

COGNOME

NOME

ORA INIZIO

ORA TERMINE

PROVA 3

**01 QUIZ COMPLETO BASE**

ERRORI PAGINA

| IMMAGINE | TEORIA DELLA NAVE   | RISPOSTA 1  | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3                        |   |                                     |   |
|----------|---|---|------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| 1        | L'ingombro longitudinale di una nave:   | è la lunghezza fuori tutto, comprese le appendici | V          | è la lunghezza al galleggiamento  | F | è la lunghezza del ponte            | F |
| 2        | Tra due eliche, la prima con passo lungo e piccolo diametro e la seconda con passo corto e diametro maggiore: | la seconda produce maggiore velocità.             | F          | la prima produce maggiore spinta. | F | la seconda produce maggiore spinta. | V |

| IMMAGINE | MOTORI ENDOTERMICI   | RISPOSTA 1  | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3   |   |  |   |
|----------|--|---|------------|--|---|--|---|
| 3        | Nel corso del funzionamento di un motore marino, i seguenti accadimenti stanno ad indicare che:  | fumo azzurro dallo scappamento: un cattivo raffreddamento del motore. | F          | spia pressione olio accesa: un guasto al circuito di lubrificazione. | V | spia temperatura acqua accesa: un'infiltrazione di acqua nei cilindri. | F |
| 4        | Calcolare Q (Quantità di carburante da imbarcare, inteso come carburante minimo necessario + riserva), considerando S (Spazio), V(Velocità) e C (Consumo orario) indicati: | S=100M V=20N C=20 litri/h<br>Q=130 litri                              | V          | S=100M V=20N C=20 litri/h<br>Q=100 litri                             | F | S=100M V=20N C=20 litri/h<br>Q=90 litri                                | F |

| IMMAGINE | SICUREZZA DELLA NAV   | RISPOSTA 1  | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3   |   |  |   |
|----------|---|---|------------|--|---|--|---|
| 5        | Secondo le vigenti norme di sicurezza, quali segnali di soccorso devono tenere a bordo, come dotazioni di sicurezza minime, le imbarcazioni che navigano entro 12 miglia dalla costa? | 3 fuochi a mano a luce rossa, 3 razzi a paracadute a luce rossa e 1 boetta luminosa | F          | 3 fuochi a mano a luce rossa e 3 razzi a paracadute a luce rossa | F | 1 boetta luminosa, 2 fuochi a mano a luce rossa, 2 razzi a paracadute a luce rossa | V |
| 6        | Ogni quanto tempo sono sottoposti ad ispezioni ordinarie gli apparati ricetrasmittenti installati a bordo delle unità da diporto?   | Ogni 5 anni   | F          | Ogni 10 anni   | F | Sono esonerati dalle ispezioni ordinarie   | V |
| 7        | Per quale classe di fuochi può essere utilizzato un estintore a CO2?  | Per incendi della classe A.   | F          | Per incendi delle classi C ed E.                                 | V | Per incendi della classe B.  | F |

| IMMAGINE | MANOVRE  | RISPOSTA 1  | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3  |   |  |   |
|----------|--|---|------------|---|---|--|---|
| 8        | Manovrando con un'imbarcazione con due motori entrobordo, con elica destrorsa a dritta e sinistrorsa a sinistra: | Con il solo motore di sinistra avanti, la prua accosta a sinistra | F          | con entrambi i motori avanti, l'effetto evolutivo delle eliche è nullo a parità di numero di giri | V | Con il solo motore di dritta avanti, la poppa accosta a sinistra | F |
| 9        | Un'elica destrorsa:  | in marcia indietro gira in senso orario                           | F          | in marcia indietro tende a far accostare la poppa a dritta  | F | in marcia avanti tende a far accostare la prua a sinistra        | V |

COGNOME

NOME

ORA INIZIO

ORA TERMINE

PROVA 3

**01 QUIZ COMPLETO BASE**

ERRORI PAGINA

| IMMAGINE | REGOLAMENTO MARITT   | RISPOSTA 1   | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3  |   |   |   |
|----------|--|--|------------|---|---|---|---|
| 10       | Uscendo da Barcellona di che colore è il fanale che mantengo sulla mia sinistra?   | Verde.   | V          | Rosso.  | F | Bianco.                                       | F |
| 11       | Cosa indica, in caso di nebbia, un suono prolungato?   | Un'unità a motore in navigazione con abbrivo                                   | V          | Un'unità che viene rimorchiata  | F | Un'unità intenta nella pesca a strascico      | F |
| 12       | Il segnale AISM - IALA regione A, di pericolo isolato è indicato con:  | boa a fuso o asta di colore nero con una o più fasce larghe rosse orizzontali. | V          | boa bianca e rossa con miraglio a triangolo rosso.                                      | F | boa gialla con o senza miraglio giallo a "X". | F |
| 13       | Il fanale bianco con settore di visibilità di 135 gradi, orientato verso pravia e centrato sull'asse longitudinale della nave, è denominato: | fanale di testa d'albero.  | F          | è un tipo di segnale non contemplato dal Regolamento per Prevenire gli Abbordi in Mare. | V | fanale di poppa o di coronamento.             | F |

| IMMAGINE | METEOROLOGIA  | RISPOSTA 1               | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3                             |   |   |   |
|----------|---|--------------------------|------------|--|---|---|---|
| 14       | Al termine "fortunale", nella scala Beaufort, quale cifra è attribuita? | 11.                      | V          | 10.                                    | F | 9.                                      | F |
| 15       | Chi trasmette i bollettini Meteomar?                                    | Le Capitanerie di Porto. | F          | Le stazioni Radiotelefoniche Costiere. | V | Il Ministero Poste e Telecomunicazioni. | F |

| IMMAGINE | NAVIGAZIONE   | RISPOSTA 1  | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3   |   |   |   |
|----------|---|---|------------|--|---|---|---|
| 16       | Navigate con rotta "SE" e dovete accostare per "NNW", quanti gradi di bussola dovete accostare per eseguire l'accostata minore: | 135°  | F          | 145°   | F | 157.5   | V |
| 17       | In navigazione:   | chiamiamo angolo di rotta, l'angolo che la prua forma con la direzione del Nord | F          | chiamiamo rotta la traiettoria effettivamente percorsa dalla nave rispetto al fondo del mare | V | il vento è l'unico elemento perturbatore del moto | F |
| 18       | Relativamente alla scala della carta nautica, una scala di 1:1.250.000 identifica una carta nautica:                            | costiera a piccola scala.   | F          | di atterraggio.  | V | costiera a grande scala.                          | F |

| IMMAGINE | NORMATIVA DIPORTO  | RISPOSTA 1   | RISPOSTA 2 | RISPOSTA 3  |   |   |   |
|----------|--|--|------------|---|---|---|---|
| 19       | È consentito lo scarico in mare delle acque nere di bordo?                 | Sì, nelle zone in cui è vietata la balneazione, se i rifiuti sono stati triturati e disinfettati | F          | Sì, all'interno dei porti commerciali, se i rifiuti sono stati triturati e disinfettati | F | Sì, nel rispetto delle disposizioni normative vigenti | V |
| 20       | Il ritrovamento di un relitto va denunciato all'Autorità competente entro: | 3 giorni dal ritrovamento o dall'approdo.  | V          | 7 giorni dal ritrovamento o dall'approdo.   | F | 24 ore dal ritrovamento o dall'approdo.               | F |

Arkanoe' gruppo velico www.arkanoe.net info@arkanoe.net 049 86.86.123 cell. 335 56.26.987