

## SCHEDA TECNICA

### SEGNALI NOTTURNI

**APPARECCHI PER SEGNALAZIONI ACUSTICHE**

OBBLIGATORIO ALMENO UN APPARECCHIO PER TUTTE LE UNITA

SEGNALI DI MANOVRA	SORPASSO	SEGNALI DA NEBBIA
<p>ACCORDATA A SINISTRA</p> <p>ACCORDATA A DESTRA</p> <p>MANOVRIABILITA' LIMITATA</p> <p>CONDIZIONE ALL'AVANTI</p> <p>CONDIZIONE ALL'INDIETRO</p> <p>CONDIZIONE DI PERICOLO</p>	<p>ORDINE SORPASSO A SINISTRA</p> <p>ORDINE SORPASSO A DESTRA</p> <p>UNITA A VELA, MANOVRIABILITA' LIMITATA, CONDIZIONE ALL'AVANTI</p> <p>CONDIZIONE DI PERICOLO</p>	<p>UNA FONDA (con 1 suono)</p> <p>UNA + 181 metri</p> <p>UNA + 183 metri</p> <p>INCAGLIATA (con 1 suono)</p>

il Frangente L'EDITORE CHE NAVIGA

www.frangente.com

ISBN 978-8-83610-202-0

# TABELLA DEI SEGNALI VISIVI DIURNI E NOTTURNI (Colreg)

Una pratica scheda che illustra tutti i segnali visivi diurni e notturni come prescritti dal Colreg 72, regolamento internazionale per prevenire gli abbordi in mare.

La scheda è in formato A4 su materiale plastificato resistente all'umidità.

**N.B. Con il decreto n. 133 del 17.09.2024, dal 21 ottobre 2024 è obbligatorio avere questa tabella a bordo di natanti e imbarcazioni da diporto in relazione alla distanza dalla costa (oltre 6 miglia).**

### ALTRI PRODOTTI SIMILI

### SCHEDA DOTAZIONI DI SICUREZZA

978-88-3610-229-7

#### DOTAZIONI DI SICUREZZA

PER LA NAVIGAZIONE EFFETTIVAMENTE SUOLA (aggiornata con il DECRETO del 17 settembre 2024 n. 133)

SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
SEZIONE 1	SEZIONE 2	SEZIONE 3	SEZIONE 4	SEZIONE 5	SEZIONE 6	SEZIONE 7	SEZIONE 8	SEZIONE 9	SEZIONE 10	SEZIONE 11	SEZIONE 12	SEZIONE 13	SEZIONE 14	SEZIONE 15	SEZIONE 16	SEZIONE 17	SEZIONE 18	SEZIONE 19	SEZIONE 20	SEZIONE 21	SEZIONE 22	SEZIONE 23	SEZIONE 24	SEZIONE 25	SEZIONE 26	SEZIONE 27	SEZIONE 28	SEZIONE 29	SEZIONE 30	SEZIONE 31	SEZIONE 32	SEZIONE 33	SEZIONE 34	SEZIONE 35	SEZIONE 36	SEZIONE 37	SEZIONE 38	SEZIONE 39	SEZIONE 40	SEZIONE 41	SEZIONE 42	SEZIONE 43	SEZIONE 44	SEZIONE 45	SEZIONE 46	SEZIONE 47	SEZIONE 48	SEZIONE 49	SEZIONE 50	

#### MANUTENZIONE MOTORE - CHECK LIST

PER LE UNITA A VELA E A MOTORE DA DIPORTO

CONTROLLI PRIMA DI AVVIARE IL MOTORE	OK	NO	NP
1. Livello olio motore - controllare quando il motore è freddo			
2. Livello acqua			
3. Controllo dei cavi di avviamento della batteria (controllare che non siano troppo caldi o freddi, controllare la tensione)			
4. Livello del liquido di raffreddamento (solo per i motori)			
5. Livello dell'olio lubrificante (solo per i motori)			
6. Livello dell'olio idraulico (solo per i motori)			
7. Livello dell'acqua			
8. Pressione del filo idraulico (solo per i motori)			
9. Pressione del filo idraulico (solo per i motori)			
10. Controllo della cinghia, allentata, percola acqua (solo per i motori)			
11. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
12. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
13. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
14. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
15. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
16. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
17. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
18. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
19. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
20. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
21. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
22. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
23. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
24. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
25. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
26. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
27. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
28. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
29. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
30. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
31. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
32. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
33. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
34. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
35. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
36. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
37. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
38. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
39. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
40. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
41. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
42. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
43. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
44. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
45. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
46. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
47. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
48. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
49. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			
50. Controllo dei cavi di avviamento (solo per i motori)			

Genere	Manualistica
Codice	COMP 18
Autore	Miriam Lettori
Editore	Edizioni il Frangente
ISBN	978-88-3610-202-0
Pagine	2 F/R illustrate a colori
Formato	A4 PLASTIFICATA
Prezzo	€ 3,90



**SCHEDA CHECK MOTORE**

978-88-3610-230-3