



**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA' SOSTENIBILI**  
**CAPITANERIA DI PORTO DI PALERMO**

Calendario della sessione d'esame del **03/05/2022** per il conseguimento dell'abilitazione

**Entro 12 miglia dalla costa a MOTORE**

**PROVA SCRITTA**

*I candidati, per non essere dichiarati assenti, dovranno presentarsi, muniti di un documento d'identità in regolare corso di validità, entro le ore 08:30 presso l'Ufficio Patenti Nautiche della Capitaneria di Porto di Palermo sito in Via Francesco Crispi, 153.*

*Dovranno, altresì, presentarsi, pena esclusione dall'esame, muniti di tutta la strumentazione e gli ausili necessari per lo svolgimento della prova teorica (carta nautica 5/D priva di qualsiasi annotazione o segno, squadrette, compasso nautico, matita, gomma, penna, calcolatrice, ecc.).*

*Gli esami teorici si svolgeranno secondo le modalità previste dal decreto 10 agosto 2021 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 232 del 28 settembre 2021 ad eccezione dei quesiti e delle prove di carteggio che saranno estratti dal previgente elenco.*

Candidato	Anno di nascita	Luogo di nascita
TRIOLO MARCELLO	1986	PALERMO
TRIOLO ALESSANDRO	1984	PALERMO
MANCUSO EDUARDO	2002	PALERMO
TRANCHINA ROSARIA	1992	PALERMO
TRANCHIDA FABIO MARIO	1968	MAZARA DEL VALLO
ARNONE GIANLUCA	1979	PALERMO

**AVVISO IMPORTANTE**

*Si fa presente che il possesso della certificazione rilasciata da una scuola nautica attestante l'effettuazione di almeno cinque ore complessive di manovra di cui all'allegato D al decreto sopra citato è condizione fondamentale per l'ammissione all'esame. Nel caso di mancata presentazione dell'attestato prima dell'inizio dell'esame (prova scritta) il candidato non sarà ammesso.*

# MODALITA' DI SVOLGIMENTO DEGLI ESAMI DI PATENTE

## NAUTICA MEDIANTE QUIZ

### ENTRO 12 MIGLIA DALLA COSTA A MOTORE

#### PROVA SCRITTA

Nella **prima fase** il candidato deve dimostrare di saper leggere e riportare le coordinate geografiche di un punto sulla carta nautica, nonché di conoscere gli elementi essenziali di navigazione stimata, il sistema di coordinate secondo la proiezione di Mercatore, il calcolo dell'autonomia in relazione alla potenza del motore ed alla quantità residua di carburante. Per lo svolgimento della prova è concesso un tempo massimo di **venti** minuti. La prova è superata se l'esercizio proposto è **correttamente** eseguito e risolto.

La **seconda fase** consiste nella risoluzione del **Questionario Base**, somministrato tramite schede d'esame, articolato su **venti** domande; ciascuna domanda presenta tre alternative di risposta delle quali una sola è esatta. Per lo svolgimento della prova è concesso un tempo massimo di **trenta** minuti. È consentito un numero massimo di **quattro** errori. Commettendo il quinto errore la prova non è superata. La risposta non data è computata come risposta errata. La risposta modificata, alterata o di non univoca interpretazione equivale a una risposta errata. La risposta ritenuta esatta è indicata apponendo chiaramente una **X** nell'apposito spazio.

N.B.: la correzione di entrambe le prove avverrà al termine del tempo complessivo assegnato.

---

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ dichiara di aver letto e compreso quanto sopra descritto.

Palermo \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_