kit è fornito con un modulo da collegare alla porta OBD del veicolo che permette di programmare nell'impianto le funzioni per il controllo dell'interfaccia iPod originale senza l'intervento del Concessionario BMW. In alcuni rari casi, comunque, il modulo OBD potrebbe non essere in grado di completare la procedura di programmazione a causa della configurazione del veicolo, della versione del software dell'impianto e/o di allestimenti particolari. In questi casi per completare l'installazione è necessario rivolgersi a un Concessionario BMW per effettuare la programmazione della funzione "iPod" tramite il computer di diagnosi originale • utilizzare SOLO nei veicoli e impianti indicati nella tabella in cui NON SIA presente il caricatore CD originale • al termine della procedura di attivazione l'interfaccia OBD si codifica con l'impianto dell'auto e può essere utilizzata senza limiti nello stesso veicolo, ma NON può essere utilizzata per la programmazione di altri veicoli. • negli impianti in cui sono presenti altre interfacce e/o accessori non originali e/o sono stati utilizzati altri attivatori OBD (ad esempio per lo sblocco della funzione TV), la compatibilità del kit NON è garantita in quanto possono sorgere conflitti con gli altri accessori installati 							
CITROËN							
C2 C3 e C3 Picasso dal 2005 al 2009 C4 e C4 Picasso dal 2005 al 2010 C5, C6 e C8	Autoradio originale prodotta da Blaupunkt, Bosch o VDO modello RD4 con protocollo CAN , display multifunzione a 4 linee e tasto MODE						7137482
C2, C3 e C5 fino al 2005 Saxo, Xsara (Picasso), Berlingo	Autoradio RB3 e RD3 con protocollo VAN				7137431		
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway FIVE: al termine dell'installazione l'interfaccia attiva automaticamente le funzioni telefoniche. Nel caso si presentassero problemi, potrebbe essere necessario aggiornare o programmare l'impianto tramite il computer di diagnosi Citroën. L'interfaccia supporta la visualizzazione dei titoli dei brani sul display a quattro linee dell'impianto dell'auto • Impianto audio JBL: nessuna interfaccia è compatibile con i veicoli che montano l'impianto audio JBL 							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
FIAT							
Doblò, Ducato, Idea, Multipla, Panda, Punto e Grande Punto	Autoradio Blaupunkt e Grundig compatibili con il caricatore CD Blaupunkt	7137360					
Bravo dal 2007	Autoradio Visteon versione OB						
Croma dal 2005	Autoradio Fiat 194 CD SB05						
Nuova 500	Autoradio Fiat 312 MP3 SB05						
Punto EVO	Autoradio Delphi versione F199						
Stilo	Autoradio Visteon SOLO versione OA						
IMPORTANTE: utilizzare esclusivamente dispositivi USB compatibili con le specifiche tecniche supportate dall'interfaccia (vedere informazioni a pagina 9). Si raccomanda di accendere l'autoradio o collegare il dispositivo USB all'interfaccia solo dopo la messa in moto del veicolo in quanto uno sbalzo di tensione durante l'inizializzazione e/o la lettura del dispositivo può causare l'intervento del circuito di protezione e il blocco dell'interfaccia							
Sedici	Autoradio originale	7137365					
• Navigatore satellitare: gli impianti con navigatore satellitare NON sono compatibili							
HONDA							
Accord solo versione 2007 Civic dal 2006 al 2009 CR-V, FR-V, Insight, Jazz, Legend e S-2000 dal 2004 al 2006	Autoradio originale	7137363					
• Navigatore satellitare: gli impianti con navigatore satellitare NON sono compatibili							
LANCIA							
Ypsilon dal 2003 al 2011 Musa dal 2004	Autoradio originali Blaupunkt compatibili con il caricatore CD Blaupunkt	7137360					
Delta dal 2008	Autoradio originale Blaupunkt versione Lancia 844 MP3 LOW						
IMPORTANTE: utilizzare esclusivamente dispositivi USB compatibili con le specifiche tecniche supportate dall'interfaccia (vedere informazioni a pagina 9). Si raccomanda di accendere l'autoradio o collegare il dispositivo USB all'interfaccia solo dopo la messa in moto del veicolo in quanto uno sbalzo di tensione durante l'inizializzazione e/o la lettura del dispositivo può causare l'intervento del circuito di protezione e il blocco dell'interfaccia							
LEXUS							
RX 300 dal 2004 al 2006 RX 400h dal 2006 al 2007	Autoradio originale con impianto predisposto per l'installazione e il controllo del caricatore CD esterno a marchio Toyota	7137366					
• Installazione: scollegare il connettore di alimentazione dell'autoradio e lasciarlo scollegato per almeno cinque minuti. Collegare il cavo dell'interfaccia Gateway prima di ricollegare il cavo di alimentazione							
MASERATI							
Coupè e Quattroporte	Autoradio originale compatibile con caricatore CD Blaupunkt da 6 CD	7137360					
• Caricatore da 5 CD: gli impianti e/o i veicoli che prevedono la gestione di un caricatore da 5 CD non sono compatibili							
MERCEDES							
Classe E fino al 2002 Classe S fino al 2003 Classe A, C, CL, CLK, G, ML, SL e SLK fino al 2004	Autoradio Audio 10, Audio 20 e Audio 30 con protocollo D2B Navigatori Comand 2.0, Comand 220 e Comand 2.5 con protocollo D2B	Gateway LITE D2B 7137258					
• Cavo iPod non incluso in confezione • Caricatore CD originale: se presente, il caricatore CD originale viene escluso dall'impianto e sostituito dal Gateway Lite D2B • Visualizzazione dei titoli dei brani: gli impianti audio a fibra ottica con protocollo D2B non supportano la visualizzazione dei titoli dei brani							
MERCEDES continua nella pagina successiva							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
MERCEDES continua dalla pagina precedente							
Classe E dal 2002 al 2008 Classe S dal 2003 al 2005 Classe C dal 2004 al 2006 Classe CL dal 2004 al 2006 Classe A, B, CLS, CLK, G, GL, GLK, ML, SL, SLK e SLR dal 2005 al 2008 Classe R dal 2006 al 2008	Autoradio Audio 20 e Audio 50 con protocollo MOST Navigatore Comand APS (versioni NTG 1 e NTG 2) con protocollo MOST	Gateway LITE MOST 7137496					7137495
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway LITE MOST: l'interfaccia può essere installata solo in sostituzione del caricatore CD originale. La visualizzazione dei titoli dei brani non è supportata • Gateway 500 MOST: la visualizzazione dei titoli dei brani e dei menù è disponibile solo in abbinamento ai navigatori Comand APS (vedere il manuale di installazione per la procedura di abilitazione). • Gli impianti prodotti a partire dal 2009 con lettore di SD Card e/o vivavoce Bluetooth integrato NON sono compatibili con le interfacce Gateway 500 MOST e Gateway LITE MOST 							
MINI							
Mini prima serie fino al 2006	Autoradio Wave	7137361		7137403	7137423		
Mini prima serie fino al 2006	Autoradio Boost	7137362		7137404	7137424		
<ul style="list-style-type: none"> • Le autoradio in versione CD MP3 e Minidisc prodotte da Alpine NON sono compatibili con le interfacce • La visualizzazione delle informazioni di testo è supportata dalle interfacce Gateway 100 e 300. Se i titoli non vengono visualizzati automaticamente è possibile verificare se l'impianto supporta questa funzione ed eventualmente attivare manualmente la visualizzazione dei titoli seguendo la procedura descritta a pagina 10 • La visualizzazione delle informazioni di testo non è supportata dalle interfacce Gateway LITE 3 e Gateway BLUE 							
Mini seconda serie dal 2007	Impianti audio Boost e iDrive a fibra ottica MOST con caricatore CD						7137495
<ul style="list-style-type: none"> • La visualizzazione delle informazioni di testo è supportata dal Gateway 500 MOST e disponibile se la funzione è prevista dall'impianto dell'auto • I veicoli senza caricatore CD originale NON sono compatibili 							
OPEL							
Agila dal 2008	Autoradio originale	7137365					
Antara dal 2006 Astra (serie H) dal 2004 al 2009 Combo (serie C) dal 2006 al 2011 Corsa (serie D) dal 2006 Signum dal 2006 al 2008 Tigra dal 2004 al 2009 Vectra (serie C) dal 2006 al 2008 Zafira (serie B) dal 2005 al 2011	Autoradio CD 30 MP3 con AUX IN			7137440	7137441		
<ul style="list-style-type: none"> • Visualizzazione dei titoli dei brani disponibile nel display multifunzione al centro del cruscotto • Le autoradio SENZA AUX IN NON sono compatibili 							
Antara dal 2006 Corsa (serie D) dal 2006	Navigatore originale Blaupunkt DVD 100 con AUX IN				7137441		
<ul style="list-style-type: none"> • Visualizzazione dei titoli dei brani disponibile nel display multifunzione al centro del cruscotto • I navigatori SENZA AUX IN NON sono compatibili 							
Astra (serie J) dal 2010 Insigna dal 2009	Autoradio originale CD 300 con AUX IN			7137460		7137487	
<ul style="list-style-type: none"> • Gateway FIVE: al termine dell'installazione l'interfaccia attiva automaticamente le funzioni telefoniche. Nel caso l'impianto non consenta la programmazione automatica potrebbe essere necessario aggiornare o programmare l'impianto tramite il computer di diagnosi OPEL. • Visualizzazione dei titoli dei brani: le interfacce Gateway 100 e Gateway FIVE supportano la visualizzazione di tutte le informazioni (titoli dei brani, menù e, per il Gateway FIVE le informazioni di chiamata) sul display multifunzione dell'auto • Le autoradio SENZA AUX IN NON sono compatibili 							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
PEUGEOT							
207, 307, 308, 407, 607 e 807	Autoradio originale prodotta da Blaupunkt, Bosch o VDO modello RD4 con protocollo CAN , display multifunzione a 4 linee e tasto MODE					7137482	
<ul style="list-style-type: none"> Gateway FIVE: al termine dell'installazione l'interfaccia attiva automaticamente le funzioni telefoniche. Nel caso si presentassero problemi, potrebbe essere necessario aggiornare o programmare l'impianto tramite il computer di diagnosi Peugeot. L'interfaccia supporta la visualizzazione dei titoli dei brani sul display a quattro linee dell'impianto dell'auto Impianto audio JBL: nessuna interfaccia è compatibile con i veicoli che montano l'impianto audio JBL 							
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 uscita ottica abilitata Navigatore satellitare PCM 1 con uscita ottica abilitata Navigatore satellitare PCM 2 e PCM 2.1	Gateway LITE MOST 7137496					7137495
<ul style="list-style-type: none"> Gateway LITE MOST: l'interfaccia può essere installata solo in sostituzione del caricatore CD originale. La visualizzazione dei titoli dei brani non è supportata Visualizzazione dei titoli dei brani supportata dal Gateway 500 MOST e disponibile nel display del PCM, ma non nel display delle autoradio CDR (funzione non supportata) Adattatore Yazaki (codice 7137239) necessario per il collegamento diretto al connettore delle fibre ottiche delle autoradio CDR e del PCM nei veicoli senza caricatore CD Prolunga per cablaggio fibre ottiche (codice 7137261) necessario per il collegamento al Caricatore CD su Porsche Cayenne e consigliato per gli altri veicoli 							
911 (997) Boxter e Cayman (987) Cayenne dal 2005 al 2008	Autoradio CDR-23 e CDR-24 con uscita ottica abilitata Navigatore satellitare PCM 2 e PCM 2.1	Gateway LITE MOST 7137496					7137495
<ul style="list-style-type: none"> Gateway LITE MOST: l'interfaccia può essere installata solo in sostituzione del caricatore CD originale. La visualizzazione dei titoli dei brani non è supportata Visualizzazione dei titoli dei brani supportata dal Gateway 500 MOST e disponibile nel display del PCM, ma non nel display delle autoradio CDR (funzione non supportata) Prolunga per cablaggio fibre ottiche (codice 7137261) necessario per il collegamento al Caricatore CD su Porsche Cayenne e consigliato per gli altri veicoli 							
RENAULT							
Clio (2 ^a e 3 ^a serie) - Espace (4 ^a serie) Kangoo (1 ^a serie) - Laguna (2 ^a serie) Megane (2 ^a serie) - Modus (1 ^a serie) Scenic (2 ^a serie) - Twingo (2 ^a serie) Vel Satis Master (2 ^a Serie) -Trafic (2 ^a serie)	Autoradio VDO modelli Tunerlist, Updatelist e Cabasse	7137364					
ROLLS ROYCE							
Phantom dal 2003 al 2007	Impianto audio a fibre ottiche con protocollo MOST e caricatore CD						7137495
<ul style="list-style-type: none"> Installazione: configurare i dip switch e seguire le istruzioni dello schema di installazione 2A per BMW senza supporto per la visualizzazione delle informazioni di testo 							
SAAB							
9-3 dal 2003 al 2006	Impianto con autoradio (display monocromatico) o navigatore (display a colori) con fibre ottiche MOST e supporto per caricatore a 6 CD anteriore o posteriore						7137495
<ul style="list-style-type: none"> Gateway 500 MOST: la visualizzazione dei titoli dei brani e dei menù è disponibile negli impianti predisposti e/o correttamente programmati (vedere il manuale di installazione per la procedura di abilitazione) Gli impianti senza caricatore CD devono essere programmati dal Concessionario SAAB installando provvisoriamente un caricatore CD originale 							
SEAT							
Altea Leon II dal 2006 Toledo III dal 2005	Autoradio originale modello SEAT SE 359 e 360 LHD MP3	7137367					
Exeo	Autoradio ADAGIO			7137405	7137425		
<ul style="list-style-type: none"> Gateway 100 e 300: compatibili solo con veicoli equipaggiati di display multifunzione nel quadro strumenti predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio (l'impianto permette la visualizzazione di titoli dei brani e menù solo su questo display) 							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
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	7137375				
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	7137374				
<ul style="list-style-type: none"> Impianti con AUX IN originale: spostare il filo nero del connettore a 12 PIN nel cablaggio delle interfacce Gateway LITE 3 e BLUE dalla posizione 2 alla 3 							
Octavia dal 2008 al 2010 Superb dal 2008 al 2010 Yeti dal 2009 al 2010	Autoradio modelli Swing e Bolero Navigatore satellitare Amundsen e Columbus			7137442	7137443	7137484	
<ul style="list-style-type: none"> Visualizzazione dei titoli dei brani disponibile sul display dell'autoradio/navigatore Gateway FIVE: compatibile SOLO con i veicoli in cui siano presenti il display multifunzione Maxi DOT predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio e il volante multifunzione provvisto di comandi audio e telefono. L'impianto dell'auto deve essere codificato per l'utilizzo delle interfacce Gateway 100 e 300 può essere necessaria la codifica delle funzioni "Media Player 3 (2E)" e, nel caso di Gateway FIVE, anche della codifica "Telefono (7E)". In caso di necessità rivolgersi a un Concessionario Skoda 							
Octavia dal 2011 Superb dal 2011 Yeti dal 2011	Autoradio modelli Swing e Bolero Navigatore satellitare Amundsen e Columbus			7137442		7137484	
<ul style="list-style-type: none"> L'interfaccia Gateway 300 non è compatibile con i veicoli e gli impianti a partire dalle versioni MY2011 Rivolgersi a un Concessionario Skoda per la verifica dell'impianto e la codifica delle funzioni "Media Player 3 (2E)" e "Telefono (7E)" (NB: codifica telefono necessaria solo per Gateway FIVE) Visualizzazione dei titoli dei brani disponibile sul display dell'autoradio/navigatore Gateway FIVE: compatibile SOLO con i veicoli con display multifunzione Maxi DOT predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio e il volante multifunzione provvisto di comandi audio e telefono. 							
SUZUKI							
Gran Vitara dal 2006 al 2009 Swift (MK4) dal 2005 SX4 dal 2006 Splash dal 2008	Autoradio originale	7137365					
<ul style="list-style-type: none"> Le autoradio originali prodotte da CLARION NON sono compatibili 							
TOYOTA							
Auris dal 2007 Land Cruiser e RAV4 fino al 2006 Avenis 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					
VOLKSWAGEN							
Crafter dal 2006 al 2009	Autoradio originali RCD4001, RNS4001 e RNS5001						7137495
<ul style="list-style-type: none"> Installazione: configurare i dip switch e seguire le istruzioni dello schema di installazione 2A (caricatore CD presente), oppure 3A (caricatore CD non presente) per MERCEDES. E' necessario programmare le funzioni di controllo del caricatore CD negli impianti in cui non è presente 							
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	7137375				
<ul style="list-style-type: none"> Autoradio e Navigatori con connettori ISO e mini-ISO 							
VOLKSWAGEN continua nella pagina successiva							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
VOLKSWAGEN continua dalla pagina precedente							
Bora fino al 2005 EOS, Golf IV, Golf V (include versioni Plus e Variant), Jetta, Lupo, Passat, Polo, Sharan, Tiguan, Touareg e Touran fino al 2008 Fox	Autoradio originali Delta 6, RCD200, RCD300 e RCD500 Navigatori RNS MCD, RNS MFD, RNS MFD2 e RNS300	7137367	7137374				
<ul style="list-style-type: none"> Autoradio e Navigatori con connettore Quadlock (Fakra) 							
Caddy, EOS, Golf V (Plus e Variant include), Jetta, Passat (CC inclusa), Tiguan e Touran fino al 2008 Polo V dal 2009 Fox	Autoradio originale RCD210 Autoradio originali RCD300 quando prodotte da Visteon e Grundig Autoradio originale RCD500 quando prodotta da Panasonic			7137417	7137437	7137483	
<ul style="list-style-type: none"> Gateway 100 e 300: compatibili SOLO con i veicoli in cui è presente il display multifunzione MFA versione "Highline" predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio e SOLO in abbinamento alle autoradio prodotte dalle aziende indicate nella tabella Gateway FIVE: compatibile SOLO con i veicoli in cui sono presenti il display multifunzione MFA versione "Highline" predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio e il volante multifunzione provvisto di tasti telefono e SOLO in abbinamento alle autoradio prodotte dalle aziende indicate nella tabella. L'utilizzo del vivavoce Bluetooth può richiedere la codifica dell'impianto presso un Concessionario Volkswagen L'interfaccia MDI (Media Device Interface) originale, se presente, deve essere eliminata 							
Amarok, Caddy, Eos, Golf VI (Plus e Variant include), Jetta, Multivan, Passat, Passat CC, Scirocco III, Tiguan e Touran dal 2009 Touareg dal 2009 al 2010	<p>Autoradio RCD310 Autoradio RCD510 con uno dei seguenti numeri di identificazione prodotto: 1K0 035 182 AA MP3 Japan 1K0 057 182 AA MP3 Japan 1K0 035186 AB MP3 1K0 057 186 AB MP3 3C8 035 190 MP3 3C8 057 190 MP3 3C8 035 190 A MP3 3C8 057 190 A MP3 3C8 035 195 MP3 3C8 057 195 MP3 3C8 035 195 A MP3 3C8 057 195 A MP3 5M0 035 186 AB MP3 5M0 057 186 AB MP3</p> <p>Navigatore RNS310 Navigatore RNS510 con uno dei seguenti numeri di identificazione prodotto: 1T0 035 680 B 1T0 057 680 B 3C0 035 270 3C0 057 270 7L6 057 680 B 7L6 057 680 B</p>			7137442	7137443	7137484	
<p>IMPORTANTE!! L'interfaccia Gateway 300 NON E' COMPATIBILE con gli impianti e i veicoli Volkswagen a partire dalle versioni MY 2011. Utilizzare SOLO GW 100 o GW FIVE</p> <ul style="list-style-type: none"> Gateway 100 e 300: compatibili SOLO con i veicoli in cui è presente il display multifunzione MFA versione "Highline" predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio. Gateway FIVE: compatibile SOLO con i veicoli in cui sono presenti il display multifunzione MFA versione "Highline" predisposto per la visualizzazione delle informazioni audio e il volante multifunzione provvisto di tasti telefono. Rivolgersi a un Concessionario Volkswagen per la verifica e, se necessario, la codifica delle funzioni "Media Player 3 (2E)" e "Telefono (7E)" (NB: codifica telefono necessaria solo per Gateway FIVE) Navigatore RNS310 NON compatibile con Gateway FIVE L'interfaccia MDI (Media Device Interface) originale, se presente, deve essere eliminata 							
VOLVO							
S40 e V50 dal 2004 al 2007	Impianti Basic e High Performance senza ingresso AUX e con caricatore CD						7137495
XC 90 dal 2003 al 2006	Impianti Performance, High Performance e Premium Sound System senza ingresso AUX e con caricatore CD						7137495
<ul style="list-style-type: none"> Visualizzazione dei titoli dei brani supportata dal Gateway 500 e disponibile sul display dell'impianto audio se predisposto 							

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
-----------------	-------------------------	-----------	---------	--------	--------	---------	--------

TABELLA COMPARATIVA DELLE FUNZIONI PRINCIPALI

FUNZIONE	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW LITE D2B/MOST	GW 500	GW MMI3G	VNS Media
Controllo dell'iPod/iPhone dalla ghiera cliccabile/touch screen	X	X	X	X	X	X	X		
Controllo dell'iPod/iPhone dai comandi dell'impianto dell'auto	X		X	X	X		X	X	X
Alimentazione e ricarica della batteria dell'iPod/iPhone	1A	1A	500mA	500mA	1A	500 mA	500mA	1A	1A
Supporto per la visualizzazione dei titoli dei brani dell'iPod/iPhone e/o USB			X	X	X		X	X	X
Ingresso per memorie di massa USB	X	X		X	X	X	X	X	X
Capacità massima supportata in GB delle memorie di massa USB (valore indicativo)	250	250		250	250	250	250	250	250
Gestione e ricerca dei brani nella memoria di massa USB per cartella, artista, album				X	X		X	X	X
Gestione e ricerca dei brani nella memoria di massa USB per cartella	X	X				X			
Ingresso ausiliario con jack stereo da 3,5 mm			X	X	X				X
Ingresso ausiliario con connettori standard RCA							X		
Supporto Bluetooth integrato (streaming audio e vivavoce)		X			X				
Possibilità di mantenere il caricatore CD originale							X	X	X

NOTA: per il corretto funzionamento delle interfacce Gateway 100, 300, 500, LITE D2B e LITE MOST con iPhone e iPod touch con iOS 4 o superiore utilizzare il kit di alimentazione esterna dedicato

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

Possano 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 system: 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 quando 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

Marca e Modello	Versione Impianto Audio	GW LITE 3	GW BLUE	GW 100	GW 300	GW FIVE	GW 500
-----------------	-------------------------	-----------	---------	--------	--------	---------	--------

PROCEDURA PER L'ATTIVAZIONE DELLA VISUALIZZAZIONE DEI TITOLI DEI BRANI SU BMW con GW100 e GW300

Quando il display dell'autoradio o del navigatore BMW non visualizza le informazioni di testo dopo l'installazione di un Gateway 100 o un Gateway 300 è possibile eseguire la seguente procedura per verificare e, se possibile, abilitare l'impianto per la funzione di visualizzazione dei titoli dei brani e dei menù:

- ✓ Scollegare tutti i dispositivi (iPod/iPhone e/o USB) dall'interfaccia Gateway
- ✓ Accendere l'autoradio/navigatore, selezionare la funzione "Caricatore CD" e attendere alcuni secondi dopo la visualizzazione di "CD 5" e "Traccia 99" sul display dell'impianto (sorgente AUX IN attiva)
- ✓ Premere per circa 10 secondi il tasto per la selezione della "Traccia successiva": dopo aver rilasciato il tasto il display visualizza "CD 1" per indicare che si è entrati in modalità di selezione del testo
- ✓ Premere brevemente il tasto "Traccia successiva" per passare da "Traccia 1" (testo disabilitato) a "Traccia 2" (testo abilitato). Se la funzione di visualizzazione dei brani è supportata sul display comparirà la "AUX", mentre se la funzione non è supportata ritornerà su "Traccia 1".
- ✓ Se la funzione di visualizzazione dei brani è supportata e l'impianto audio dispone di più display, premere il tasto "Traccia successiva" per spostare la visualizzazione dei titoli sul display desiderato
- ✓ Dopo aver scelto il display in cui visualizzare i titoli, premere per due/tre secondi il tasto di "Avanzamento rapido" del brano per confermare la selezione e uscire dal menù. Se si desidera invece uscire dalla programmazione senza apportare modifiche premere per due/tre secondi il tasto di "Ritorno rapido" del brano

Note importanti:

- ✓ Alcune autoradio e navigatori BMW, soprattutto nelle versioni base e/o in veicoli datati, la visualizzazione dei titoli dei brani non è supportata e quindi non attivabile
- ✓ 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 attivano normalmente l'ingresso ausiliario (CD 5 – Traccia 99 sul display dell'autoradio). Nel caso sia stato collegato un iPod/iPhone potrebbe essere attivata questa sorgente in 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, BLUE, 100, 300 e FIVE
- Il cavo USB non è incluso nelle confezioni delle interfacce Gateway LITE 3

CAVI DI COLLEGAMENTO PER IPOD E IPHONE

Cod. 7137655	Cavo iPod/iPhone universale compatibile con alimentazione e ricarica a 1 Ampere
Cod. 7137656	Cavo iPod/iPhone con supporto compatibile con alimentazione e ricarica a 1 Ampere per iPod nano di 2ª e 3ª gen., iPod touch di 1ª e 3ª gen., iPod Classic, iPhone e iPhone 4 e 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

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