



Autore	Roberto Ritossa
Codice	MF 17
Editore	Edizioni il Frangente
ISBN	978-88-87297-80-5
Edizione	II edizione 2011
Lingua	Italiano
Pagine	122 ill. a colori
Formato	195 x 260 mm
Rilegatura	Brossura
Prezzo	€ 25,00

DELLO STESSO AUTORE



978-88-87297-35-5

Meteorologia del Mediterraneo per i naviganti

seconda edizione

Questo volume, scritto per i naviganti, e non per i meteorologi, fornisce un quadro generale e completo della meteorologia che caratterizza il Mediterraneo, nonché gli strumenti pratici necessari per imparare a interpretare la possibile evoluzione del tempo. Argomenti: panoramica su clima e stagioni; descrizione delle depressioni nelle singole aree mediterranee e proprie caratteristiche; tutti i venti del Mediterraneo; le otto aree marittime all'interno del bacino mediterraneo, ognuna con i propri elementi peculiari; informazioni meteorologiche che descrivono esempi di bollettini meteo in quattro lingue, nonché i numerosi servizi che forniscono le previsioni meteo (radiotelefonia, Navtex, radiofax, RTTY, internet, GRIB); le rose di frequenza dei venti per tutto il Mediterraneo; un utile glossario in quattro lingue dei termini meteorologici più in uso. L'autore ha redatto questo libro riducendo al minimo la teoria con l'inserimento di numerose illustrazioni per una comprensione immediata delle nozioni di meteorologia, concentrando la propria attenzione sugli aspetti pratici che possono realmente essere d'aiuto ai naviganti. Una buona previsione meteorologica è un aspetto fondamentale per la sicurezza di coloro che vanno per mare, sia che si tratti di una breve crociera o di una lunga navigazione.

Roberto Ritossa

Ha navigato a lungo in Mediterraneo in regata e in crociera, e da molti anni vive in Bretagna.

È titolare di una licenza di radioamatore britannica (nominativo M0ITA) e dello Short Range Certificate.

Laureato, giornalista e pubblicista, ha inoltre conseguito il diploma in Yacht Architecture con la Westlawn School of Yacht Design, USA. Ha ottenuto il certificato Yachtmaster Offshore della Royal Yachting Association.