

1	Tasti di accesso diretto (DAK). Garantiscono l'accesso diretto alla pagina. La pressione ripetuta di ogni DAK consente l'accesso ciclico su varie pagine che si riferiscono al DAK
2	Tasto PLOT/MARK. Una breve pressione attiva il menù Plot, una pressione prolungata inserisce un waypoint sulla posizione dell'imbarcazione
3	Manopola. Utilizzata per navigare nel menu del sistema e per eseguire specifiche operazioni
4	Tasto GOTO/VESSEL. Una breve pressione attiva il menù Goto, una pressione prolungata centra la carta sulla posizione dell'imbarcazione
5	Tasto ✓ (spunta). Attiva/conferma la selezione corrente
6	Tasto X (Exit). Usato per chiudere i dialoghi e per ritornare al precedente livello del menù. Rimuove il cursore sulla videata del radar, del sonar e delle carte
7	Cursori tastiera usati per spostare il cursore sullo schermo e per navigare nel menu del sistema
8	Tasto MENU. Una singola pressione mostra il contesto del menu per il pannello attivo/la sovrapposizione/l'operazione. Premendo due volte il tasto visualizza il menù Impostazioni
9	Tasto WIN, usato con le pagine a pannelli multipli. Una breve pressione consente di passare da un pannello all'altro, una pressione prolungata espande il pannello attivo a tutto schermo
10	Tasti Zoom per i pannelli del radar, del sonar ed della cartografia
11	Tasto MOB. Una pressione prolungata posiziona un waypoint MOB sulla posizione dell'imbarcazione
12	Tastiera alfanumerica usata per imputare numeri e testi nei riquadri di dialogo.
13	Tasto Power. Una breve pressione attiva il dialogo dell'illuminazione, una pressione prolungata spegne l'apparato
14	Tasto Autopilota/Standby. Quando l'Autopilota non è inserito, una breve pressione aprirà il pannello pilota. Quando è inserito il modo auto, una breve pressione farà passare il sistema al governo manuale

► Accensione e spegnimento dell'apparato

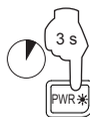
Accensione



Standby



Spegnimento

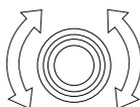


► Regolazione retroilluminazione

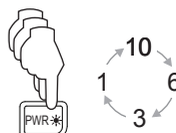
Visualizza Finestra



Aumenta/ Diminuisce



Sceglie tra i valori disponibili

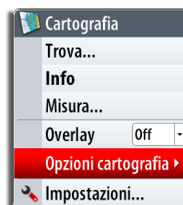
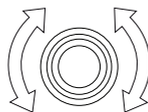


► Impiego del menu del sistema

Visualizza Menu



Sceglie voce menu



Uscita dal menù



Conferma Scelta



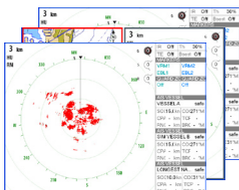
► Scelta Applicazioni

Selezione Pagina

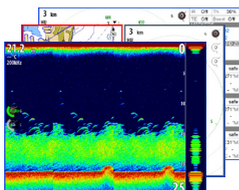
CHART



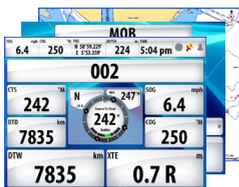
RADAR



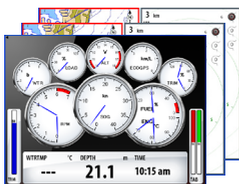
ECHO



NAV



INFO

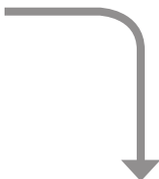


PAGES



Crea gruppi pagine

CHART



Pagine cartografia

- Cartografia
- Cartografia Eco
- Cartografia Radar
Cartografia Posizione
- Cartografia Radar

Aggiungi una nuova pagina

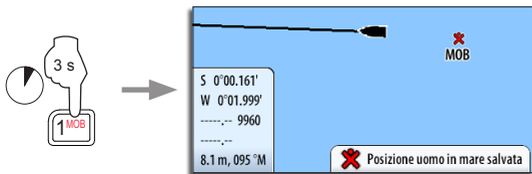


Pagina opzioni

- Modifica pannelli...
- Regola dimensioni pannello...
- Barra strumenti
- Modifica barra strumenti...
- Cancela pagina

► Uomo a Mare (MOB)

Attivazione della funzione MOB



Cancellazione della funzione MOB

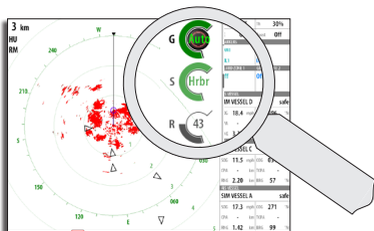


► Uso del radar

Trasmissione radar On/Off



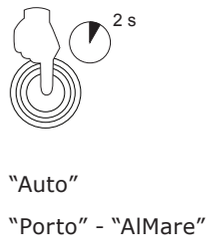
Regolazione immagine radar



Scelta parametro

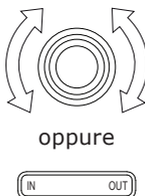
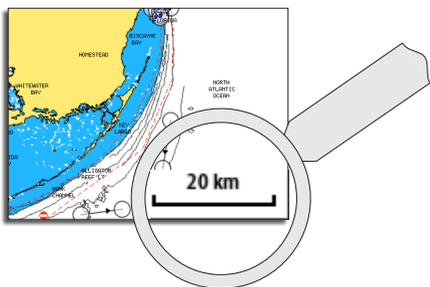


Scelta valori disponibili

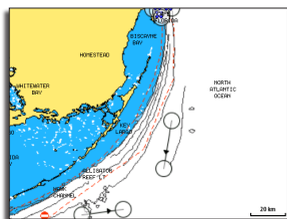


► Uso delle Carte

Cambio scala della cartografia



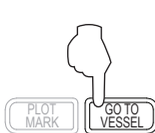
Ricerca di oggetti sulla carta



Sovrapposizione radar sulle pagine carta



► Navigazione

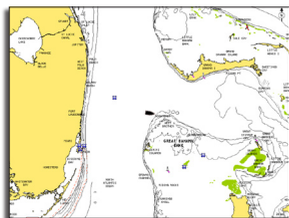


NOTA:
Questo avviso apparir  solo con l'integrazione di un autopilota Simrad opzionale.

► Uso dell'Autopilota

Attivazione della Finestra Pilota

La finestra Pilota deve essere attiva per poter usare l'Autopilota. Questa finestra può essere visualizzata su qualsiasi pagina.



Sceita del modo autopilota

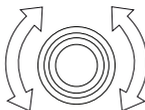
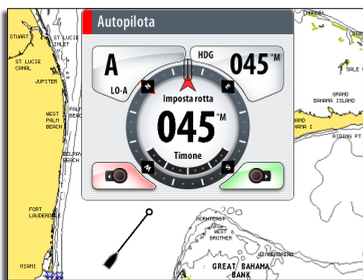


Ritorno al governo manuale

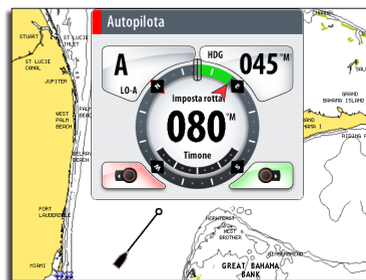


Una breve pressione sul tasto **STBY/AUTO** riporterà il sistema al governo manuale.

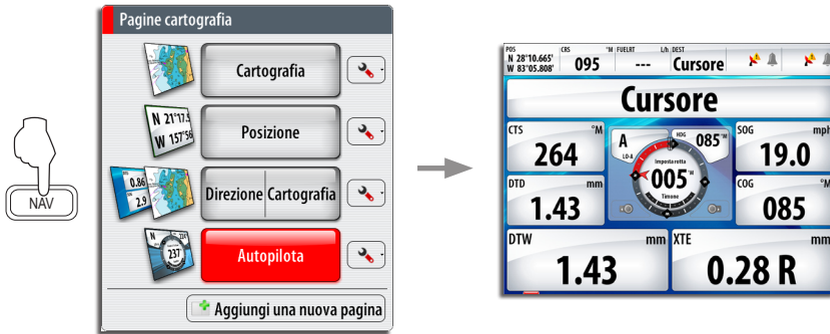
Cambiare la rotta dell'autopilota



oppure



Il pannello Autopilota

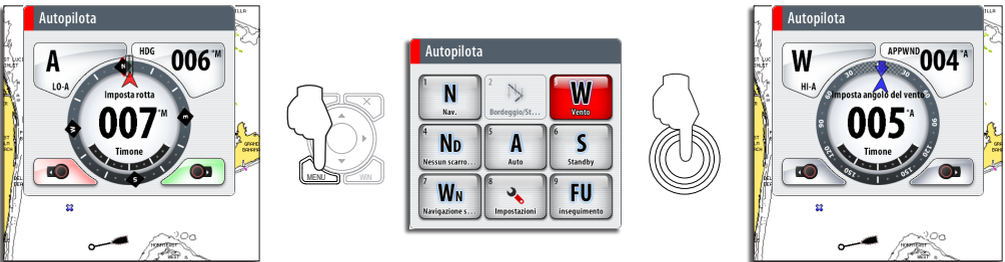


NOTA: La manopola rotante deve essere premiata per cambiare la rotta dal pannello Autopilota!

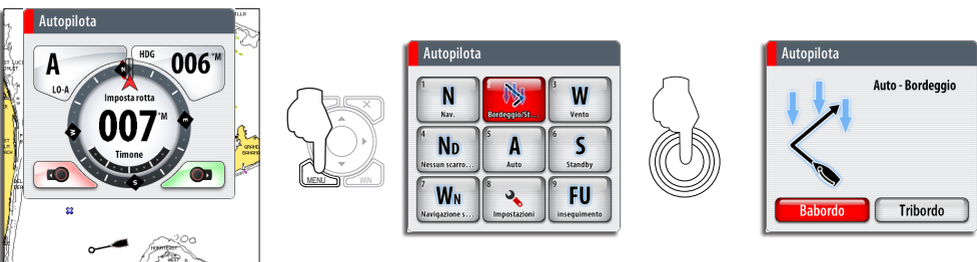
► Navigare a Vela con l'autopilota

Mantenimento di un angolo fisso del vento

Prima di attivare il governo su Vento, orientate l'imbarcazione sino a quando il vento coincida con l'angolo impostato.

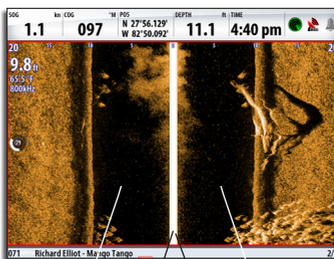


Cambio Mura



► Il pannello Structure Scan

Aprire una pagina Structure Scan

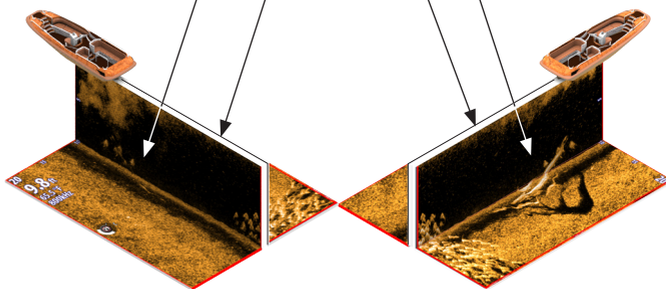


Colonna d'acqua sinistra

Colonna d'acqua destra

Superficie

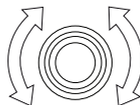
Cambio della visione



Cambio intensità colore



Cambio valore



Manuale utente disponibile su:

 simrad-yachting.com