



Genere	Portolano
Codice	FR 67
Autore	Rod e Lucinda Heikell
Editore	Edizioni il Frangente
ISBN	978-88-3610-022-4
Edizione	II edizione 2021
Lingua	Italiano
Pagine	152 ill. a colori
Formato	A4
Rilegatura	Brossura
Prezzo	€ 46,00

ISBN 978-88-3610-022-4



9 788836 100224

## Sardegna

### SECONDA EDIZIONE 2021

Questo volume descrive le coste della Sardegna e le numerose isole antistanti, che ne costituiscono il fiore all'occhiello per la nautica da diporto.

Gli autori hanno apportato i dovuti aggiornamenti per quanto concerne porti e marina, le cui caratteristiche, servizi e contatti sono descritti in dettaglio. Data la particolare conformazione delle sue coste, la Sardegna rappresenta un magnifico campo di crociera che offre al disportista una miriade di baie e insenature per l'ancoraggio, con un occhio di riguardo alla salvaguardia di un notevolissimo patrimonio naturalistico, regolamentato da parchi e aree marine protette per i quali sono riportati normative, contatti e pianetti, ossia le informazioni indispensabili per una fruizione consapevole di zone di mare particolarmente fragili.

L'introduzione illustra l'area di navigazione nel suo insieme, dai servizi per la nautica alla meteorologia. All'inizio di ogni capitolo sono segnalate le rotte preferenziali per ogni zona specifica e le principali caratteristiche meteorologiche. Esaurienti le informazioni di pilotaggio, che garantiscono una navigazione sicura sia costiera che di avvicinamento ai vari ancoraggi e approdi. I testi sono supportati da un importante apparato di piani generali e di dettaglio, ognuno con il relativo waypoint per l'atterraggio. Molto utili anche le numerose foto dei principali porti e località. In appendice sono riportate le carte nautiche di riferimento per questo campo di crociera.

176 porti e ancoraggi - 108 piani - 58 foto

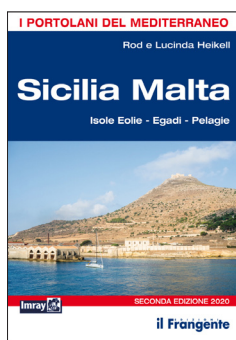
### ALTRI TITOLI DELLA COLLANA "I PORTOLANI DEL MEDITERRANEO"



978-88-3610-014-9



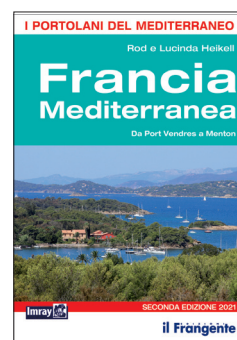
978-88-3610-013-2



978-88-3610-011-8



978-88-3610-046-0



978-88-85719-82-8