



Brevi e semplici manuali illustrati

### Sergio Guaita - Navigazione astronomica con webAPP

#### I QUADERNI DEL NOSTROMO

Specificamente pensato per chi non possiede una conoscenza dei complessi concetti di astronomia, questo breve manuale, con webAPP allegata, espone in modo semplice e immediato i principi essenziali necessari per determinare la propria posizione mediante l'impiego del sestante, del sole e della retta d'altezza. Gli argomenti trattati:

- Un grafico interattivo che lega longitudine, Angolo Orario Locale (LHA) e Angolo Orario di Greenwich (GHA).
- 3 esempi concreti per determinare latitudine, longitudine e retta d'altezza.
- 3 esempi su carta nautica per determinare la posizione con le rette d'altezza.
- 2 griglie di calcolo neutre scaricabili, da utilizzare per le esercitazioni pratiche.
- Effemeridi e tavole H.O. 249 usate in tutti gli esempi riportati nel testo.

Indipendentemente dagli utilissimi, e ormai indispensabili strumenti di navigazione elettronica, saper usare il sestante, oltre a costituire un arricchimento culturale che apre le porte alla conoscenza dell'arte marinai, è un omaggio agli uomini che in tanti secoli di sforzi, teorie e tentativi audaci, hanno tracciato la storia della navigazione.



Il manuale

edizione: 2010  
lingua: Italiano  
pagine: 48 ill. a colori  
prezzo: € 16.90

NB. Per scaricare la webAPP basta seguire le semplici ISTRUZIONI riportate nella cartolina allegata al libro contenente il codice di attivazione.

Dello stesso autore...

**Teoria e Pratica dell'andar per mare**

**Meteorologia Marina**

[www.frangente.it](http://www.frangente.it)

Fonte: frangente.it  
Titolo del: 05/03/2019 12:50