

FUSION[®] MS-RA210

MANUALE UTENTE



ITALIANO

FUSION[®]
A Garmin Brand

© 2019 Garmin Ltd. o sue affiliate

Tutti i diritti riservati. Ai sensi delle norme sul copyright, non è consentito copiare integralmente o parzialmente il presente manuale senza il consenso scritto di Garmin. Garmin si riserva il diritto di modificare o migliorare i prodotti e di apportare modifiche al contenuto del presente manuale senza obbligo di preavviso nei confronti di persone o organizzazioni. Visitare il sito Web www.fusionentertainment.com per gli attuali aggiornamenti e ulteriori informazioni sull'uso del prodotto.

Garmin®, ANT®, Fusion® e il logo Fusion sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Connect IQ™, Fusion-Link™ e Fusion-Link Lite™ sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate. L'uso di tali marchi non è consentito senza consenso esplicito da parte di Garmin.

Apple®, iPhone® e iPod touch® sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store™ è un marchio di servizio Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi. Android™ e Google Play™ sono marchi di Google Inc. Il marchio e il logo BLUETOOTH® appartengono a Bluetooth SIG, Inc. e il loro uso da parte di Garmin è concesso su licenza. NMEA 2000® e il logo NMEA 2000 sono marchi registrati della National Marine Electronics Association. SiriusXM®, SportsFlash™, TuneMix™, TuneStart™ e tutti i marchi e i loghi correlati sono marchi di Sirius XM Radio Inc. Tutti i diritti riservati. Gli altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.

M/N: A03771 IC: 1792A-03771

Sommario

Operazioni preliminari	1	Collegamento di un dispositivo USB	9
Comandi dello stereo	2	Controllo della riproduzione musicale su un'unità flash USB o un lettore multimediale	10
Immissione di testo	3	Controllo della riproduzione musicale su un dispositivo Android connesso	10
Uso della manopola per selezionare le voci	3	Controllo della riproduzione musicale su un dispositivo Apple connesso	10
Schermo dello stereo	4	Impostazioni della sorgente USB	10
Impostare la zona Home	4	Radio	11
Selezione di una sorgente	4	Impostazione della regione di sintonizzazione	11
Regolare la retroilluminazione e la luminosità	4	Cambio della stazione radio	11
Controllo audio	5	Radio satellitare SiriusXM	11
Regolazione del volume	5	Impostazione dell'area di sintonizzazione per la sorgente SiriusXM	11
Regolazione del livello del subwoofer	5	Come individuare SiriusXM l'ID radio	12
Regolazione del tono	5	Attivazione di un abbonamento SiriusXM	12
Disattivazione dell'impostazione Alza il volume per una zona	5	Selezione di una categoria	12
Regolare il guadagno di un dispositivo ausiliario	5	Uso di Replay Mode	12
Zone degli altoparlanti	5	Avvisi	12
Impostazioni DSP	6	Aggiungere un avviso relativo a un artista o brano	13
Configurare le impostazioni DSP	6	Aggiunta di squadre per gli avvisi relativi alle partite	13
Regolazione automatica del volume in base alla velocità	6	Aggiunta di squadre di una partita in diretta	13
Connessione del lettore multimediale	7	Visualizzazione degli avvisi attivi	13
Riproduzione di un dispositivo Bluetooth	7	Gestione degli avvisi	14
Collegamento di un dispositivo Bluetooth compatibile	7	Funzione TuneMix™	14
Informazioni sulla copertura di Bluetooth	8	Avvio e arresto di una raccolta TuneMix	14
Selezione di un dispositivo Bluetooth differente	8	Creazione e personalizzazione di una raccolta TuneMix	14
Menu Sorgente Bluetooth e Impostazioni	8	Funzione SportsFlash	15
Disattivazione della connessione automatica Bluetooth	8	Aggiunta di squadre per la ricezione di avvisi SportsFlash	15
Riproduzione del dispositivo USB	9	Modifica della priorità della squadra SportsFlash	15
Compatibilità del dispositivo USB	9	Attivazione della funzione TuneStart™.	15
		Controlli parentali	15

Sblocco dei controlli parentali	16
Blocco dei canali	16
Cancellazione di tutti i canali bloccati	16
Modifica della password dei controlli parentali	16
Risoluzione dei problemi di SiriusXM	17
Cancellazione dei dati SiriusXM	18
Riproduzione DAB	18
Impostazione della regione di sintonizzazione	18
Ricerca di stazioni DAB	18
Modifica delle stazioni DAB	18
Selezione di una stazione DAB da un elenco	18
Selezione di una stazione DAB da una categoria	19
Preselezioni	19
Salvataggio di una stazione o di un canale come predefiniti	19
Selezione di una preselezione da un elenco	19
Rimozione delle preselezioni	19
Collegamento di un dispositivo ausiliario	19
Impostazioni generali	20
Impostazioni delle zone dell'altoparlante	20
Disattivazione dell'amplificatore interno	20
Impostare la zona Home	20
Sincronizzare i livelli di volume della sorgente e della zona	20
Regolazione del limite del volume di accensione	21
Mantenimento dei livelli di volume delle singole zone	21
Attivazione della regolazione automatica del volume in base alla velocità	21
Impostazioni del controllo automatico del volume	21
Disattivare una zona	22
Impostare il nome di una zona	22
Collegamento delle zone	22
Regolazione del filtro del subwoofer	22
Regolare le impostazioni audio aggiuntive per una zona	23
Opzioni di alimentazione	23
Impostazioni della sorgente	23
Opzioni di aggiornamento	24
Ulteriori opzioni di controllo dello stereo	24
Connessione a un orologio Garmin®	24
Connessione a un telecomando ARX70	24
App del telecomando wireless Fusion-Link	25
Tecnologia di rete FUSION-Link™	25
Telecomando NMEA 2000 e schermo	25
Informazioni su NMEA 2000	25

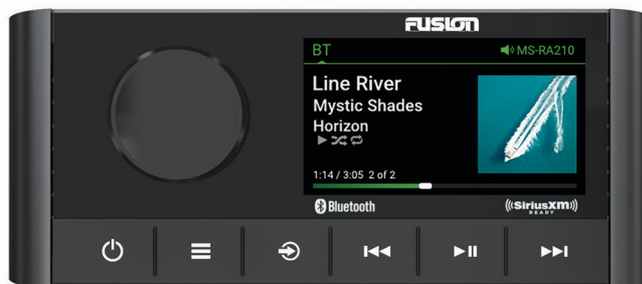
Appendice	25
Registrazione del dispositivo Fusion	25
Aggiornamenti software	26
Aggiornamento del software mediante unità flash USB	26
Risoluzione dei problemi	26
Lo stereo non risponde alla pressione dei tasti	26
Lo stereo resta bloccato quando viene collegato a un dispositivo Apple	26
Lo stereo non rileva il dispositivo Apple connesso	26
L'audio Bluetooth viene interrotto da brevi pause	27
Lo stereo non visualizza tutte le informazioni sui brani dalla sorgente Bluetooth	27
Caratteristiche tecniche	28
Disegni di ingombro dello stereo	29
Dimensioni della parte laterale	29
Dimensioni della parte superiore	29
Indice	30

Operazioni preliminari

AVVERTENZA

Per avvisi sul prodotto e altre informazioni importanti, consultare la guida inclusa nella confezione del dispositivo.

Comandi dello stereo



Manopola	<ul style="list-style-type: none"> • Ruotare per regolare il volume. • Quando si regola il volume, premere per passare da una zona all'altra. • Ruotare per scorrere i menu o regolare un'impostazione. • In una menu, premere per selezionare l'opzione evidenziata. • Tenere premuto per attivare alcune funzioni come l'apertura delle preselezioni della radio.
	<ul style="list-style-type: none"> • Premere per accendere lo stereo. • Premere per disattivare l'audio. • Tenere premuto per spegnere lo stereo. • Tenere premuto per almeno 10 secondi per reimpostare lo stereo.
	<ul style="list-style-type: none"> • Premere per aprire il menu. • Premere per tornare alla schermata precedente dal menu. • Tenere premuto per uscire dal menu.
	<p>Premere per modificare la sorgente.</p> <p>SUGGERIMENTO: è possibile ruotare la manopola per sfogliare e premere la manopola per selezionare la sorgente.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Premere per passare direttamente all'inizio della traccia o alla traccia precedente, quando si utilizza una sorgente applicabile. • Tenere premuto per riavvolgere la traccia, se si utilizza una sorgente applicabile. • Sorgente AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Premere per sintonizzarsi sulla stazione o sulla preselezione precedente. ◦ Tenere premuto per una sintonizzazione più rapida (solo modalità manuale). • AUX: Premere per diminuire il guadagno. • Sorgente SiriusXM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ In Live Mode, premere per sintonizzarsi sulla stazione o sul predefinito precedente. ◦ In Live Mode, tenere premuto per una sintonizzazione più rapida (solo in modalità manuale). ◦ In Replay Mode, premere per passare alla traccia precedente. ◦ In Replay Mode, tenere premuto per riavvolgere la traccia corrente. • Sorgente DAB: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Premere per tornare alla stazione DAB precedente nell'ensemble. Quando si raggiunge l'inizio dell'ensemble corrente, lo stereo passa automaticamente all'ultima stazione disponibile nel precedente ensemble. ◦ Tenere premuto per tornare al gruppo DAB precedente.
	<ul style="list-style-type: none"> • Premere per mettere in pausa o riprendere la riproduzione. • Sorgente AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Premere per scorrere le modalità di sintonizzazione (Auto, Manuale e Preselezione). ◦ Tenere premuto per salvare la stazione selezionata come preimpostata. • Sorgente SiriusXM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Tenere premuto per alternare Replay Mode e Live Mode.

- In Live Mode, premere per scorrere le modalità di sintonizzazione (manuale, categoria e predefinito).
- In Replay Mode, premere per mettere in pausa e riprodurre.
- Sorgente DAB:
 - Premere per cercare stazioni DAB.
 - Tenere premuto per salvare la stazione corrente come preimpostata.

- ▶▶
- Premere per passare alla traccia o alla stazione successiva, se si utilizza una sorgente applicabile.
 - Tenere premuto per mandare avanti veloce, se si utilizza una sorgente applicabile.
 - AM/FM:
 - Premere per sintonizzarsi sulla stazione o sulla preselezione successiva.
 - Tenere premuto per una sintonizzazione più rapida (solo modalità manuale).
 - AUX: Premere per aumentare il guadagno.
 - Sorgente SiriusXM:
 - In Live Mode, premere per sintonizzarsi sulla stazione o sul predefinito successivo.
 - In Live Mode, tenere premuto per una sintonizzazione più rapida (solo in modalità manuale).
 - In Replay Mode, premere per passare alla traccia successiva, se applicabile.
 - In Replay Mode, tenere premuto per mandare avanti rapidamente la traccia corrente, se applicabile.
 - Sorgente DAB:
 - Premere per avanzare alla stazione DAB successiva nell'ensemble. Quando si raggiunge la fine dell'ensemble corrente, lo stereo passa automaticamente alla prima stazione disponibile nel successivo ensemble.
 - Tenere premuto per passare al gruppo DAB successivo.

Immissione di testo

- 1 In un campo che consente di inserire del testo, selezionare  per eliminare i caratteri esistenti.
- 2 Se necessario, selezionare  o  per utilizzare numeri, simboli o lettere minuscole, se disponibili.
- 3 Ruotare la manopola per scegliere un carattere, quindi premere la manopola per selezionarlo.
- 4 Selezionare  per salvare il nuovo testo.

Uso della manopola per selezionare le voci

È possibile utilizzare la manopola per evidenziare e selezionare voci sullo schermo.

- Ruotare la manopola per evidenziare un elemento sullo schermo.
- Premere la manopola per selezionare l'opzione evidenziata.

Schermo dello stereo

Le informazioni visualizzate sullo schermo variano a seconda della sorgente selezionata. Questo esempio mostra il dispositivo che riproduce una traccia su un dispositivo connesso mediante la tecnologia wireless Bluetooth®.



① Nome sorgente

② Zona attiva

③ Dettagli della traccia (se disponibili)

④ Copertina dell'album (se disponibile da una sorgente compatibile)

⑤ Tempo trascorso, durata della traccia e numero della traccia corrente rispetto al numero totale di tracce nella playlist (se disponibile)

Impostare la zona Home

La zona Home è la zona altoparlante che si regola per impostazione predefinita quando si ruota la manopola.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona** > **Assegna zona predefinita**.
- 3 Selezionare una zona.

Selezione di una sorgente

- 1 Selezionare .
- 2 Ruotare la manopola per evidenziare una sorgente.
- 3 Premere la manopola per selezionare la sorgente.

Regolare la retroilluminazione e la luminosità

NOTA: se il cavo del dimmer sul cablaggio viene collegato al cavo dell'illuminazione dell'imbarcazione, la retroilluminazione e la luminosità si affievoliscono automaticamente quando le luci dell'imbarcazione sono accese. Ciò può modificare la modalità con cui si regola l'impostazione della luminosità.

- 1 Selezionare  > **Luminosità**.
- 2 Regolare il livello di luminosità.

Controllo audio

Regolazione del volume

- 1 Ruotare la manopola per regolare il volume della zona home dello stereo.
- 2 Se necessario, premere la manopola per passare da una zona all'altra.

Regolazione del livello del subwoofer

È possibile regolare il livello del subwoofer per ciascuna zona.

- 1 Premere la manopola e selezionare una zona con un subwoofer connesso.
- 2 Tenere premuta la manopola.
Viene visualizzata la regolazione Liv. Sub per la zona.
- 3 Regolare il livello del subwoofer e premere la manopola per impostarlo.

Regolazione del tono

- 1 Selezionare  > **Audio**.
- 2 Selezionare la zona da regolare.
- 3 Premere la manopola per selezionare un tono.
- 4 Regolare il livello del tono e premere la manopola per impostarlo.

Disattivazione dell'impostazione Alza il volume per una zona

L'impostazione Alza il volume mantiene la risposta di frequenza a volumi bassi e aumenta il volume audio percepito ad alti volumi. Questa impostazione è attivata per impostazione predefinita in tutte le zone.

- 1 Selezionare  > **Audio**.
- 2 Selezionare una zona da regolare.
- 3 Selezionare **Alza il volume** per deselezionare la casella di controllo.

Regolare il guadagno di un dispositivo ausiliario

È possibile regolare il guadagno di un dispositivo ausiliario collegato per usufruire di un livello di volume simile a quello di altre sorgenti multimediali. È possibile regolare il guadagno in incrementi di 1 dB.

- 1 Selezionare una sorgente ausiliaria.
- 2 Selezionare un'opzione:
 - Per aumentare il guadagno, selezionare .
 - Per ridurre il guadagno, selezionare .

NOTA: per usufruire della qualità audio ottimale durante l'uso di un lettore multimediale portatile con uscita auricolare, potrebbe essere necessario regolare il controllo del volume sul lettore multimediale, invece di regolare il guadagno.

Zone degli altoparlanti

È possibile riunire gli altoparlanti in un'unica area di una zona degli altoparlanti. In questo modo è possibile controllare il livello audio delle singole zone. Ad esempio, è possibile che si desideri un livello audio più basso in cabina e più alto sul ponte.

È possibile impostare il bilanciamento, il limite del volume, il tono, la frequenza del subwoofer e il nome per ciascuna zona e configurare altre impostazioni specifiche di una zona ([Impostazioni delle zone dell'altoparlante](#), pagina 20).

Impostazioni DSP

Questo stereo include la funzione di elaborazione del segnale digitale (DSP). È possibile selezionare impostazioni DSP preconfigurate per altoparlanti e amplificatori Fusion® per ottimizzare la riproduzione audio nelle loro posizioni di installazione.

Tutte le impostazioni DSP vengono configurate utilizzando l'app di controllo remoto Fusion-Link™ ([App del telecomando wireless Fusion-Link](#), pagina 25).

Configurare le impostazioni DSP

È necessario scaricare e installare l'app di controllo remoto Fusion-Link sul dispositivo Apple® o Android™ compatibile prima di poter configurare le impostazioni DSP ([App del telecomando wireless Fusion-Link](#), pagina 25).

È possibile configurare le impostazioni DSP per ottimizzare l'audio di ciascuna zona con gli altoparlanti installati, gli amplificatori, e l'ambiente.

- 1 Nel menu delle impostazioni sul dispositivo Apple o Android, connettersi allo stereo utilizzando la tecnologia Bluetooth.
- 2 Aprire l'app di controllo remoto Fusion-Link sul dispositivo Apple o Android compatibile.
- 3 Se necessario, selezionare lo stereo che si desidera configurare.
- 4 Selezionare .
- 5 Se necessario, selezionare la scheda **Musica**.
- 6 Selezionare una zona.
- 7 Selezionare **Impostazioni DSP**.
- 8 Configurare le impostazioni DSP come necessario, a seconda dei modelli di altoparlanti Fusion e amplificatori collegati alla zona.
- 9 Ripetere questi passi per ciascuna zona.
- 10 Dopo avere terminato di configurare le impostazioni DSP per tutte le zone, selezionare un'opzione:
 - Su un dispositivo Apple, selezionare  > **Invia impostazioni DSP**
 - Su un dispositivo Android, selezionare  > **Zona** > **Invia impostazioni DSP**.

Regolazione automatica del volume in base alla velocità

Se lo stereo è collegato a una rete NMEA 2000® con un dispositivo che fornisce informazioni sulla velocità, come un motore, un chartplotter, un'antenna GPS, un sensore della velocità dell'acqua o un sensore della velocità del vento, è possibile impostare lo stereo per regolare il volume automaticamente in base alla sorgente di velocità selezionata ([Attivazione della regolazione automatica del volume in base alla velocità](#), pagina 21).

Ad esempio, se un chartplotter con un'antenna GPS interna o un'antenna GPS autonoma si trova sulla stessa rete NMEA 2000 dello stereo e si imposta Sorgente velocità su SOG, il volume aumenta man mano che la velocità aumenta.

NOTA: quando il volume aumenta per adeguarsi alla velocità, l'output effettivo del volume cambia ma il numero e la barra dell'indicatore del livello del volume rimangono invariati.

Per ulteriori informazioni sul collegamento dello stereo a una rete NMEA 2000, vedere le istruzioni di installazione per lo stereo.

Connessione del lettore multimediale

⚠ ATTENZIONE

Scollegare sempre il lettore multimediale dallo stereo quando non è in uso e non lasciarlo sull'imbarcazione. Ciò consente di ridurre il rischio di furti e di danni causati da temperature estreme.

Non rimuovere il lettore multimediale e non utilizzare lo stereo distraendosi dalla guida dell'imbarcazione. Verificare e rispettare tutte le disposizioni nautiche e quelle di utilizzo.

Lo stereo è compatibile con una serie di lettori multimediali, inclusi gli smartphone e altri dispositivi mobili. È possibile collegare un lettore multimediale compatibile utilizzando una connessione wireless Bluetooth, una connessione USB alla porta USB.

Riproduzione di un dispositivo Bluetooth

È possibile associare allo stereo fino a otto dispositivi multimediali Bluetooth.

È possibile controllare la riproduzione utilizzando i comandi dello stereo su tutti i dispositivi Bluetooth e su alcuni dispositivi è possibile sfogliare la raccolta musicale dal menu sullo stereo.

Sui dispositivi Bluetooth che non supportano la navigazione multimediale, è necessario selezionare il brano o la playlist sul dispositivo multimediale.

La disponibilità di informazioni sui brani come il titolo, il nome dell'artista, la durata delle tracce e la copertina dell'album dipende dalla capacità del lettore multimediale e dell'applicazione musicale.

Collegamento di un dispositivo Bluetooth compatibile

È possibile riprodurre supporti da un dispositivo Bluetooth compatibile utilizzando una connessione wireless Bluetooth.

È possibile controllare la riproduzione musicale con l'app su un dispositivo Bluetooth oppure utilizzando l'app di controllo remoto Fusion-Link (*App del telecomando wireless Fusion-Link, pagina 25*).

- 1 Selezionare la sorgente **BT**.
- 2 Selezionare  > **BT** > **Connessioni** > **Visibile** per rendere visibile lo stereo al proprio dispositivo Bluetooth compatibile.
- 3 Attivare Bluetooth sul dispositivo Bluetooth compatibile.
- 4 Posizionare il dispositivo compatibile Bluetooth entro la portata di 10 m (33 piedi) dallo stereo.
- 5 Sul dispositivo Bluetooth compatibile, cercare i dispositivi Bluetooth.
- 6 Sul dispositivo Bluetooth compatibile, selezionare lo stereo dall'elenco dei dispositivi rilevati.

NOTA: lo stereo viene visualizzato nell'elenco dei dispositivi Bluetooth come nome del dispositivo (il nome predefinito è MS-RA210 a meno che non sia stato modificato nelle impostazioni).

- 7 Sul dispositivo Bluetooth compatibile, attenersi alle istruzioni visualizzate per associare e connettersi allo stereo rilevato.

Durante l'associazione, il dispositivo Bluetooth compatibile può richiedere di confermare un codice sullo stereo. Lo stereo non visualizza un codice, ma si collega correttamente quando il messaggio viene confermato sul dispositivo Bluetooth.

- 8 Se il dispositivo Bluetooth compatibile non si connette immediatamente allo stereo, ripetere i passi da 1 a 7.

NOTA: se un altro dispositivo Bluetooth sta già riproducendo musica sullo stereo, il collegamento di un nuovo dispositivo non interromperà la riproduzione. È necessario selezionare il dispositivo appena aggiunto se si desidera utilizzarlo al posto di quello già in uso (*Selezione di un dispositivo Bluetooth differente, pagina 8*).

L'impostazione Visibile viene disattivata automaticamente dopo due minuti.

NOTA: su alcuni dispositivi Bluetooth, la regolazione del volume sul dispositivo influisce sul livello del volume sullo stereo.

Informazioni sulla copertura di Bluetooth

Lo stereo e i dispositivi wireless Bluetooth hanno una copertura di 10 m (33 piedi). Per prestazioni ottimali, il dispositivo wireless Bluetooth deve avere anche una linea di vista priva di ostacoli allo stereo.

Selezione di un dispositivo Bluetooth differente

Quando si dispone di più di un dispositivo Bluetooth associato allo stereo, è possibile selezionare un dispositivo differente laddove necessario. È possibile associare allo stereo fino a otto dispositivi Bluetooth.

- 1 Con la sorgente **BT** selezionata, selezionare  > **BT** > **Connessioni** > **Dispositivi associati**.
- 2 Selezionare un dispositivo Bluetooth.

Menu Sorgente Bluetooth e Impostazioni

Con la sorgente BT selezionata, selezionare  > **BT**.

NOTA: le opzioni di questo menu variano in base al dispositivo connesso.

Connessioni > Visibile: consente ai dispositivi Bluetooth di rilevare lo stereo. È possibile disattivare questa impostazione per impedire la possibile interruzione dell'audio dopo l'associazione di un dispositivo Bluetooth allo stereo.

Connessioni > Dispositivi associati: mostra un elenco dei dispositivi Bluetooth associati allo stereo. È possibile selezionare un dispositivo nell'elenco per connetterlo allo stereo se si trova nell'area di copertura.

Connessioni > Rimuovi dispositivo: rimuove il dispositivo Bluetooth dallo stereo. Per ascoltare nuovamente l'audio da questo dispositivo Bluetooth, è necessario associare nuovamente il dispositivo.

NOTA: inoltre, è necessario rimuovere lo stereo dall'elenco dei dispositivi associati sul tuo dispositivo Bluetooth per evitare problemi di connessione quando si associa nuovamente il dispositivo.

Ripeti: consente di impostare la modalità di ripetizione per la selezione corrente (solo dispositivi Apple). È possibile ripetere la selezione corrente selezionando l'opzione Ripeti uno. È possibile ripetere tutti gli elementi della selezione selezionando l'opzione Ripeti tutti.

Casuale: riproduce casualmente le tracce nella cartella, nell'album o nella playlist (solo dispositivi Apple).

Playlist: consente di visualizzare le playlist presenti sul dispositivo (solo dispositivi Apple).

Artisti: consente di visualizzare gli artisti presenti sul dispositivo (solo dispositivi Apple).

Artisti: consente di visualizzare gli album presenti sul dispositivo (solo dispositivi Apple).

Generi: consente di visualizzare i generi di musica presenti sul dispositivo (solo dispositivi Apple).

Brani: consente di visualizzare i brani presenti sul dispositivo (solo dispositivi Apple).

Disattivazione della connessione automatica Bluetooth

Per impostazione predefinita, lo stereo si riconnette automaticamente all'ultimo dispositivo Bluetooth connesso quando viene acceso. È possibile disattivare questa impostazione.

Selezionare  > **Impostazioni** > **Sorgente** > **BT** > **Connessione automatica**.

Quando la casella di controllo Connessione automatica è deselezionata, lo stereo non tenterà di riconnettersi automaticamente a un dispositivo Bluetooth. Quando questa funzione è disattivata, è necessario selezionare manualmente un dispositivo Bluetooth per connetterlo ([Selezione di un dispositivo Bluetooth differente](#), pagina 8).

Riproduzione del dispositivo USB

È possibile collegare diversi lettori multimediali USB, unità flash USB e smartphone allo stereo. La modalità di accesso alla sorgente USB dipende dal tipo di lettore multimediale o smartphone collegato.

Lettores multimediale	Selezioni delle sorgenti
Androiddispositivo	MTP
Appledispositivo	iPOD
unità flash USB	USB
Lettores multimediale MP3 (come dispositivo di archiviazione di massa)	USB NOTA: se il lettore multimediale MP3 non supporta l'archiviazione di massa quando viene collegato mediante USB, collegarlo allo stereo come dispositivo ausiliario (<i>Collegamento di un dispositivo ausiliario</i> , pagina 19).

È possibile controllare la riproduzione utilizzando i comandi dello stereo su tutti i dispositivi USB e su alcuni dispositivi è possibile sfogliare la raccolta musicale dal menu sullo stereo. Sui dispositivi USB che non supportano la navigazione multimediale, è necessario selezionare il brano o la playlist sul dispositivo multimediale.

La disponibilità di informazioni sui brani come il titolo, il nome dell'artista e la durata delle tracce dipende dalla capacità del lettore multimediale e dell'applicazione musicale.

Compatibilità del dispositivo USB

È possibile utilizzare un'unità flash USB o il cavo USB in dotazione al lettore multimediale per collegare un lettore multimediale o un dispositivo mobile alla porta USB.

Lo stereo è compatibile con i dispositivi iAP2 Apple, ad esempio iPhone® Xs Max, iPhone Xs, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s e iPod touch® (6a generazione).

Lo stereo è compatibile con i dispositivi Android che supportano la modalità MTP.

Lo stereo è compatibile con lettori multimediali e altre periferiche di archiviazione di massa USB, incluse le unità flash USB. La musica sulle unità USB deve rispettare le seguenti condizioni:

- I file musicali devono essere formattati come file MP3, AAC (.m4a), o FLAC.
- Se si collega un disco rigido portatile, è necessario collegarlo a una fonte di alimentazione esterna. La porta USB su questo stereo non è in grado di fornire alimentazione per un disco rigido portatile.
- Il dispositivo di archiviazione di massa USB deve essere formattato utilizzando uno dei seguenti sistemi:
 - Microsoft®: NTFS, VFAT, FAT¹, MSDOS
 - Apple: HFS, HFSPLUS
 - Linux: EXT2, EXT3, EX4

Collegamento di un dispositivo USB

È possibile collegare un dispositivo USB alla porta USB sullo stereo.

Non è possibile collegare un dispositivo USB al telecomando. È necessario collegare un dispositivo USB allo stereo che si sta controllando con il telecomando.

- 1 Individuare la porta USB sulla parte posteriore dello stereo.
- 2 Collegare il dispositivo USB alla porta USB.

¹ FAT include la maggior parte dei tipi di file system FAT tranne exFAT.

Controllo della riproduzione musicale su un'unità flash USB o un lettore multimediale

- 1 Collegare un'unità flash USB compatibile o un lettore multimediale allo stereo.
- 2 Selezionare la sorgente **USB**.
- 3 Selezionare  > **USB**.
- 4 Selezionare il nome del dispositivo USB.
- 5 Sfogliare i file musicali sul dispositivo per avviare la riproduzione.

Utilizzare i comandi dello stereo per selezionare, riprodurre, sospendere e saltare le tracce.

SUGGERIMENTO: se il lettore multimediale USB dispone di uno schermo e di comandi, è possibile utilizzare questi comandi per controllare la riproduzione.

Controllo della riproduzione musicale su un dispositivo Android connesso

È possibile collegare un dispositivo Android allo stereo utilizzando un cavo USB per riprodurre i contenuti multimediali sul dispositivo Android. Per riprodurre i contenuti multimediali da un'applicazione sul dispositivo Android, è necessario collegare il dispositivo utilizzando la tecnologia Bluetooth (*Riproduzione di un dispositivo Bluetooth, pagina 7*).

- 1 Collegare dispositivo Android compatibile allo stereo utilizzando un cavo USB appropriato.
- 2 Se necessario, attivare il trasferimento file USB o MTP sul dispositivo Android.
Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione disponibile per il dispositivo Android in uso.
- 3 Selezionare la sorgente **MTP** sullo stereo.
- 4 Selezionare  > **MTP**.
- 5 Sfogliare i file musicali sul dispositivo Android e avviare la riproduzione.

Utilizzare i comandi dello stereo per selezionare, riprodurre, sospendere e saltare le tracce.

Controllo della riproduzione musicale su un dispositivo Apple connesso

- 1 Collegare un dispositivo Apple iAP2 compatibile allo stereo tramite USB.
- 2 Selezionare la sorgente **iPOD** sullo stereo.
- 3 Avviare un'applicazione musicale sul dispositivo Apple connesso, quindi avviare la riproduzione.

È possibile utilizzare l'applicazione musicale sul dispositivo Apple o i comandi dello stereo per sfogliare la libreria musicale e per selezionare, riprodurre, sospendere e saltare le tracce.

Impostazioni della sorgente USB

Con un dispositivo USB collegato e una sorgente USB selezionata, selezionare , quindi selezionare USB, iPOD o MTP.

NOTA: è possibile sfogliare i file sul dispositivo utilizzando questo menu. Le opzioni di questo menu variano in base al dispositivo connesso.

Ripeti: per una sorgente USB o MTP, selezionare questa opzione per avviare la riproduzione dei brani dell'elenco dall'inizio al termine dell'ultimo brano.

Per una sorgente iPOD, selezionare Ripeti uno per ripetere il brano corrente oppure Ripeti tutti per avviare la riproduzione dei brani contenuti nella cartella, nell'album o nella playlist dall'inizio al termine dell'ultimo brano.

Casuale: per una sorgente USB o MTP, selezionare questa opzione per riprodurre in ordine casuale i brani dell'elenco.

Per una sorgente iPOD, selezionare questa opzione per riprodurre in ordine casuale i brani contenuti nella cartella, nell'album o nella playlist.

Radio

Per ascoltare una radio AM o FM, è necessario disporre di un'antenna AM/FM per la nautica collegata correttamente allo stereo e trovarsi nella portata di una stazione di trasmissione. Per istruzioni sul collegamento di un'antenna AM/FM, consultare le istruzioni di installazione dello stereo.

Per ascoltare la radio SiriusXM®, è necessario disporre della strumentazione e degli abbonamenti appropriati (*Radio satellitare SiriusXM, pagina 11*). Per istruzioni sul collegamento di un sintonizzatore per veicoli SiriusXM, consultare le istruzioni di installazione dello stereo.

Per ascoltare le stazioni DAB, è necessario disporre della strumentazione appropriata (*Riproduzione DAB, pagina 18*). Per istruzioni sul collegamento di un adattatore e di un'antenna DAB, consultare le istruzioni di installazione fornite con l'adattatore e l'antenna.

Impostazione della regione di sintonizzazione

È necessario selezionare la regione in cui ci si trova attualmente per ricevere correttamente le stazioni AM e FM.

Se si è collegati a un sintonizzatore SiriusXM e a un'antenna compatibile e si ha un abbonamento (solo in USA), selezionare la regione in cui si trova per ricevere correttamente le stazioni SiriusXM.

NOTA: il servizio SiriusXM non è disponibile in tutte le regioni.

È necessario selezionare la regione in cui ci si trova attualmente per ricevere correttamente le stazioni DAB.

NOTA: è necessario collegare un modulo DAB e un'antenna compatibili (non inclusi) per ricevere le stazioni DAB.

Le stazioni DAB non sono disponibili in tutte le regioni.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Regione sintonizzaz.**
- 3 Selezionare la regione in cui ci si trova.

Cambio della stazione radio

- 1 Selezionare una sorgente applicabile, ad esempio **FM**.
- 2 Selezionare  ripetutamente per scorrere le modalità di sintonizzazione e selezionare un'opzione:
 - Selezionare **Auto** per cercare e fermarsi sulla stazione successiva disponibile.
 - Selezionare **Manuale** per selezionare manualmente una stazione.
 - Selezionare **Preselez.** per selezionare una stazione salvata come predefinita.
- 3 Selezionare  o  per sintonizzarsi sulla stazione.

In modalità di sintonizzazione Manuale, è possibile tenere premuto  o  per avanzare rapidamente da una stazione all'altra.

Radio satellitare SiriusXM

Solo SiriusXM consente di ascoltare i programmi che ami, tutto da un'unica posizione. Oltre 140 canali disponibili, che includono musica, sport, notizie, talk-show, programmi comici e spettacoli. Benvenuto nel mondo della radio satellitare. Sintonizzatore per veicoli SiriusXM e abbonamento necessari. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.siriusxm.com.

Impostazione dell'area di sintonizzazione per la sorgente SiriusXM

È necessario impostare lo stereo per utilizzare la regione di sintonizzazione USA prima di poter ascoltare la radio satellitare SiriusXM.

Selezionare  > **Impostazioni** > **Regione sintonizzaz.** > **USA**.

Come individuare SiriusXM l'ID radio

È necessario disporre dell'ID radio del sintonizzatore SiriusXM Connect prima di poter attivare l'abbonamento SiriusXM. È possibile individuare l'ID radio SiriusXM sul retro del sintonizzatore SiriusXM Connect o sulla confezione oppure impostando lo stereo sul canale 0.

Con la SiriusXM sorgente selezionata, selezionare  > **SiriusXM** > **Canali** > **Tutti i canali** > **000 RADIO ID**.

L'ID radio SiriusXM non include le lettere I, O, S o F.

Attivazione di un abbonamento SiriusXM

- 1 Con la sorgente SiriusXM selezionata, sintonizzarsi sul canale 1.
Dovrebbe essere possibile ascoltare il canale in anteprima. In caso contrario, controllare il sintonizzatore SiriusXM Connect, l'installazione dell'antenna e le connessioni e riprovare.
- 2 Sintonizzarsi sul canale 0 per individuare l'ID della radio.
- 3 Contattare l'assistenza clienti SiriusXM tramite telefono al numero (866) 635-2349 o visitare la pagina Web www.siriusxm.com/activatenow per abbonarsi negli Stati Uniti. Contattare SiriusXM tramite telefono chiamando il numero (877) 438-9677 o visitare la pagina Web www.siriusxm.ca/activatexm per abbonarsi in Canada.
- 4 Fornire l'ID della radio.
Il processo di attivazione di solito richiede 10-15 minuti, ma può richiedere fino a un'ora. Affinché il sintonizzatore SiriusXM Connect riceva il messaggio di attivazione, è necessario che quest'ultimo sia alimentato e riceva il segnale SiriusXM.
- 5 Se il servizio non viene attivato entro un'ora, accedere alla pagina Web <http://care.siriusxm.com/refresh> o contattare l'assistenza clienti SiriusXM chiamando il numero 1-866-635-2349.

Selezione di una categoria

È possibile controllare le categorie di canali disponibili quando si utilizza il metodo di sintonizzazione Categoria.

- 1 Dopo aver selezionato la sorgente SiriusXM, selezionare  > **SiriusXM** > **Categoria**.
- 2 Selezionare una categoria.

Uso di Replay Mode

È possibile utilizzare Replay Mode per controllare la riproduzione di una trasmissione SiriusXM.

NOTA: il dispositivo consente di attivare automaticamente Replay Mode durante la riproduzione dei canali di preselezione salvati.

- 1 Se necessario, tenere premuto  per attivare Replay Mode.
Una barra di avanzamento viene visualizzata nella parte inferiore dello schermo.
- 2 Selezionare un'opzione:
 - Premere  per mettere in pausa e per riprendere la riproduzione.
 - Premere  o  per tornare indietro o avanzare gradualmente.
NOTA: se si va avanti veloce o si salta alla fine della barra di avanzamento, lo stereo esce automaticamente dalla Replay Mode.
 - Tenere premuto  o  per riavvolgere o mandare avanti rapidamente la traccia.
 - Tenere premuto  per uscire da Replay Mode.

Avvisi

NOTA: La funzione Avvisi artista, brano e gioco è compatibile con il sintonizzatore SXV300 (venduto separatamente). Altri sintonizzatori sono compatibili, ma possono limitare le funzionalità. Consultare il manuale utente fornito con il sintonizzatore SiriusXM per informazioni sulle funzioni disponibili con il modulo del sintonizzatore.

Aggiungere un avviso relativo a un artista o brano

È possibile impostare avvisi per artisti e brani affinché quando un determinato brano o un brano di un determinato artista viene riprodotto su un canale musicale sia possibile sintonizzarsi rapidamente su tale canale.

- 1 Durante la riproduzione di un determinato brano o del brano di un determinato artista, selezionare  > **SiriusXM > Aggiungi allarme > Salva artista/brano.**
- 2 Selezionare il brano o l'artista.

Aggiunta di squadre per gli avvisi relativi alle partite

È possibile impostare avvisi per le squadre in modo che, quando inizia la riproduzione di una partita nella quale è coinvolta una squadra salvata su qualsiasi canale sportivo, è possibile sintonizzarsi rapidamente su tale canale.

NOTA: un avviso relativo alle partite è diverso da un avviso SportsFlash™. Un avviso relativo alle partite consente di sapere quando inizia una partita, mentre un avviso SportsFlash consente di sapere quando si verifica un'azione di gioco emozionante durante una partita.

- 1 Selezionare  > **SiriusXM > Aggiungi allarme > Team avvisi gioco.**
- 2 Selezionare una lega sportiva.
- 3 Selezionare una squadra per attivare la casella di controllo e aggiungere un avviso relativo alle partite.
- 4 Ripetere i passaggi 2 e 3 per ciascuna squadra che si desidera aggiungere all'elenco degli avvisi relativi alle partite.

Aggiunta di squadre di una partita in diretta

Durante l'ascolto di una partita, è possibile aggiungere rapidamente una squadra impegnata nella partita al proprio elenco delle squadre per gli avvisi relativi alle partite.

- 1 Durante l'ascolto di una partita su un canale, selezionare  > **SiriusXM > Aggiungi allarme > Salva team.**
Viene visualizzato un elenco di squadre impegnate nella partita corrente.
- 2 Selezionare la squadra o le squadre da aggiungere al proprio elenco delle squadre per gli avvisi relativi alle partite.

Visualizzazione degli avvisi attivi

È possibile rivedere gli avvisi attivi relativi agli artisti, ai brani e alle partite.

- 1 Selezionare  > **SiriusXM > Avvisi attivi.**
- 2 Selezionare una categoria.

Gestione degli avvisi

È possibile gestire gli avvisi salvati per selezionare quelli che si desidera ricevere. È possibile eliminare gli avvisi salvati indesiderati.

- 1 Selezionare  > **SiriusXM** > **SXM SETTINGS** > **Gestione avvisi**.
- 2 Selezionare un'opzione:
 - Per attivare gli avvisi salvati solo per i brani, solo per gli artisti o solo per i giochi, selezionare **Attiva per tipo** e selezionare un tipo.
 - Per attivare gli avvisi salvati solo per artisti specifici, selezionare **Attiva artisti** e selezionare gli artisti.
 - Per attivare gli avvisi salvati solo per brani specifici, selezionare **Attiva brani** e selezionare i brani.
 - Per attivare gli avvisi relativi alle partite salvate per squadre specifiche, selezionare **Attiva team** e selezionare le squadre.
 - Per eliminare tutti gli avvisi salvati per i brani, gli artisti o le squadre, selezionare **Elimina per tipo** e selezionare un tipo.
 - Per eliminare gli avvisi salvati per artisti specifici, selezionare **Elimina artisti** e selezionare gli artisti.
 - Per eliminare gli avvisi salvati per brani specifici, selezionare **Elimina brani** e selezionare i brani.
 - Per eliminare gli avvisi salvati per squadre specifiche, selezionare **Elimina team** e selezionare le squadre.

Funzione TuneMix™

NOTA: la funzione TuneMix è compatibile con il sintonizzatore SXV300 (venduto separatamente). Altri sintonizzatori sono compatibili, ma possono limitare le funzionalità. Consultare il manuale utente fornito con il sintonizzatore SiriusXM per informazioni sulle funzioni disponibili con il modulo del sintonizzatore.

Avvio e arresto di una raccolta TuneMix

Prima di avviare la riproduzione di una raccolta TuneMix, è necessario crearne una ([Creazione e personalizzazione di una raccolta TuneMix, pagina 14](#)).

La funzione TuneMix consente di combinare i propri canali musicali preferiti per creare un'esperienza di ascolto esclusiva.

- 1 Selezionare  > **SiriusXM** > **TUNEMIX**.
- 2 Selezionare una raccolta TuneMix.
Lo stereo avvia la riproduzione della raccolta TuneMix.
- 3 Per interrompere la riproduzione di una raccolta TuneMix, selezionare  > **Canali** e selezionare un canale.
Lo stereo arresta la riproduzione della raccolta TuneMix e avvia la riproduzione del canale selezionato.

Creazione e personalizzazione di una raccolta TuneMix

È possibile creare fino a 10 raccolte TuneMix esclusive sullo stereo.

NOTA: una raccolta TuneMix deve contenere almeno due canali musicali SiriusXM preferiti.

- 1 Selezionare  > **SiriusXM** > **SXM SETTINGS** > **Impostazione TuneMix**.
- 2 Selezionare una raccolta TuneMix.
- 3 Selezionare un canale per attivare la casella di controllo e aggiungerlo alla raccolta TuneMix.
- 4 Al termine della personalizzazione della raccolta TuneMix, selezionare .
- 5 Ripetere i passaggi da 2 a 4 per ciascuna raccolta TuneMix da personalizzare.

Funzione SportsFlash

La funzione SportsFlash avvisa l'utente delle principali azioni di gioco delle squadre preferite durante una partita in diretta. Quando si verifica un'azione di gioco emozionante, viene visualizzato un avviso SportsFlash ed è possibile sintonizzarsi sulla trasmissione e ascoltare l'azione di gioco. Quando l'avviso SportsFlash termina, è possibile scegliere di tornare al canale precedente o rimanere sintonizzati sulla partita.

Per ricevere gli avvisi SportsFlash, il pacchetto dell'abbonamento deve includere i canali sportivi che seguono dettagliatamente tutte le partite per le leghe sportive che si desidera includere negli avvisi.

È possibile attivare, disattivare oppure eliminare gli avvisi SportsFlash che sono stati aggiunti ([Gestione degli avvisi, pagina 14](#)).

NOTA: un avviso SportsFlash è diverso da un avviso relativo alle partite. Un avviso SportsFlash consente di sapere quando si verifica un'azione di gioco emozionante durante una partita, mentre un avviso relativo alle partite consente di sapere quando inizia una partita.

NOTA: la funzione SportsFlash è compatibile con il sintonizzatore SXV300 (venduto separatamente). Altri sintonizzatori sono compatibili ma possono limitare le funzionalità. Consultare il manuale utente fornito con il sintonizzatore SiriusXM per informazioni sulle funzioni disponibili con il modulo del sintonizzatore.

Aggiunta di squadre per la ricezione di avvisi SportsFlash

- 1 Selezionare  > **SiriusXM** > **SPORTSFLASH** > **Seleziona team**.
- 2 Selezionare una lega sportiva.
- 3 Selezionare una squadra per attivare la casella di controllo e aggiungere un avviso SportsFlash.
- 4 Ripetere i passaggi 2 e 3 per ciascuna squadra che si desidera aggiungere all'elenco degli avvisi SportsFlash.

Modifica della priorità della squadra SportsFlash

Se più squadre per le quali sono stati impostati gli avvisi SportsFlash giocano contemporaneamente, è possibile regolare la priorità della squadra per ascoltare prima gli avvisi SportsFlash della propria squadra preferita.

- 1 Selezionare  > **SiriusXM** > **SPORTSFLASH** > **Priorità team**.
Viene visualizzato un elenco delle squadre SportsFlash selezionate, in ordine di priorità.
- 2 Selezionare una squadra per farla salire di un livello di priorità nell'elenco.
- 3 Ripetere il passaggio precedente con ciascuna squadra da disporre in ordine diverso finché l'elenco delle priorità non viene ordinato nella maniera desiderata.

Attivazione della funzione TuneStart™.

Quando si attiva la funzione TuneStart e ci si sintonizza su un canale predefinito, lo stereo avvia la riproduzione del brano corrente dall'inizio anziché avviarlo dal punto in cui si trova nella trasmissione in diretta.

NOTA: la funzione TuneStart è disponibile solo quando ci si sintonizza sui canali predefiniti. La funzione TuneStart è compatibile con il sintonizzatore SXV300 (venduto separatamente). Altri sintonizzatori sono compatibili ma possono limitare le funzionalità. Consultare il manuale utente fornito con il sintonizzatore SiriusXM per informazioni sulle funzioni disponibili con il modulo del sintonizzatore.

Se necessario, selezionare  > **SiriusXM** > **SXM SETTINGS** > **TUNESTART**.

Quando la funzione TuneStart avvia un brano dall'inizio, viene visualizzata una barra di avanzamento ed è possibile controllare la traccia utilizzando gli stessi comandi di Replay Mode ([Uso di Replay Mode, pagina 12](#)).

Controlli parentali

La funzione di controllo parentale consente di limitare l'accesso a qualsiasi canale SiriusXM, inclusi quelli con contenuto per adulti. Quando la funzione di controllo parentale è attivata, è necessario immettere una password per sintonizzarsi sui canali bloccati. È anche possibile modificare la password di 4 cifre.

Sblocco dei controlli parentali

È possibile sbloccare i controlli parentali per accedere ai canali bloccati.

- 1 Dopo aver selezionato la sorgente **SiriusXM**, selezionare  > **SiriusXM** > **Protezione minori**.
- 2 Selezionare **Sblocca**.
- 3 Immettere la password.

SUGGERIMENTO: la password predefinita è 0000.

I controlli parentali restano sbloccati finché non si spegne il veicolo o vengono nuovamente bloccati.

Blocco dei canali

- 1 Dopo aver selezionato la sorgente **SiriusXM**, selezionare  > **SiriusXM** > **Protezione minori**.
- 2 Selezionare la casella di controllo **Sblocca**.
- 3 Immettere la password.

SUGGERIMENTO: la password predefinita è 0000.

- 4 Selezionare **Abilita/Disabilita**.

Viene visualizzato un elenco dei canali disponibili.

- 5 Selezionare uno o più canali da bloccare, quindi selezionare .
- 6 Deselezionare la casella di controllo **Sblocca** per bloccare i controlli parentali.

Non è possibile accedere ai canali bloccati se i controlli parentali sono bloccati. Per sintonizzarsi sui canali bloccati, è necessario sbloccare i controlli parentali.

Cancellazione di tutti i canali bloccati

- 1 Dopo aver selezionato la sorgente **SiriusXM**, selezionare  > **SiriusXM** > **Protezione minori** > **Sblocca**.
- 2 Immettere la password.
- 3 Selezionare  > **SiriusXM** > **Protezione minori** > **Ripristina bloccati**.

Modifica della password dei controlli parentali

- 1 Dopo aver selezionato la sorgente **SiriusXM**, selezionare  > **SiriusXM** > **Protezione minori** > **Sblocca**.
- 2 Immettere la password.
- 3 Selezionare  > **SiriusXM** > **Protezione minori** > **Cambia PIN**.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Risoluzione dei problemi di SiriusXM

Avviso	Descrizione	Risoluzione
Verificare antenna	La radio ha rilevato un errore con l'antenna SiriusXM. Il cavo dell'antenna potrebbe essere scollegato o danneggiato.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che il cavo dell'antenna sia collegato al sintonizzatore per veicoli SiriusXM Connect. • Verificare che il cavo dell'antenna non sia danneggiato e privo di difetti. Sostituire l'antenna se il cavo è danneggiato. I prodotti SiriusXM sono disponibili presso il rivenditore di prodotti audio per veicoli locale o sul sito Web www.shop.siriusxm.com.
Verifica sintonizzatore	Lo stereo non riesce a comunicare correttamente con il sintonizzatore per veicoli SiriusXM Connect. Il sintonizzatore potrebbe essere scollegato o danneggiato.	Verificare che il cavo del sintonizzatore per veicoli SiriusXM Connect sia collegato saldamente allo stereo.
Nessun segnale	Il sintonizzatore per veicoli SiriusXM Connect non è in grado di ricevere correttamente il segnale satellitare SiriusXM.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che l'antenna SiriusXM si trovi all'aperto con una vista del cielo priva di ostacoli. • Verifica che l'antenna SiriusXM sia montata in modo sicuro. • Rimuovere gli ostacoli sopra o accanto all'antenna SiriusXM. • Verificare che il cavo dell'antenna non sia danneggiato e privo di difetti. Sostituire l'antenna se il cavo è danneggiato. I prodotti SiriusXM sono disponibili presso il rivenditore di prodotti audio per veicoli locale o sul sito Web www.shop.siriusxm.com. • Consultare le istruzioni di installazione del sintonizzatore per veicoli SiriusXM Connect per ulteriori informazioni sull'installazione dell'antenna.
Abbonamento aggiornato	La radio ha rilevato una modifica nello stato dell'abbonamento SiriusXM.	<ul style="list-style-type: none"> • Selezionare un pulsante per cancellare il messaggio. • Visitare il sito Web www.siriusxm.com o contattare 866-635-2349 in caso di domande relative al proprio abbonamento.
Canale non disponibile	Il canale richiesto non è un canale SiriusXM valido o il canale ascoltato non è più disponibile. È possibile che venga visualizzato questo messaggio la prima volta che si collega un nuovo sintonizzatore SiriusXM Connect.	Visitare il sito Web www.siriusxm.com per ulteriori informazioni sull'allineamento dei canali SiriusXM.
Canale non in abbonamento	Il canale richiesto non è incluso nel pacchetto di abbonamento SiriusXM o il canale ascoltato non è più incluso nel pacchetto di abbonamento SiriusXM.	Visitare il sito Web www.siriusxm.com o chiamare il numero 866-635-2349 per ulteriori informazioni sul pacchetto di abbonamento o per abbonarsi al canale.
Canale bloccato	Il canale richiesto è bloccato dalla funzione di controllo parentale.	Nel Manuale Utente, consultare la sezione relativa al controllo parentale per sbloccare i canali.

Cancellazione dei dati SiriusXM

È possibile cancellare tutte le informazioni utente SiriusXM immesse, ad esempio squadre preferite e avvisi.

Utilizzare l'opzione **Ripristino predefinito** nel menu delle impostazioni per reimpostare lo stereo (*Opzioni di aggiornamento, pagina 24*).

NOTA: l'impostazione di ripristino predefinito consente di reimpostare tutti i dati nello stereo, tra cui preselezioni AM e FM, impostazioni delle zone, ecc. oltre alla cancellazione di tutte le informazioni utente SiriusXM.

Riproduzione DAB

Quando si collega un modulo Digital Audio Broadcasting (DAB) compatibile e un'antenna, ad esempio il MS-DAB100A allo stereo RA210, è possibile sintonizzarsi e riprodurre stazioni DAB.

Le trasmissioni DAB non sono disponibili in tutte le regioni. Se lo stereo non viene impostato su una regione compatibile, la sorgente DAB non è disponibile.

Impostazione della regione di sintonizzazione

È necessario selezionare la regione in cui ci si trova attualmente per ricevere correttamente le stazioni DAB.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Regione sintonizzaz..**
- 3 Selezionare la regione in cui ci si trova.

Ricerca di stazioni DAB

Prima di poter cercare stazioni DAB, è necessario collegare un modulo DAB compatibile e un'antenna (non inclusa) allo stereo.

NOTA: poiché i segnali DAB vengono trasmessi solo in determinati Paesi, è necessario impostare la regione di sintonizzazione su una posizione in cui vengono trasmessi segnali DAB.

- 1 Selezionare la sorgente **DAB**.
- 2 Selezionare  per eseguire la ricerca di stazioni DAB disponibili.

Al termine della ricerca, verrà avviata la riproduzione della prima stazione trovata nell'ensemble.

NOTA: al termine della prima ricerca, è possibile riselectare  per cercare di nuovo stazioni DAB. Al termine della seconda ricerca, il sistema avvia la riproduzione della prima stazione nell'ensemble ascoltata al momento dell'avvio della seconda ricerca.

Modifica delle stazioni DAB

- 1 Selezionare la sorgente **DAB**.
- 2 Se necessario, selezionare  per eseguire la ricerca di stazioni DAB locali.
- 3 Selezionare  o  per cambiare la stazione.

Quando si raggiunge la fine dell'ensemble corrente, lo stereo passa automaticamente alla prima stazione disponibile nel successivo ensemble.

SUGGERIMENTO: è possibile tenere premuto  o  per modificare.

Selezione di una stazione DAB da un elenco

- 1 Selezionare la sorgente **DAB**.
- 2 Se necessario, selezionare  per eseguire la ricerca di stazioni DAB locali.
- 3 Selezionare  > **DAB** > **Sfoggia** > **Stazioni**.
- 4 Selezionare una stazione dall'elenco.

Selezione di una stazione DAB da una categoria

- 1 Selezionare la sorgente **DAB**.
- 2 Se necessario, selezionare **▶||** per eseguire la ricerca di stazioni DAB locali.
- 3 Selezionare **≡** > **DAB** > **Sfoggia** > **Categorie**.
- 4 Selezionare una categoria dall'elenco.
- 5 Selezionare una stazione dall'elenco.

Preselezioni

È possibile salvare le stazioni AM, FM preferite come preselezioni per un accesso semplificato.

È possibile salvare i canali SiriusXM preferiti se lo stereo è collegato a un sintonizzatore SiriusXM opzionale e a un'antenna.

È possibile salvare le stazioni DAB preferite se lo stereo è collegato a un'apparecchiatura DAB adeguata ed è impostato sulla regione di sintonizzazione corretta. (*Riproduzione DAB, pagina 18*)

Salvataggio di una stazione o di un canale come predefiniti

- 1 Con una sorgente applicabile selezionata, sintonizzare lo stereo su una stazione o su un canale.
- 2 Tenere premuto **▶||**.

SUGGERIMENTO: è inoltre possibile selezionare **≡**, il nome della sorgente e **Predef.** > **Salva corrente** per salvare la stazione o il canale corrente come predefinito.

Selezione di una preselezione da un elenco

- 1 Con una sorgente appropriata selezionata, tenere premuta la manopola.

SUGGERIMENTO: è possibile anche selezionare **≡**, nome della sorgente e **Predef.** > **Mostra preselezioni** per visualizzare l'elenco dei predefiniti.

- 2 Selezionare una configurazione predefinita.

Rimozione delle preselezioni

- 1 Con una sorgente appropriata selezionata, tenere premuta la manopola.

- 2 Selezionare **🗑**.

- 3 Selezionare le stazioni o i canali predefiniti che si desidera rimuovere.

- 4 Una volta rimosse le preselezioni, selezionare **🗑**.

SUGGERIMENTO: è inoltre possibile selezionare **≡**, il nome della sorgente e **Predef.** > **Rimuovi preselezioni** o **Rimuovi tutte preselezioni** per rimuovere le stazioni o i canali predefiniti.

Collegamento di un dispositivo ausiliario

È possibile collegare diversi dispositivi ausiliari allo stereo. Tali dispositivi sono dotati di connettori RCA, di un'uscita di linea o di un'uscita dell'auricolare.

- 1 Individuare i connettori ausiliari sul fascio di conduttori.
- 2 Se necessario, collegare un cavo adattatore da RCA a 3,5 mm al dispositivo ausiliario.
- 3 Collegare il dispositivo ausiliario ai connettori RCA AUX IN sul cablaggio.
- 4 Selezionare la sorgente **Aux**.

Impostazioni generali

Selezionare  > **Impostazioni**.

NOTA: quando la casella di controllo è selezionata, l'opzione è attivata. Quando la casella di controllo è deselegionata, l'opzione è disattivata.

Nome dispositivo: imposta un nome per questo dispositivo.

Lingua: imposta la lingua sul dispositivo.

Regione sintonizzaz.: consente di impostare la regione utilizzata dalle sorgenti FM o AM.

Questa impostazione è necessaria anche per configurare DAB e le sorgenti SiriusXM

Telemute: imposta il comportamento del vivavoce quando il dispositivo è connesso a uno smartphone con il cavo TELEMUTE sul cablaggio. Quando si riceve una chiamata, il dispositivo può disattivare l'audio o trasmettere la chiamata tramite l'ingresso Aux1. Consultare le istruzioni del kit vivavoce.

NOTA: questa impostazione non influisce su uno smartphone collegato allo stereo tramite la tecnologia Bluetooth.

Opzioni alimentaz.: consente di regolare le impostazioni di alimentazione, ad esempio la modalità di risparmio energetico (*Opzioni di alimentazione, pagina 23*).

Ricerca in corso: attiva la tecnologia Fusion Alpha Search Technology (FAST), che consente di cercare rapidamente le tracce in base a lettere o numeri. È possibile selezionare un numero per attivare il menu FAST se il dispositivo musicale contiene più del numero selezionato di elementi.

Zona: consente di configurare le zone altoparlante (*Impostazioni delle zone dell'altoparlante, pagina 20*).

Sorgente: consente di abilitare, disabilitare e assegnare un nome alle sorgenti sullo stereo (*Impostazioni della sorgente, pagina 23*).

Aggiorna: consente di aggiornare lo stereo o i dispositivi connessi (*Opzioni di aggiornamento, pagina 24*).

Info: mostra le informazioni sulla versione software dello stereo.

Impostazioni delle zone dell'altoparlante

Disattivazione dell'amplificatore interno

Se non si collegano gli altoparlanti direttamente alle zone 1 e 2, è possibile disattivare l'amplificatore interno per ridurre il consumo energetico.

1 Selezionare  > **Impostazioni**.

2 Selezionare **Zona**.

3 Selezionare **Amp On interna** per disattivare la casella di controllo.

Impostare la zona Home

La zona Home è la zona altoparlante che si regola per impostazione predefinita quando si ruota la manopola.

1 Selezionare  > **Impostazioni**.

2 Selezionare **Zona** > **Assegna zona predefinita**.

3 Selezionare una zona.

Sincronizzare i livelli di volume della sorgente e della zona

È possibile sincronizzare i livelli di volume su una o tutte le zone con alcuni dispositivi di origine, ad esempio una sorgente Bluetooth, AirPlay® o UPnP.

1 Selezionare  > **Impostazioni**.

2 Selezionare **Zona** > **Sincronizzazione volume smartphone**.

3 Selezionare una zona o **Tutti**.

Quando si regola il volume sulla sorgente connessa, viene regolato anche il volume sulla zona selezionata.

Regolazione del limite del volume di accensione

Per impostazione predefinita, quando si accende lo stereo, il sistema riduce automaticamente il volume al livello 12 se il volume era più alto rispetto al momento in cui è stato spento. È possibile regolare questo limite se si desidera mantenere un volume più alto o più basso quando si accende lo stereo.

NOTA: questa impostazione riguarda tutte le zone sullo stereo.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona > Limite volume accensione**.
- 3 Regolare il limite del volume.

Mantenimento dei livelli di volume delle singole zone

Se si regolano i livelli di volume delle singole zone in modo che il volume in alcune zone sia più alto che in altre, le impostazioni del volume delle singole zone saranno tutte interessate quando si regola il volume per Tutti le zone. Per impostazione predefinita, se si regola il volume per Tutti su 00, i livelli di volume vengono impostati per tutte le zone su 00 e vengono ripristinate tutte le regolazioni del volume delle singole zone. È possibile attivare l'opzione Mantieni rapp. volume per mantenere le regolazioni del volume delle singole zone quando si regola il volume per Tutti le zone su 00.

NOTA: questa impostazione si applica solo alle regolazioni del volume sullo stereo o su un telecomando ERX collegato. Se si regola il volume sullo stereo utilizzando un chartplotter collegato o il telecomando NRX collegato, i livelli del volume saranno comunque ripristinati.

SUGGERIMENTO: per ottenere i risultati migliori quando si attiva questa impostazione, è necessario impostare il limite del volume all'accensione su 24 ([Regolazione del limite del volume di accensione, pagina 21](#)).

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona > Mantieni rapp. volume**.

Attivazione della regolazione automatica del volume in base alla velocità

- 1 Selezionare  > **Impostazioni > Zona > Velocità vs Volume > Attivato**.
- 2 Se necessario, aggiornare le impostazioni per selezionare la sorgente di velocità ([Impostazioni del controllo automatico del volume, pagina 21](#)).

Impostazioni del controllo automatico del volume

Selezionare  > **Impostazioni > Zona > Velocità vs Volume**.

Attivato: consente di attivare la funzione di controllo automatico del volume.

Sorgente velocità: consente di impostare la sorgente utilizzata dallo stereo per determinare la velocità ([Informazioni sulla sorgente di velocità, pagina 22](#)).

Velocità max/min: consente di impostare la gamma di velocità massima e minima prevista per la Sorgente velocità selezionata. L'impostazione Minimo indica la velocità di riproduzione del volume al livello impostato ruotando la manopola. L'impostazione Max indica la velocità di riproduzione del volume al livello più alto specificato nell'impostazione Aumento volume.

SUGGERIMENTO: iniziare impostando questi valori alle velocità normalmente previste dal motore o dal sensore e regolarli come necessario.

Aumento volume: consente di impostare l'aumento del volume totale per ciascuna zona quando la Sorgente velocità selezionata raggiunge la velocità massima specificata nell'impostazione Velocità max/min. Più alto è il livello impostato, più alto sarà il volume man mano che ci si avvicina alla velocità massima impostata.

NOTA: quando il volume aumenta per adeguarsi alla velocità, l'output effettivo del volume cambia ma il numero e la barra dell'indicatore del livello del volume rimangono invariati.

Unità personalizzate: consente di modificare l'unità di misura utilizzata per indicare la velocità dell'imbarcazione o del vento.

Informazioni sulla sorgente di velocità

Selezionare  > **Impostazioni** > **Zona** > **Velocità vs Volume** > **Sorgente velocità**.

Velocità motore: utilizza il valore del regime fornito da un motore NMEA 2000 supportato. Il volume aumenta con l'aumentare del regime motore dalla velocità Minimo impostata alla velocità Max impostata. Se sono collegati più motori supportati, lo stereo utilizza il valore del regime medio di tutti i motori.

SOG: utilizza la lettura della velocità su terra (SOG, Speed Over Ground) fornita da un'antenna GPS o da un chartplotter NMEA 2000 con antenna GPS interna supportati. Il volume aumenta man mano che il valore SOG aumenta dalla velocità Minimo impostata alla velocità Max impostata.

SOG: utilizza il valore della velocità sull'acqua (STW, Speed Through Water) fornito da un sensore di velocità dell'acqua NMEA 2000 supportato. Il volume aumenta man mano che il valore STW aumenta dalla velocità Minimo impostata alla velocità Max impostata.

Velocità vento: utilizza la lettura della velocità del vento fornita da un sensore di velocità del vento NMEA 2000 supportato. Il volume aumenta man mano che la velocità del vento aumenta dalla velocità Minimo impostata alla velocità Max impostata.

Disattivare una zona

È possibile disattivare una zona inutilizzata e rimuoverla dalle pagine del livello audio. Quando una zona è disattivata, non è possibile modificare alcuna impostazione per tale zona. Non è possibile disattivare la zona 1.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona**.
- 3 Selezionare una zona.
- 4 Selezionare **Zona abilitata** per deselezionare la casella di controllo.

Impostare il nome di una zona

È possibile impostare il nome di una zona dell'altoparlante per renderla più facile da identificare.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona**.
- 3 Selezionare una zona.
- 4 Selezionare **Nome zona**.
- 5 Utilizzare la tastiera su schermo per inserire un nome, quindi selezionare il .

Collegamento delle zone

È possibile collegare le zone 1 e 2 per mantenere i livelli del volume sincronizzati. La regolazione del volume di una delle zone collegate influisce su entrambe le zone.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona** > **Zona 2** > **Collega alla zona 1**.

NOTA: una volta collegate le zone 1 e 2, non è possibile regolare individualmente il volume di ciascuna zona.

Regolazione del filtro del subwoofer

È possibile utilizzare l'impostazione relativa al filtro del subwoofer per controllare la frequenza massima del subwoofer per ciascuna zona, al fine di armonizzarla con il suono prodotto dagli altoparlanti e dal subwoofer. I segnali audio al di sopra della frequenza selezionata non vengono passati al subwoofer.

NOTA: se un'impostazione DSP è stata applicata alla zona con l'app Fusion-Link, questa impostazione non può essere cambiata sullo stereo.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Zona**.
- 3 Selezionare una zona.
- 4 Selezionare **Fr. subwoofer %1**.
- 5 Selezionare una frequenza.

Regolare le impostazioni audio aggiuntive per una zona

1 Selezionare  > **Impostazioni**.

2 Selezionare **Zona**.

3 Selezionare una zona.

4 Selezionare una o più opzioni:

- Per limitare l'uscita del volume massimo di questa zona, selezionare **Limite vol.** e regolare il livello.
- Per regolare il bilanciamento dell'altoparlante destro e sinistro per questa zona, selezionare **Bilanciam.** e regolare il bilanciamento.
- Per ridurre la potenza in uscita verso l'amplificatore esterno associato a questa zona, selezionare **Guad. AMP EST** e regolare il livello di guadagno.
- Per ridurre la potenza in uscita verso l'amplificatore interno associato a questa zona, selezionare **Guad. AMP INT** e regolare il livello di guadagno.

NOTA: questa impostazione è disponibile solo per le zone associate a un amplificatore interno, in genere le zone 1 e 2.

- Per modificare l'uscita di questa zona da stereo a mono, selezionare **Mono**.

NOTA: l'impostazione Mono è utile se una posizione di ascolto è più vicina a un altoparlante rispetto all'altro e se viene riprodotto prevalentemente solo quel canale. L'impostazione Mono combina entrambi i canali di ciascun altoparlante della zona.

Opzioni di alimentazione

Selezionare  > **Impostazioni** > **Opzioni alimentaz.**

Risparmio energia: disattiva la retroilluminazione LSD dopo un minuto di inattività per ridurre il consumo della batteria.

Impostazioni della sorgente

Selezionare  > **Impostazioni** > **Sorgente**, quindi selezionare il nome della sorgente che si desidera configurare.

NOTA: questo menu contiene le impostazioni della sorgente a livello di sistema. La maggior parte delle sorgenti dispone anche di proprie impostazioni specifiche. Per ulteriori informazioni sulle impostazioni specifiche delle sorgenti, vedere le sezioni di questo manuale relative a ciascuna sorgente.

Non tutte le opzioni sono disponibili per ogni sorgente sullo stereo.

Sorgente attivata: attiva e disattiva la sorgente su questo stereo. È possibile disattivare le sorgenti che non verranno mai utilizzate sullo stereo in modo che non vengano più visualizzate sullo schermo di selezione della sorgente.

Nome sorgente: consente di modificare il nome della sorgente così come viene visualizzato sullo stereo.

Opzioni di aggiornamento

Selezionare  > **Impostazioni** > **Aggiorna**.

AVVISO

Non spegnere il dispositivo né scollegare l'alimentazione durante un aggiornamento software. Lo spegnimento del dispositivo durante un aggiornamento software potrebbe provocare una mancata risposta del dispositivo.

NOTA:

- È possibile aggiornare il dispositivo utilizzando una unità flash USB (*Aggiornamento del software mediante unità flash USB, pagina 26*).
- Durante l'aggiornamento, il dispositivo potrebbe venire riavviato alcune volte. Ciò è normale.
- È possibile programmare solo versioni più recenti del software sul dispositivo.

Stereo: aggiorna lo stereo con file di aggiornamento software valido su un'unità flash USB connessa (*Aggiornamento del software mediante unità flash USB, pagina 26*).

Telecomando NRX: aggiorna un telecomando NRX opzionale connesso alla porta NMEA 2000 o alla rete NMEA 2000.

Modulo DAB: aggiorna un modulo DAB opzionale connesso alla porta SIRIUS XM.

Ripristino predefinito: consente di reimpostare tutti le impostazioni a valori predefiniti.

Ulteriori opzioni di controllo dello stereo

Connessione a un orologio Garmin®

Per ulteriori informazioni sull'orologio, consultare il relativo manuale all'indirizzo garmin.com/manuals.

1 Seguendo le istruzioni fornite nel manuale dell'orologio, installare l'app Fusion-Link Lite™ dallo store Connect IQ™ sull'orologio.

2 Sullo stereo, selezionare la sorgente **BT**.

3 Selezionare  > **BT** > **Connessioni** > **Visibile**.

Lo stereo rimane visibile per due minuti.

4 Posizionare l'orologio entro il raggio di copertura di 3 m (10 piedi) dello stereo.

NOTA: durante l'associazione, mantenersi a 10 m (33 piedi) dagli altri dispositivi ANT®.

5 Aprire l'app Fusion-Link Lite sull'orologio.

La prima volta che si apre l'app sull'orologio, l'orologio esegue automaticamente l'associazione e si connette allo stereo. Se è necessario associare un altro stereo, nell'app Fusion-Link Lite, selezionare **Impostazioni** > **Associa nuovo**.

6 Controllare la riproduzione audio utilizzando l'app Fusion-Link Lite sull'orologio.

Una volta associati i dispositivi, questi si connettono automaticamente tra di loro quando sono accesi, quando si trovano nell'area di copertura e quando l'app è aperta sull'orologio.

Connessione a un telecomando ARX70

1 Sullo stereo, selezionare la sorgente **BT**.

2 Selezionare  > **BT** > **Connessioni** > **Visibile**.

3 Posizionare il telecomando ARX70 entro una distanza di 10 m (33 piedi) dallo stereo.

NOTA: durante l'associazione, mantenersi a 10 m (33 piedi) dagli altri dispositivi ANT.

4 Sul telecomando ARX70, tenere premuto  finché il LED di stato non lampeggia in verde e rosso in modo alternato.

Il telecomando esegue la ricerca dello stereo. Quando il telecomando è associato correttamente, il LED di stato diventa verde e successivamente si spegne.

Se il telecomando non riesce a trovare lo stereo, il LED di stato diventa rosso e successivamente si spegne.

App del telecomando wireless Fusion-Link

È possibile utilizzare l'app di controllo remoto Fusion-Link sul dispositivo Apple o Android compatibile per regolare il volume dello stereo, cambiare la sorgente, controllare la riproduzione, selezionare e gestire le preselezioni radio e regolare alcune impostazioni dello stereo. È possibile utilizzare l'app per impostare e configurare profili DSP sullo stereo.

L'app comunica con lo stereo utilizzando una connessione wireless per il dispositivo mobile. Collegare il dispositivo compatibile allo stereo mediante la tecnologia Bluetooth per utilizzare l'applicazione.

È possibile collegare un dispositivo Apple allo stereo utilizzando un cavo USB per aggiornare il software dello stereo.

Per informazioni sull'app di controllo remoto Fusion-Link per i dispositivi Apple o Android compatibili, accedere a Apple App StoreSM o allo store Google PlayTM.

Tecnologia di rete FUSION-Link™

La tecnologia di rete FUSION-Link consente di controllare i sistemi di intrattenimento Fusion sui display multifunzione compatibili nella console, flybridge o stazione di navigazione dell'imbarcazione. Ciò fornisce un controllo dell'intrattenimento integrato e una console con meno disturbi.

Il display multifunzione associato diventa il portale sul quale viene controllato tutto l'audio dell'imbarcazione, indipendentemente dalla posizione di installazione dello stereo. Lo stereo FUSION-Link può essere installato in una posizione non in vista se lo spazio è insufficiente e gli utenti possono accedere allo stereo solo per sostituire i supporti rimovibili.

La tecnologia FUSION-Link offerta su questo dispositivo è in grado di comunicare utilizzando le reti NMEA 2000 standard del settore esistenti.

Telecomando NMEA 2000 e schermo

Lo stereo può essere controllato da telecomandi cablati compatibili con Fusion installati nelle zone audio dell'imbarcazione. Il funzionamento del sistema di intrattenimento dal telecomando è simile al funzionamento dallo stereo principale.

I telecomandi cablati Fusion possono funzionare su una rete NMEA 2000 esistente, pertanto il collegamento tramite cavi dei telecomandi direttamente allo stereo non è necessario. Tutti i telecomandi connessi alla stessa rete NMEA 2000 dello stereo possono controllare lo stereo.

Il telecomando Fusion può anche fungere da schermo NMEA® visualizzando i dati di navigazione NMEA o i dati sulle prestazioni dell'imbarcazione forniti da altri dispositivi NMEA su una rete NMEA 2000 esistente. Leggere le istruzioni fornite con il telecomando per informazioni sui dati NMEA 2000 PGN supportati.

Informazioni su NMEA 2000

NMEA 2000 è lo standard più comune per la nautica per la comunicazione wireless nelle imbarcazioni. È diventato lo standard per l'invio di dati di navigazione e gestione dei motori nell'imbarcazione. Fusion introduce un prodotto all'avanguardia nel settore integrando la funzionalità NMEA 2000 nei propri dispositivi di controllo remoto dell'audio. Ciò consente all'utente di monitorare una serie di sentenze NMEA disponibili nella rete NMEA 2000 da un telecomando collegato.

Appendice

Registrazione del dispositivo Fusion

Per un'assistenza completa, eseguire subito la registrazione in linea.

- Visitare il sito Web garmin.com/account/register/.
- Conservare in un luogo sicuro la ricevuta di acquisto originale o la fotocopia.

Aggiornamenti software

Per risultati ottimali, aggiornare il software in tutti i dispositivi Fusion al momento dell'installazione per garantire la compatibilità.

È possibile aggiornare il software utilizzando una unità flash USB. Per aggiornamenti software e istruzioni su come aggiornare il dispositivo tramite l'unità flash USB, visitare la pagina prodotti relativa al dispositivo all'indirizzo support.garmin.com.

Aggiornamento del software mediante unità flash USB

È possibile aggiornare il dispositivo utilizzando una unità flash USB.

AVVISO

Non spegnere il dispositivo né scollegare l'alimentazione durante un aggiornamento software. Lo spegnimento del dispositivo durante un aggiornamento software potrebbe provocare una mancata risposta del dispositivo.

NOTA:

- Non è possibile aggiornare il software utilizzando un'unità flash USB formattata con file system NTFS. Se si verificano problemi durante l'aggiornamento del dispositivo, formattare l'unità flash USB utilizzando FAT32 e riprovare il processo di aggiornamento.
 - Durante l'aggiornamento del software, il dispositivo potrebbe riavviarsi alcune volte. Questo è un comportamento previsto.
 - È possibile programmare solo versioni più recenti del software sul dispositivo.
- 1 Andare alla pagina del proprio dispositivo su support.garmin.com e scaricare il file di aggiornamento.
 - 2 Estrarre i contenuti del file .zip nella directory principale del dispositivo di archiviazione USB. I contenuti dell'aggiornamento software si trovano in una cartella denominata Garmin.
 - 3 Inserire il dispositivo di archiviazione USB nella porta USB dello stereo.
 - 4 Selezionare  > **Impostazioni**.
 - 5 Selezionare **Aggiorna** > **Stereo** > **Sì**.

Risoluzione dei problemi

Lo stereo non risponde alla pressione dei tasti

- Tenere premuto  finché lo stereo non si spegne e riaccenderlo per reimpostare lo stereo.
- Scollegare l'alimentazione dello stereo per due minuti per reimpostarlo.

Lo stereo resta bloccato quando viene collegato a un dispositivo Apple

- Tenere premuto il pulsante di alimentazione per reimpostare lo stereo.
- Reimpostare il dispositivo Apple. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.apple.com.
- Accertarsi di disporre della versione aggiornata di iTunes® e del software più recente sul dispositivo Apple.

Lo stereo non rileva il dispositivo Apple connesso

- Accertarsi che il dispositivo Apple in uso supporti iAP2 (Interface Accessory Protocol 2). Questo stereo non è compatibile con i dispositivi iAP1.
- Accertarsi di disporre della versione aggiornata di iTunes e del software più recente sul dispositivo Apple.
- Accertarsi di disporre della versione aggiornata dell'applicazione Fusion-Link sul dispositivo Apple.
- Reimpostare il dispositivo Apple.
Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.apple.com.
- Contattare il rivenditore Fusion o andare all'indirizzo support.garmin.com.

L'audio Bluetooth viene interrotto da brevi pause

- Accertarsi che il lettore multimediale non sia coperto né ostruito.
La tecnologia Bluetooth funziona in modo ottimale quando la linea di vista è priva di ostacoli.
- Posizionare il lettore multimediale entro una distanza di 10 m (33 piedi) dallo stereo.
- Disattivare l'impostazione **Visibile** dopo aver associato un dispositivo Bluetooth allo stereo.

Lo stereo non visualizza tutte le informazioni sui brani dalla sorgente Bluetooth

La disponibilità di informazioni sui brani come il titolo, il nome dell'artista, la durata delle tracce e la copertina dell'album dipende dalla capacità del lettore multimediale e dell'applicazione musicale.

Caratteristiche tecniche

Peso	350 g (12,4 oz)
Classificazione di impermeabilità	IEC 60529 IPX6 e IPX7 (solo la parte anteriore dello stereo, se installato correttamente) ¹ IEC 60529 IPX2 (parte posteriore dello stereo)
Intervallo temperatura di esercizio	Da 0 a 50 °C (da 32 a 122 °F)
Temperatura di stoccaggio	Da -20 a 70 °C (da -4 a 158 °F)
Tensione operativa	Da 10,8 a 16 V CC
Corrente (max.)	15 A
Corrente (audio disattivato)	Inferiore a 400 mA
Corrente (disattivata)	Meno di 100 mA
Fusibile	15 A mini, tipo piatto
NMEA 2000 LEN @ 9 V cc	1 (50 mA)
Bluetooth portata wireless	Fino a 10 m (30 ft)
ANT portata wireless	Fino a 3 m (10 piedi)
Frequenze/Protocolli wireless	Bluetooth 2,4 GHz @ 12 dBm nominali ANT 2,4 GHz @ 7 dBm nominali
Distanza di sicurezza dalla bussola	15 cm (5,9 poll.)

Amplificatore di bordo, Classe D

Potenza di trasmissione per canale relativa alla musica	4 x 50 W max. 4 Ohm
Picco di potenza in uscita totale	200 W max
Potenza di trasmissione per canale	RMS 4 x 26 W a 14,4 V cc in ingresso, 4 Ohm, 10% THD ²
Livello audio di linea in uscita (max.)	5,5 V (picco-picco)
Livello audio ingresso ausiliario (tipico)	1 V RMS

Frequenze del sintonizzatore

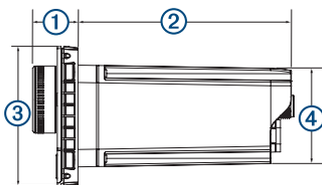
Sintonizzatore	Europa e Australasia	Stati Uniti	Giappone
Gamma frequenza radio FM	Da 87,5 a 108 MHz	Da 87,5 a 107,9 MHz	Da 76 a 95 MHz
Intervallo di frequenza FM	50 kHz	200 kHz	50 kHz
Gamma frequenza radio AM	Da 522 a 1620 kHz	Da 530 a 1710 kHz	Da 522 a 1620 kHz
Intervallo di frequenza AM	9 kHz	10 kHz	9 kHz

¹ Se installato correttamente, lo stereo resiste all'esposizione accidentale all'acqua fino a 1 m per un massimo di 30 minuti ed è impermeabile rispetto a potenti getti d'acqua. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.garmin.com/waterrating.

² Lo stereo potrebbe limitare la potenza in uscita per impedire che l'amplificatore si surriscaldi e per mantenere le dinamiche audio.

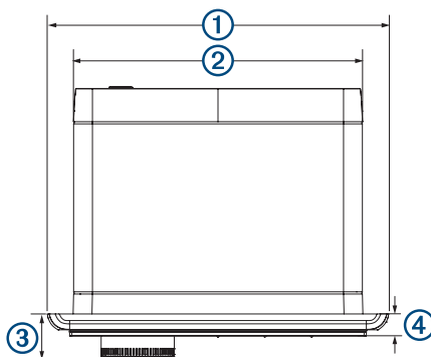
Disegni di ingombro dello stereo

Dimensioni della parte laterale



①	22 mm (0,87 poll.)
②	104,6 mm (4,12 poll.)
③	68 mm (2,68 poll.)
④	49,8 mm (1,96 poll.)

Dimensioni della parte superiore



①	157 mm (6,18 poll.)
②	130 mm (5,10 poll.)
③	22 mm (0,87 poll.)
④	10 mm (0,39 poll.)

Indice

A

acuti **5**
AM **11, 19**
amplificatore **20**
Android **10**
Androiddispositivo **9**
ANT dispositivi **24**
Appledispositivo **9**
avvisi **13, 14**

B

bassi **5**
Bluetooth dispositivi **7**

D

DAB **11, 18, 19**
Dispositivi Android **9, 25**
Dispositivi ANT **24**
Dispositivi Apple **9, 25**
Dispositivi Bluetooth **7, 8, 25**
Dispositivi USB **7, 9**
dispositivo, registrazione **25**
Dispositivo Android **10**
dispositivo Apple **26**
Dispositivo Apple **10, 26**
DSP **6**

F

FM **11, 19**
FUSION-Link **25**

G

guadagno **5**

I

impostazioni **6, 20, 21, 23, 24**
impostazioni predefinite **24**
ingresso ausiliario **5, 19**

L

lettore multimediale **9**
lingua **20**
luminosità **4**

N

NMEA 2000 **25**

P

preselezioni **19**

R

radio
 AM **11**
 FM **11**
 SiriusXM **11–18**
registrazione del dispositivo **25**
registrazione del prodotto **25**
reimpostazione **18, 20**
retroilluminazione **4**

S

SiriusXM **11, 19**
 controlli parentali **15, 16**
 Radio satellitare **11–13, 15, 17**
smartwatch **24**
software, aggiornamenti **26**
sorgente **4**
subwoofer **5, 22**

T

tasti **3**
telecomando **25**
tono **5**

U

USB **9, 10**
 unità flash **9, 10**

V

velocità **6, 21, 22**
volume **20, 22**
 impostazioni **21, 22**
 regolazione **5, 6, 21**

Z

zona home **4, 20**
zone degli altoparlanti **5, 22, 23**
 casa **4, 20**

SERVIZIO DI ASSISTENZA FUSION

Nuova Zelanda

09 369 2900

Australia

1300 736 012

Europa

+44 (0) 370 850 1244

USA

623 580 9000

Pacifico

+64 9 369 2900



[SUPPORT.GARMIN.COM](https://support.garmin.com)