

LOWRANCE®

IT



Elite-7m

Manuale di istruzioni

Copyright © 2013 Navico

Tutti i diritti riservati.

Lowrance® e Navico® sono marchi registrati di Navico.

Fishing Hot Spots® è un marchio registrato di Fishing Hot Spots Inc.

Navionics® è un marchio registrato di Navionics, Inc.

Navico potrebbe ritenere necessario modificare o terminare le nostre politiche, normative e offerte speciali in qualsiasi momento. Ci riserviamo la facoltà di procedere in tal modo senza preavviso. Tutte le caratteristiche e specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

Dichiarazioni di conformità

Lowrance Elite 7M

- soddisfa gli standard tecnici in conformità alla Sezione 15.103 delle Norme FCC
- è conforme al marchio CE ai sensi della direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (RTTE) 1999/5/EC
- è conforme ai requisiti dei dispositivi di livello 2 fissati dallo standard per le comunicazioni radio (compatibilità elettromagnetica) del 2008

Per ulteriori informazioni consultare il nostro sito Web www.lowrance.com.

Avvertimento

Si avverte l'utente che qualsiasi cambiamento o modifica non esplicitamente approvato dalla parte responsabile per la conformità potrebbe annullare l'autorizzazione dell'utente ad utilizzare l'apparecchio. Questo apparecchio è stato collaudato ed è stato trovato conforme con i limiti per dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Sezione 15 delle Norme FCC. Questi limiti sono previsti al fine di fornire una ragionevole protezione contro interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questo apparecchio genera, utilizza e può emettere energia in radio frequenza e, se non installato e utilizzato nel rispetto delle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è garanzia che le interferenze non si verifichino in particolari installazioni. Se questo apparecchio causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, effetto che può essere determinato accendendo e spegnendo l'apparecchio, si consiglia all'utente di tentare di correggere il problema effettuando una o più delle seguenti operazioni:

- Cambiare l'orientamento o la posizione dell'antenna ricevente
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore
- Collegare l'apparecchio a una presa di corrente appartenente a un circuito diverso da quello del ricevitore
- Consultare il rivenditore o un tecnico esperto



ATTENZIONE: quando un'unità GPS viene utilizzata in un veicolo, il conducente è il solo responsabile dell'uso sicuro del veicolo. Il conducente del veicolo dovrà aver cura di mantenere il controllo totale in ogni momento delle condizioni di guida e di navigazione. Se il conducente di un mezzo dotato di strumenti GPS non mantenesse la massima attenzione sulle condizioni di viaggio e sui controlli del mezzo in movimento, si potrebbero verificare incidenti o collisioni con possibili danni materiali, lesioni personali o anche la morte.

Sommario

Introduzione	4	Finestre di dialogo	8
Controlli dell'unità	4	Immissione di testo.....	8
Inserimento di schede microSD.....	5	Cursore.....	8
Funzionamento di base	6	Vai a cursore.....	9
Installazione guidata.....	6	Modalità avanzata	9
Pagine	6	Modalità Standby.....	9
Menu di pagina.....	6	Ripristino delle impostazioni predefinite ..	9
Apertura del menu Impostazioni.....	7	Pagine	10
Accesso alle voci dei menu	7	Pagina Governo.....	10
Uso dei menu	7	Pagina Sonar/Cartografia	10

Dati sovrapposti.....	11	Menu Impostazioni	25
Funzionamento della cartografia .	13	Sistema.....	25
Menu Cartografia.....	13	Salvataggio delle schermate	27
Waypoint, Rotte, Percorsi.....	14	Specifiche tecniche	30
Schermata Rotte.....	15		
Schermata Percorsi.....	19		
Orientamento.....	21		
Impostazioni di cartografia.....	22		
Impostazioni Navigazione	23		
Impostazioni.....	25		

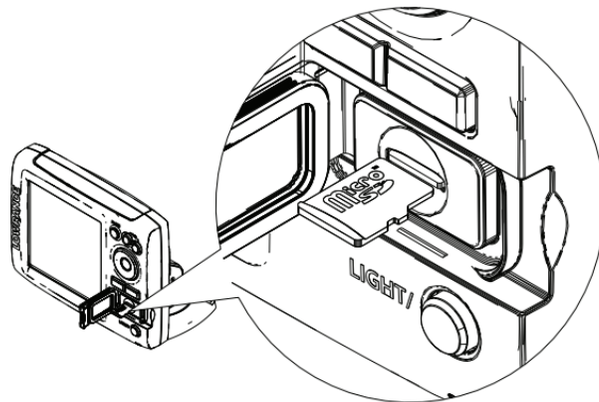
Controlli dell'unità	
	ACCENSIONE/ILLUMINAZIONE: consente di controllare il livello di retroilluminazione e di accendere e spegnere l'unità
	TASTIERINO: consente di controllare il cursore e di selezionare le voci nei menu
	PAGINE: consente di selezionare una pagina da visualizzare
	MENU: consente di aprire i menu delle impostazioni, delle pagine e quelli contestuali
	ENTER: conferma le scelte effettuate; salva il waypoint alla posizione del cursore
	MOB: tenere premuti entrambi i tasti Zoom per creare un waypoint uomo in mare
	Tasti ZOOM: consentono di ingrandire/ridurre
Slot per microSD: inserire una scheda microSD vuota per salvare le schermate acquisite oppure inserire una scheda cartografica microSD per utilizzare i dati cartografici (vedere l'immagine a pagina 2)	

Avviamento all'uso	
Spegnimento/accensione dell'unità	Per accendere/spegnere l'unità, tenere premuto il tasto di ACCENSIONE/ILLUMINAZIONE per tre secondi.
Waypoint uomo in mare	Premere i due tasti zoom + e - contemporaneamente per impostare un waypoint uomo in mare. Il sistema crea automaticamente una rotta attiva verso il waypoint uomo in mare. Annullare la navigazione per interrompere la funzione.
Regolazione della retroilluminazione	Questa unità è dotata di 10 livelli di retroilluminazione. Premere il tasto di ACCENSIONE/ILLUMINAZIONE per passare ai diversi livelli di retroilluminazione.
Modalità silenziosa	Selezionare Audio muto dal menu Sistema e premere ENTER .
Selezione di una fonte GPS	Selezionare GPS dal menu delle impostazioni Sistema. Evidenziare Fonte GPS , quindi premere ENTER . Selezionare la sorgente desiderata.

Inserimento di schede microSD

Inserire senza forzare la scheda microSD nello slot finché non scatta in posizione.

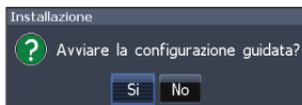
Spingere con attenzione la scheda verso l'interno per estrarla.



Funzionamento di base

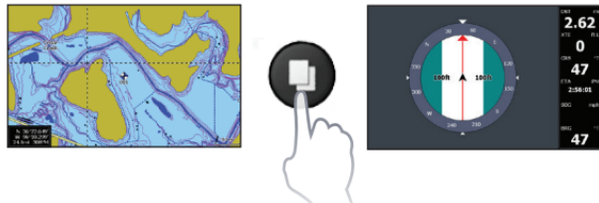
Installazione guidata

L'assistente all'installazione guidata appare quando si accende l'unità per la prima volta. Per scegliere le proprie impostazioni, non avviare l'installazione guidata. Per riavviare l'installazione guidata, ripristinare le impostazioni predefinite.



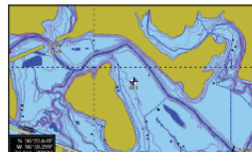
Pagine

Questa unità ha due pagine: Governo e Cartografia. Premere il tasto Pagine per passare da una pagina all'altra.



Menu di pagina

Le pagine Governo e Cartografia contengono dei menu a cui è possibile accedere solo quando viene visualizzata una delle due pagine.



Pagina Cartografia



Menu Cartografia

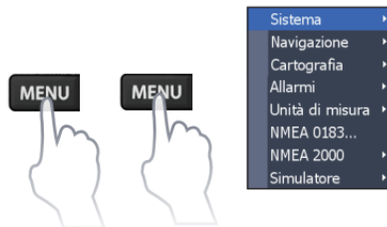


Pagina Governo



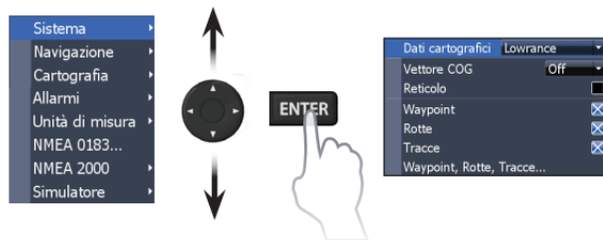
Menu Governo

Apertura del menu Impostazioni



Accesso alle voci dei menu

Il tastierino e il tasto **ENTER** vengono utilizzati per selezionare le voci di menu e per aprire i sottomenu. Utilizzare il tastierino per evidenziare la voce desiderata, quindi premere **ENTER**.



Uso dei menu

Ci sono diversi tipi di menu utilizzati per regolare opzioni e impostazioni, ad esempio barre di scorrimento, opzioni on/off e menu a tendina.

Barre

Selezionare la barra e premere il pulsante sinistra (per diminuire) o destra (per aumentare).



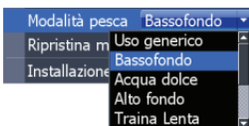
Attivazione/disattivazione delle funzioni

Selezionare la voce on o off, quindi premere **ENTER** per attivare o disattivare la funzione.



Menu a tendina

Selezionare il menu a tendina e premere la freccia su o giù del tastierino per selezionare la voce desiderata. Premere **ENTER**.



NOTA: premere il tasto **MENU** per uscire dai menu.

Finestre di dialogo

Le finestre di dialogo sono utilizzate per immettere dati o per mostrare informazioni all'utente. In base al tipo di informazioni o di immissione, vengono utilizzati diversi metodi per confermare, annullare o chiudere la finestra di dialogo.



Immissione di testo

Alcune funzioni, come dare i nomi a waypoint, rotte o tracce, richiedono l'immissione di un testo.

Per immettere il testo:

1. Utilizzare il tastierino per selezionare il carattere desiderato, quindi premere **ENTER**.
2. Ripetere la Fase 1 per ciascun carattere.
3. Una volta completata l'immissione, evidenziare **OK** e premere **ENTER**.

Converte le lettere in maiuscole o minuscole

Alterna il layout della tastiera tra Alpha e QWERTY



Cursore

Il tastierino consente di spostare il cursore sul display, permettendo così di scorrere la mappa, selezionare le voci e controllare la cronologia delle registrazioni del sonar.

Premere **MENU** e selezionare **Ritorno a imbarcazione** o **Esci da modalità cursore** per eliminare il cursore.

Vai a cursore

Consente di navigare verso il punto in cui si trova il cursore.

1. Spostare il cursore nel punto desiderato e premere **MENU**.
2. Selezionare *Vai a cursore*, quindi premere **ENTER**.

Modalità avanzata

Abilità impostazioni e caratteristiche avanzate.

Le seguenti funzioni sono disponibili quando è attiva la modalità Avanzata:

- Navigazione (consente l'impostazione di Raggio di arrivo, Distanza fuori rotta e Rilevamenti)
- Allarmi (abilita gli allarmi di arrivo, fuori rotta e ancora)
- Uscita NMEA 0183
- Unità (abilità i controlli di distanza, velocità, profondità, temperatura e direzioni)

Modalità Standby

Riduce i consumi spegnendo il sonar e il display.

Premere il tasto di **ACCENSIONE/ ILLUMINAZIONE** per accedere alla finestra Retroilluminazione.

Selezionare *Standby* e premere **ENTER**.

Premere un tasto per riprendere il normale funzionamento.



NOTA: *se si lascia l'unità in modalità Standby quando l'imbarcazione non è in uso, la carica della batteria si riduce.*

Ripristino delle impostazioni predefinite

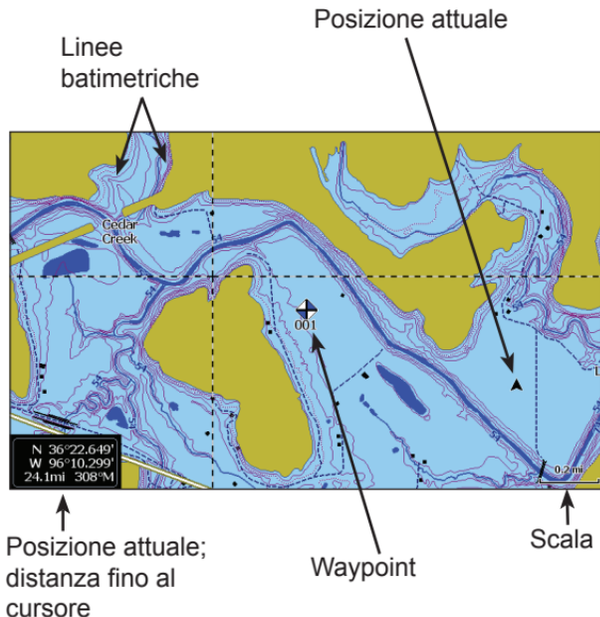
Riporta le opzioni e le impostazioni dell'unità ai valori di default.

Pagine



Pagina Governo

La pagina Governo ha una bussola che indica il percorso attuale, la direzione per la destinazione impostata e un pannello digitale contenente i dati di navigazione.

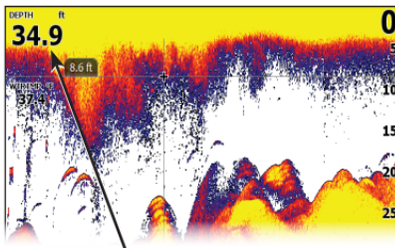


Pagina Cartografia

Contiene una mappa che si sposta in tempo reale in corrispondenza dei movimenti dell'imbarcazione. Per impostazione predefinita, la mappa viene mostrata vista dall'alto, con il nord in alto nello schermo.

Dati sovrapposti

Consente di selezionare i dati visualizzati sulle pagine Cartografia.



Dati sovrapposti

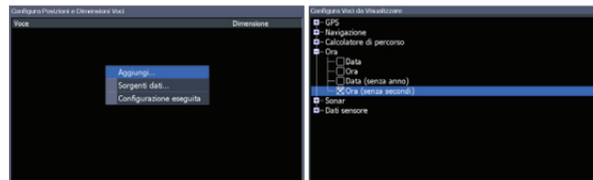
Mostra

Attiva/Disattiva la visualizzazione dei dati sovrapposti, consentendo di rimuovere i dati sovrapposti dallo schermo senza eliminare la configurazione attuale dei dati.



Configura

Consente di selezionare/personalizzare i dati sovrapposti.



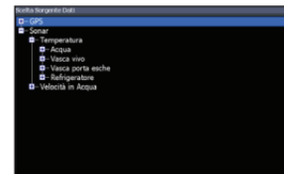
Per aggiungere dati sovrapposti:

1. Nella pagina Sonar, Cartografia o Downscan, premere **MENU**.
2. Selezionare *Dati sovrapposti* e premere **ENTER**.
3. Selezionare *Configura*, quindi premere **ENTER**.
4. Premere *Menu* e selezionare *Aggiungi*. Premere **ENTER**.
5. Selezionare una categoria di dati e premere **ENTER**.
6. Selezionare i dati desiderati e premere **ENTER**.
7. Premere **MENU** e selezionare *Torna a Sovrapposizione*. Premere **ENTER**.
8. Premere **MENU**, selezionare *Configurazione eseguita*, quindi premere **ENTER**.

Personalizzazione Dati Sovrapposti

È possibile selezionare una sorgente di dati, aggiungere/rimuovere dati e regolare le dimensioni e la posizione dei dati sovrapposti sullo schermo.

Selezionare i dati sovrapposti desiderati dalla finestra di dialogo Configura Posizioni e Dimensioni Voci, quindi premere **MENU**. Viene visualizzato il menu di configurazione.



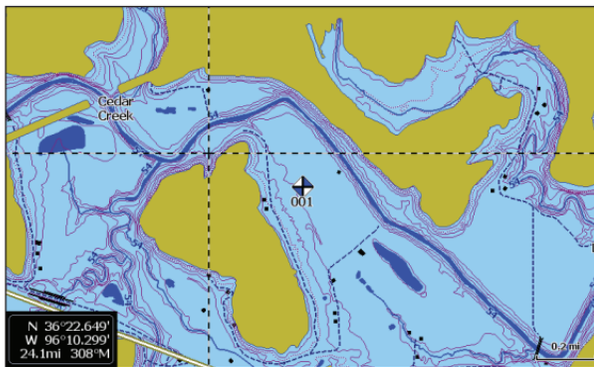
Per selezionare una sorgente dati:

1. Selezionare *Sorgenti dati* e premere **ENTER**.
2. Selezionare il tipo di dati e premere il tastierino verso destra.
3. Evidenziare la fonte di dati desiderata e premere **ENTER**.

Fonti dati

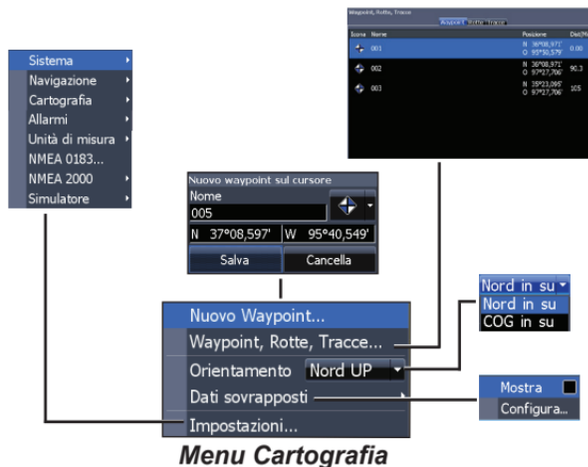
Consente di selezionare il dispositivo di rete che fornirà i dati sorgente per un determinato tipo di dati.

Funzionamento della cartografia



Menu Cartografia

Premere **MENU** in una qualsiasi pagina Cartografia per aprire il menu Cartografia.



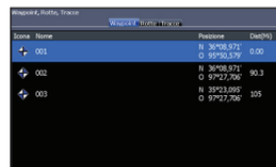
Nuovo Waypoint

Crea un waypoint nella posizione corrente o in quella del cursore. Quando il cursore è sullo schermo, i waypoint vengono creati automaticamente alla posizione del cursore, viceversa, se il cursore non è visualizzato sullo schermo, il waypoint viene creato alla posizione attuale.

Waypoint, Rotte, Percorsi

Serve per creare, modificare, navigare fino a ed eliminare waypoint, rotte e tracce.

Premere i tasti sinistra/destra del tastierino per spostarsi sulle schede waypoint, rotte e tracce.



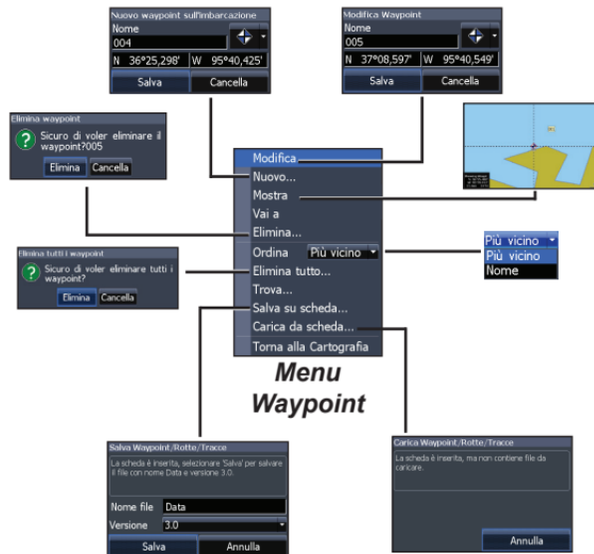
Nome	Posizione	Data/Or
001	N 36°08,572 O 95°08,579	0.00
002	N 36°08,571 O 95°12,796	90.3
003	N 39°23,095 O 97°17,796	105

Schermata Waypoint



- Modifica...
- Nuovo...
- Mostra
- Vai a
- Elimina...
- Ordina Più vicino
- Elimina tutto...
- Trova...
- Salva su scheda...
- Carica da scheda...
- Torna alla Cartografia

Menu
Waypoint



Modifica

Consente di modificare il nome, l'icona e la latitudine/longitudine di un determinato waypoint.



Nuova

Crea un nuovo waypoint nella posizione corrente dell'imbarcazione o in quella del cursore. Permette inoltre di scegliere nome, icona e latitudine/longitudine del waypoint dal menu nuovo waypoint.



Mostra

Visualizza il waypoint selezionato sulla mappa.



Vai a

Permette di navigare verso il waypoint.

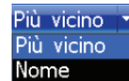
Elimina ed Elimina tutto

Usare Elimina per eliminare un waypoint selezionato. Elimina tutto elimina tutti i waypoint.



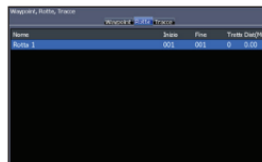
Ordina

Controlla il modo in cui sono ordinati i waypoint (ordine alfabetico o per distanza).

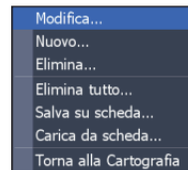


Schermata Rotte

Serve per creare, modificare, navigare fino a ed eliminare rotte. Usare il tastierino per evidenziare la scheda Rotte, quindi premere Enter.



Videata Routes



Menu Rotte

Creazione di una rotta

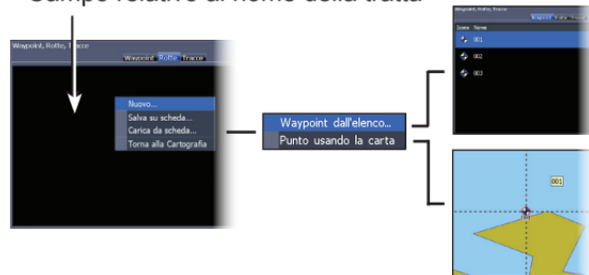
Le Rotte possono essere create inserendo dei waypoint dall'elenco waypoint o utilizzando il cursore per posizionare nuovi punti sulla mappa. È anche possibile aggiungere dei waypoint a una rotta selezionandoli dalla schermata Cartografia.



Per creare una rotta dall'elenco dei waypoint:

1. Premere **MENU** dalla schermata Rotte.
2. Selezionare **Nuovo...**, quindi premere **ENTER**.
3. Premere il tasto giù del tastierino per selezionare il campo relativo al nome della tratta, quindi premere **ENTER**.

Campo relativo al nome della tratta



4. Premere **MENU**, selezionare **Aggiungere alla fine** e premere **ENTER**.
5. Evidenziare **Waypoint** dall'elenco e premere **ENTER**.
6. Selezionare il waypoint desiderato e premere **ENTER**.
7. Premere **MENU** e selezionare **Aggiungere alla fine** per aggiungere un altro waypoint alla rotta.
8. Quando la rotta è completa, premere **MENU**, selezionare **Interrompe la modifica**, quindi premere **ENTER**.
9. Selezionare **Salva** e premere **ENTER**.

Creazione di una rotta a partire da punti sulla mappa:

1. Ripetere le Fasi 1-4 delle istruzioni per la Creazione di una rotta dall'elenco dei waypoint.
2. Selezionare **Punto usando la carta** e premere **ENTER**. Verrà visualizzata la pagina Cartografia.
3. Spostare il cursore nel punto desiderato. Premere **ENTER** per impostare un waypoint.
4. Ripetere la Fase 3 per aggiungere nuovi waypoint alla rotta.
5. Premere **MENU** e selezionare **Interrompi inserimento**. Premere **ENTER**.
6. Evidenziare il pulsante **Salva**, quindi premere **ENTER**.

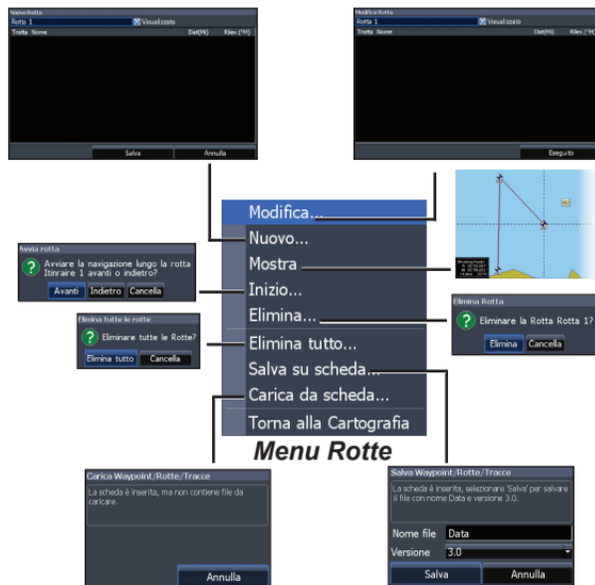
Navigazione di una rotta

Le rotte possono essere percorse in avanti o all'indietro.

1. Selezionare la rotta desiderata sulla schermata Rotte e premere **MENU**.



2. Selezionare **Inizio** e premere **ENTER**.
3. Selezionare **Avanti** o **Indietro** e premere **ENTER**.
4. Premere **MENU**, quindi selezionare **Torna alla Cartografia**. Premere **ENTER**.



Per annullare la navigazione:

1. Premere **Menu** dalla schermata Cartografia.
2. Selezionare **Navigazione** e premere **ENTER**.
3. Evidenziare **Annulla**, quindi premere **ENTER**.
4. Selezionare **Sì** e premere **ENTER**.

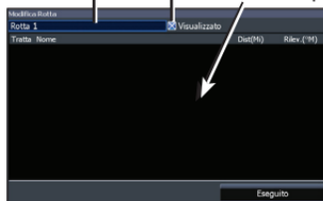
Menu Nuova Rotta e Modifica Rotta

Utilizzare questi menu per creare/modificare le rotte, cambiare loro nome e per accendere/spegnere la visualizzazione delle rotte.



Attiva/Disattiva la visualizzazione della rotta sulla mappa

Per modificare/creare una rotta, utilizzare il tastierino per selezionare il campo relativo al nome della tratta e premere **ENTER**.



Per accedere ai menu Nuova Rotta o Modifica Rotta, selezionare **Modifica** o **Nuovo** sul menu Rotte e premere **ENTER**.

Per rendere effettive le modifiche nei menu Nuova Rotta o Modifica Rotta, evidenziare il pulsante **Accetta** e premere **ENTER**.

Visualizzato

Questa opzione mostra/nasconde una data rotta sullo schermo, per evitare di complicare la visualizzazione con troppe rotte

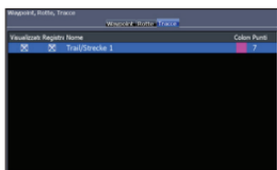
Elimina ed Elimina tutto

Elimina si usa per eliminare una singola rotta. Elimina tutto elimina tutte le rotte.



Schermata Percorsi

Serve per creare, modificare, navigare fino a ed eliminare percorsi. Usare il tastierino per evidenziare la scheda Percorsi e passare alla schermata Percorsi.



Schermata Track

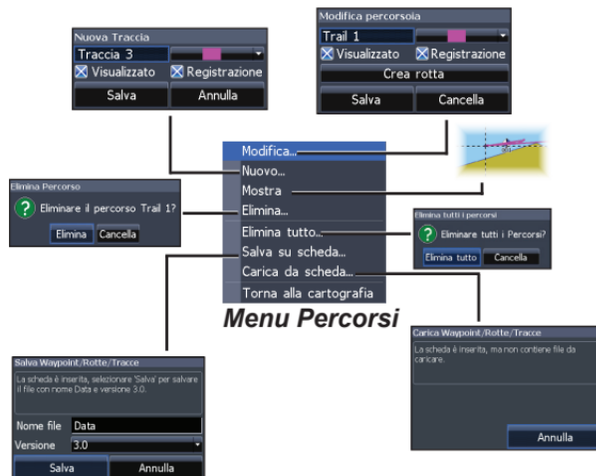
MENU



Menu Percorsi

Creazione percorsi

Quando si crea un percorso, è possibile personalizzare il nome e il colore del percorso dal menu Nuovo percorso.

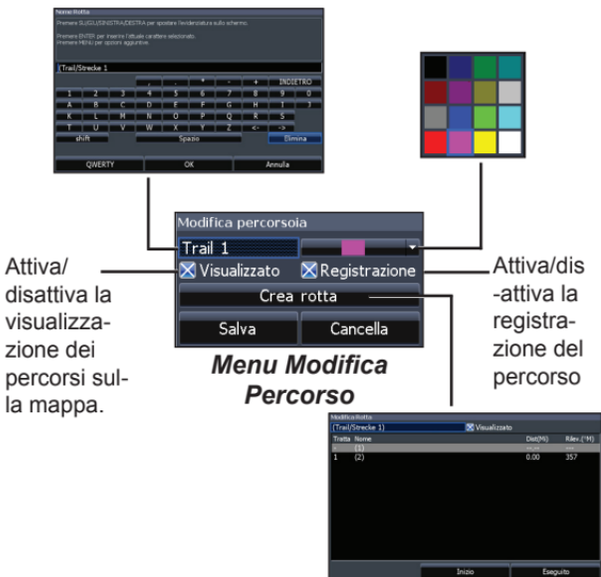


Per creare un percorso:

1. Selezionare **Nuovo**, quindi premere **ENTER**. Verrà visualizzata la finestra di dialogo Nuovo percorso.
2. Selezionare **Salva** e premere **ENTER**.

Menu Modifica e Nuovo Percorso

Permette di modificare/creare percorsi, scegliere i nomi, il colore, se visualizzare o registrare il percorso. Inoltre permette di convertire un percorso in una rotta dal menu modifica percorso.



Navigazione di un percorso

Un percorso deve essere salvato come rotta prima di poterlo navigare.

Per salvare un percorso come rotta:

1. Evidenziare il percorso desiderato nella schermata **Tracce** e premere **ENTER**. Verrà visualizzato il menu **Modifica Percorso**.
2. Evidenziare **Crea rotta**, quindi premere **ENTER**. Viene visualizzato il menu **Modifica Rotta**.
3. Evidenziare **Eseguito**, quindi premere **ENTER**.
4. Per le istruzioni di navigazione consultare la sezione **Navigazione di una rotta**.

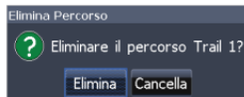
Visualizzato e Registrazione

Visualizzato mostra/nasconde un dato percorso sulla mappa, per evitare di complicare la visualizzazione con troppi percorsi.

Registrazione permette di registrare o riprendere a registrare la pista desiderata.

Elimina ed Elimina tutto

Elimina si usa per eliminare un singolo percorso. Elimina tutto elimina tutti i percorsi.



Orientamento

Permette di selezionare Nord UP o Course Over Ground (COG) come orientamento della mappa.

Dati sovrapposti

Consente di selezionare i dati (rotta rispetto al fondo ecc.) da visualizzare nella parte superiore della pagina Cartografia.



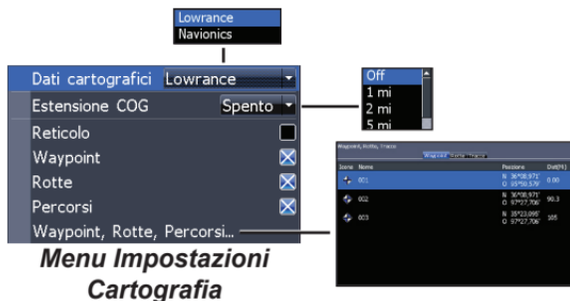
Le impostazioni di sovrapposizione dei dati sono illustrate nella sezione Pagine.

Impostazioni

Aprire il menu Impostazioni Cartografia.

Impostazioni di cartografia

Controlla i dati della mappa utilizzati nella schermata di cartografia oltre che le impostazioni di visualizzazione quali linee del reticolo, waypoint, rotte e percorsi.



Menu Impostazioni Cartografia

Dati Cartografia

Seleziona i dati della mappa da utilizzare nella visualizzazione di Cartografia (mappe regionali Lowrance o Navionics). Andare su Navionics.com per scoprire la gamma completa di carte disponibili.

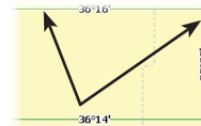
Estensione COG

Una linea che si estende a partire dalla parte anteriore dell'icona della posizione attuale, utilizzata per stimare la distanza e l'ora di arrivo alle aree situate davanti a sé.



Reticolo

Visualizza i valori di base per latitudine e longitudine e questo rende più facile farsi un'idea generale della propria posizione nel sistema di coordinate.



Visualizzazione Waypoint, Rotte e Percorso

Dal menu Impostazioni di Cartografia è possibile attivare/disattivare la visualizzazione delle caratteristiche di waypoint, rotte e percorsi. Disattivare la visualizzazione di alcune proprietà permette di avere una migliore visuale della mappa, evitando di affollare lo schermo con waypoint, rotte e/o percorsi.

Waypoint, Rotte, Percorsi

Accede alla schermata Waypoint, Rotte & Percorsi. Waypoint, rotte e percorsi sono trattati nella sezione Cartografia.

Impostazioni Navigazione (solo Modalità avanzata)

Controlla i parametri Raggio di Arrivo e Distanza Fuori Rotta e si usa per accendere/spegnere WAAS/MSAS/EGNOS.



Raggio di arrivo

Imposta il valore del raggio di arrivo per l'allarme di arrivo. L'allarme di arrivo si attiva quando l'imbarcazione giunge a una distanza specificata (raggio di arrivo) dal waypoint di destinazione.

Distanza di Fuori Rotta

Imposta la Distanza Fuori Rotta per l'allarme di Fuori Rotta. Quando si supera la distanza fuori rotta, l'allarme di Fuori Rotta (se attivato) suona.

Direzioni

Controlla se la direzione viene calcolata utilizzando l'impostazione Nord Effettivo o Nord Magnetico. L'impostazione Nord Magnetico deve essere utilizzata quando si naviga con una rotta o un angolo di rotta della bussola; negli altri casi va utilizzata l'impostazione Nord Effettivo.

Variazione magnetica

Controlla se la variazione magnetica viene calcolata con l'impostazione automatica o manuale. La variazione magnetica è l'angolo compreso tra il nord magnetico e il nord effettivo. L'impostazione automatica calcola automaticamente tale variazione.

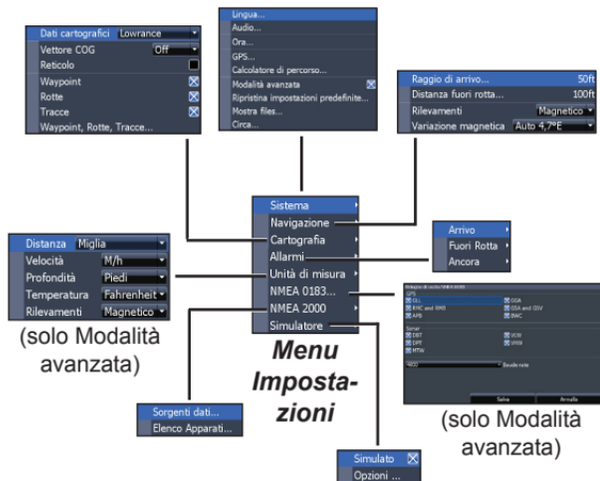


ATTENZIONE: *utilizzare l'impostazione manuale della variazione magnetica se si dispone di informazioni sulla variazione da una fonte attendibile.*

Impostazioni

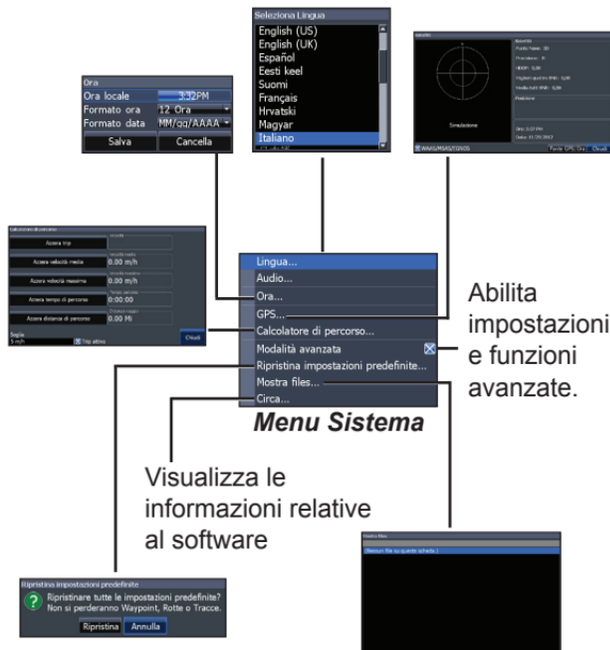
Menu Impostazioni

Consente di accedere alle impostazioni di installazione e configurazione dell'unità.



Sistema

Regola le impostazioni quali lingua, audio muto e modalità avanzata.



Selezione Lingua

Serve per selezionare la lingua utilizzata nei menu e nelle finestre di dialogo.



Audio

Consente di regolare il volume e di attivare/disattivare l'audio dell'unità, ad esempio i toni dei tasti, il suono degli allarmi e così via.

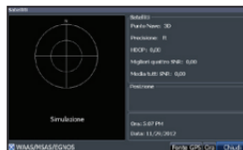
Tempo

Viene utilizzato per impostare l'ora e la data locale oltre che il formato di ora e data usato dall'apparecchio.



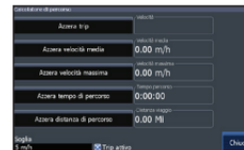
GPS

Tiene traccia della posizione dei satelliti rilevati e la qualità del blocco sui satelliti dell'unità.



Calcolatore percorso

Consente di tenere traccia del tempo, della velocità e della distanza del percorso quando ci si sposta più velocemente rispetto alla soglia selezionata.

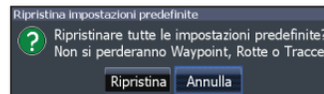


Modalità avanzata

Abilita funzioni e impostazioni disponibili solo se l'unità è in modalità Avanzata.

Ripristinare impostazioni di fabbrica

Ripristina le impostazioni predefinite dell'apparato.



Browse Files (Sfogliare file)

Consente di visualizzare l'elenco dei file salvati sulla scheda microSD.

Salvataggio delle schermate

È possibile salvare le schermate su una scheda microSD inserendo la scheda nell'apposito slot e premendo il tasto di accensione, quindi Zoom (+).

I file possono essere visualizzati su un computer o altro dispositivo in grado di leggere schede microSD.

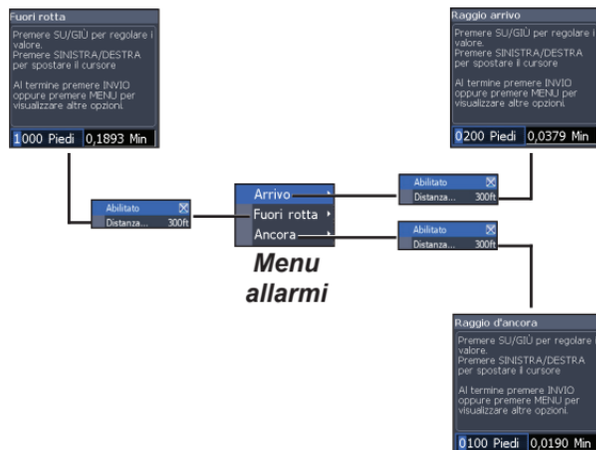


NOTA: non è possibile salvare le schermate su una scheda Navionics o su altre schede cartografiche.

Informazioni di sistema

Visualizza informazioni sul software dell'unità. Prima di eseguire un aggiornamento software, è possibile verificare la versione attualmente utilizzata dall'unità nella schermata Informazioni di sistema.

Lowrance aggiorna periodicamente il software dell'unità aggiungendo funzioni e migliorandone la funzionalità. Per controllare la versione del software più recente disponibile andare su www.lowrance.com.



Allarmi	
Arrivo	questo allarme suona quando si arriva a una determinata distanza dalla destinazione (solo Modalità avanzata)
Fuori Rotta	questo allarme suona quando si supera una determinata soglia di fuori rotta (solo Modalità avanzata)
Ancora	questo allarme suona quando l'imbarcazione si sposta per una determinata distanza (solo Modalità avanzata)

Unità

Permette di selezionare l'unità di misura utilizzata dall'apparecchio. Le opzioni disponibili variano a seconda che l'unità si trovi in modalità di funzionamento di base o avanzato.



Modalità base

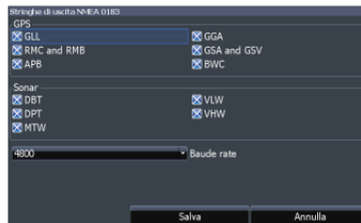


Modalità avanzata

Uscita NMEA 0183

È possibile selezionare le stringhe NMEA 0183 che l'unità utilizza quando è collegata a una radio VHF o ad altri dispositivi NMEA 0183.

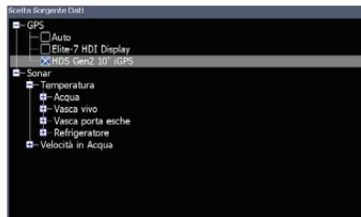
È anche possibile regolare la Baude rate, sebbene l'impostazione predefinita sia appropriata nella maggior parte delle condizioni.



NMEA 2000

Con l'unità collegata a una rete NMEA 2000, è possibile selezionare un'antenna GPS presente sulla rete come sorgente GPS e condividere i nuovi waypoint creati con altre unità di visualizzazione presenti sulla rete.

Non è consentita la condivisione dei waypoint esistenti. È possibile condividere solo i waypoint creati quando l'unità è collegata a una rete NMEA 2000 e solo con le unità presenti sulla rete.



Selezione di una sorgente GPS

Fonti dati

Consente di selezionare la sorgente utilizzata dall'unità per i dati GPS.

Elenco Apparati

Consente di visualizzare i dati dei dispositivi collegati alla rete NMEA 2000.

Simulatore

Simula l'attività GPS e/o del sonar. Le simulazioni possono essere personalizzate nel menu opzioni del Simulatore.

Elite 7m	
Informazioni generali	
Dimensioni esterne dell'unità	136 mm (5,3") A x 234 mm (9,2") L; 151 mm (5,9") A con staffa
Display	(diagonale 7") colore a 16 bit Full VGA Solar MAX™ 800x480 TFT a colori
Standard di impermeabilità	IPX7
Retroilluminazione	LED (10 livelli)
Comunicazioni	NMEA 2000 Uscita NMEA 0183
Dichiarazione di conformità	Sezione 15.103 delle Norme FCC e marchio CE per la direttiva RTTE 1999/5/EC
Alimentazione	
Potenza trasmessa	250 W RMS
Alimentazione Requisiti	12 V
Tensione in ingresso	da 10 a 17V
Consumo energia	Tipico: 1,1 A
Tipo di fusibile	3-amp auto

GPS	
Alloggiamento per schede	microSD e microSDHC
Antenna GPS	16 canali paralleli (interna); antenna GPS esterna venduta separatamente
Compatibilità cartografica	Fishing Hot Spots & Navionics (Hotmaps, Premium and Gold)
Destinazioni intermedie, Route e Track	Fino a 3000 waypoint, 100 rotte e 100 percorsi memorizzabili

Accordo di Licenza Database Navico

IL PRESENTE È UN ACCORDO LEGALE TRA L'UTENTE FINALE CHE EFFETTUA IL PRIMO ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO COME BENE DI CONSUMO PER USO PERSONALE, FAMILIARE O DOMESTICO ("VOI") E NAVICO, IL PRODUTTORE ("NOI"). L'USO DEL PRODOTTO A CUI SI ACCOMPAGNA TALE ACCORDO DI LICENZA COSTITUISCE ACCETTAZIONE DEI PRESENTI TERMINI E CONDIZIONI. SE NON INTENDETE ACCETTARE TUTTI I TERMINI E LE CONDIZIONI, RESTITUIATE PRONTAMENTE IL PRODOTTO ENTRO 30 GIORNI DALL'ACQUISTO. VI PREGHIAMO, IN TAL CASO, DI RESTITUIRE IL PRODOTTO UTILIZZANDO L'ETICHETTA DI SPEDIZIONE UPS ALLEGATA E ALLEGANDO: PROVA D'ACQUISTO, NOME, INDIRIZZO E NUMERO DI TELEFONO. VI RIMBORSEREMO IL PREZZO D'ACQUISTO E OGNI TASSA APPLICABILE. RICORDATEVI CHE CI VOGLIONO CIRCA 4-6 SETTIMANE PER EVADERE L'ORDINE.

1. Il presente Accordo di licenza si applica ad uno o più database contenuto/i nel vostro prodotto. Tali prodotti vengono indicati singolarmente e collettivamente come "Database". Il Vostro prodotto può, quindi, comprendere il "WBS Database", che contiene dati di mappatura sui fondali marini di tutto il mondo, l'"Indigo Database", che contiene dati di mappatura relativi alle vie d'acqua interne, o altri Database.
2. I Database che il vostro prodotto può contenere vi sono forniti su licenza, non venduti. Vi concediamo il diritto non esclusivo, non trasferibile di utilizzare tali Database come fonti di dati di riferimento per la navigazione ma solo se e nella misura in cui voi aderite ai termini e condizioni del presente Accordo di Licenza. Ci riserviamo il diritto di revocare la licenza qualora voi violiate un qualsiasi aspetto del presente Accordo di Licenza. Avete la responsabilità di utilizzare mappe governative ufficiali e navigare in modo prudente per assicurarvi di viaggiare in modo sicuro.
3. I Database contenuti nel vostro prodotto sono protetti dalle informazioni di copyright visualizzate sul prodotto o le sue schermate. È VIETATO modificare, adattare, tradurre, effettuare il reverse engineering, decompilare, disassemblare, affittare o rivendere alcun Database, ed è altresì VIETATO creare prodotti derivati dai Database o dai suoi contenuti. Ogni riproduzione, utilizzo o trasferimento di un Database può costituire un crimine e rendervi passibili di risarcimento danni e pagamento delle spese legali.
4. Il presente Accordo di Licenza viene rescisso immediatamente e senza preavviso in caso di mancato rispetto o violazione delle disposizioni dello stesso. Al momento della rescissione ci restituirete prontamente tutti i prodotti contenenti uno o più Database.
5. Prezzi e programmi sono soggetti a modifica senza preavviso.
6. Il presente Accordo di Licenza è disciplinato dalle leggi dello Stato dell'Oklahma e richiede la totale e completa comprensione tra voi e noi in merito all'argomento del presente accordo.

Garanzia Limitata sui Database

"Noi", "nostro" o "ci" si riferisce a Navico, il costruttore di questo prodotto. "Voi" o "vostro/a/i/e" indica la prima persona che ha acquistato il prodotto come bene di consumo per uso personale, familiare o domestico. La presente Garanzia Limitata sui Database si applica ad uno o più database contenuto/i nel vostro prodotto. Tali prodotti vengono indicati singolarmente e collettivamente come "Database". Il Vostro prodotto può, quindi, comprendere il "WBS Database", che contiene dati di mappatura sui fondali marini di tutto il mondo, l'"Indigo Database", che contiene dati di mappatura relativi alle vie d'acqua interne, o altri Database.

Vi garantiamo di avere compilato, eseguito e riprodotto con cura le porzioni di materiale di base (fonti) su cui i Database sono basati. Non abbiamo tuttavia alcun obbligo di fornire aggiornamenti ai Database, e i dati contenuti nei Database potrebbero essere incompleti se paragonati alle fonti su cui si basano. NON OFFRIAMO ALCUNA GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA IN MERITO ALLA PRECISIONE DELLE FONTI STESSE, IVI INCLUSE, A TITOLO ESPLICATIVO, LE GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIALIZZABILITÀ O IDONEITÀ AD UNO SCOPO SPECIFICO.

In caso di lacune nei Database, l'unica possibile compensazione che potremmo offrirvi è o un rimborso del prezzo pagato per il prodotto contenente il Database difettoso, o la sostituzione del prodotto stesso. NON SIAMO IN ALCUN CASO RESPONSABILI PER DANNI SPECIALI, ACCESSORI, EMERGENTI O INDIRETTI DI QUALSIASI TIPO.

Alcuni stati non permettono l'esclusione o la limitazione dei danni emergenti o accessori, per cui le limitazioni ed esclusioni di cui sopra potrebbero non essere applicabili a voi.

La presente garanzia NON si applica nelle seguenti circostanze: (1) qualora il prodotto sia stato riparato o sottoposto ad intervento da soggetti diversi da noi; (2) qualora il prodotto sia stato collegato, installato, combinato, modificato, regolato o utilizzato in un modo diverso da quello indicato nelle istruzioni fornite con il prodotto; (3) qualora il numero di serie sia stato modificato, cancellato o rimosso; o (4) qualora si presentino o verifichino difetti, problemi, perdite o danni dovuti ad incidente, uso scorretto, negligenza o disattenzione oppure dalla mancata fornitura della manutenzione necessaria nel rispetto delle istruzioni del manuale dell'utente del prodotto.

Ci riserviamo il diritto di apportare occasionalmente modifiche o miglioramenti senza per questo essere soggetti all'obbligo di installare tali modifiche o miglioramenti su apparecchi precedentemente costruiti.

La presente garanzia vi fornisce specifici diritti legali ma potreste avere altri diritti diversi da stato a stato.

Le compensazioni cui avete diritto ai sensi di tale garanzia rimangono disponibili solo fintanto che voi siete in grado di dimostrare in modo ragionevole che il difetto si è verificato entro 1 (un) anno dalla data dell'acquisto originario e la vostra richiesta di avvalervi della garanzia ci viene recapitata non più tardi di 30 giorni dopo la cessazione del predetto periodo di 1 anno. La vostra richiesta deve essere corroborata da una ricevuta d'acquisto con data o scomtrino.

Informazioni di contatto

Assistenza clienti:

1-800-628-4487

(dalle 8 alle 17, CST, dal lunedì al venerdì)

(Canada)

1-855-361-1564

canada@navico.com

(dalle 8 alle 17, EST, dal lunedì al venerdì)

Ordinazione degli accessori

<http://store.navico.com/>

Visitare il nostro sito Web

www.lowrance.com

Visitate il nostro sito Web:

www.lowrance.com

