

La Fondazione ITS Mobilità Sostenibile Trasporti marittimi indice selezione per l'ammissione al Corso

Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci – “Gestione Apparati e Impianti di Bordo - Ufficiale di Macchine” (24 allievi)

Profilo professionale

Le attività che caratterizzano la figura riguardano: la gestione e la manutenzione degli apparati di propulsione, di produzione dell'energia per i servizi di bordo e la loro gestione (energia elettrica, condizionamento, mezzi per la movimentazione del carico, per l'ormeggio e l'ancoraggio), l'organizzazione di risorse e di personale.

Il Corso si prefigge il raggiungimento delle competenze e abilità e l'acquisizione delle conoscenze di cui alla Regola III/1 (Ufficiali di macchine) della Convenzione STCW '78/95 emendata 2010. Tenuto conto dei fabbisogni lavorativi desunti da indagini di settore, il percorso formativo è finalizzato all'acquisizione di competenze, abilità e conoscenze relative al settore della **Gestione degli Apparati ed Impianti di Bordo**, riconducibili alla figura professionale dell'**Ufficiale di Macchine** (di cui al DM n. 251 del 25/07/2016 del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti).

Articolazione e durata del corso

Il percorso formativo dura 4 semestri con 1200 ore di aula, laboratori e visite e 12 mesi non continuativi di tirocinio a bordo di navi mercantili, in servizio di macchina come allievo ufficiale.

Requisiti di accesso

I Candidati, alla data della domanda di iscrizione, pena esclusione, devono essere cittadini dell'Unione Europea; avere un'età compresa tra i 18 e i 35 anni non compiuti; essere iscritti alla Gente di Mare (ammesso con riserva chi abbia avviato la pratica presso la Capitaneria di Porto competente, a patto di esibire il numero di matricola entro i primi 15 giorni del corso); essere in possesso delle certificazioni valide dei corsi basic training STCW; essere in possesso di uno dei seguenti titoli di studio:

- Diploma di maturità di Istituto Tecnico ad Indirizzo *Trasporti e Logistica*, articolazione *Conduzione del Mezzo*- Opzione *Conduzione Apparati e Impianti Marittimi* già Perito per gli Apparati e Impianti Marittimi che fornisce, e ne da' evidenza nel piano di studi, le competenze indicate all'allegato 1 del D.D. 19 dicembre 2016
- titolo di studio quinquennale e completamento, con esito favorevole, presso gli istituti autorizzati dal Ministero dei trasporti, del percorso di formazione per Allievi Ufficiali di Macchina, integrativo delle competenze specifiche di settore, istituito dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (Decreto del Ministero dei Trasporti del 25/07/2016, Art. 4 - lettera d) e Art. 12 - lettera d).
- “Qualifica di Allievo Ufficiale di Macchina” conseguita ai sensi dell'Art. 3, comma 3, del DM 30/11/2007 del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti

Sede di svolgimento

Il Corso si svolge presso l'IS Nino Bixio di Piano di Sorrento.

Frequenza

La frequenza al corso è obbligatoria. Non è consentito un numero di ore di assenza, a qualsiasi titolo, superiore al 10% del totale delle ore previste, pena esclusione dal corso.

Modalità di presentazione della domanda

I candidati dovranno far pervenire la domanda di partecipazione, redatta sull'apposito modello, il curriculum vitae in formato europeo e la fotocopia di un valido documento di riconoscimento, **entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 19/10/2017, a pena di esclusione, all'I.S. Nino Bixio – Piano di Sorrento** via S.E. De Martino 16; fax 081.5342382 email NAIS086001@istruzione.it. La modulistica è disponibile sul sito www.itsmare.it

Selezioni

Sono previsti test a risposta multipla (max 30 punti) per valutare le conoscenze e colloquio motivazionale e interdisciplinare (max 40 punti). Verranno attribuiti max 10 punti per il voto del diploma e max 20 punti per i titoli preferenziali ed esperienze lavorative pertinenti. L'elenco degli ammessi alle selezioni e le modalità e criteri di valutazione definiti dalla commissione saranno pubblicati sul sito www.itsmare.it.

Graduatoria finale

La graduatoria verrà redatta in base alla somma dei punteggi di cui al paragrafo precedente. L'elenco degli ammessi sarà pubblicato sul sito www.itsmare.it

Diploma e crediti

Al superamento delle prove di verifica finali viene rilasciato il Diploma di Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci – Gestione degli apparati ed impianti marittimi – Macchine e l'attestato di superamento dell'esame per il conseguimento dell'abilitazione professionale di ufficiale di macchina(Legge 107/2015 art 1 comma 48 – Decreto n.762 del 4/10/2016) Si fa presente che il rilascio del Titolo Professionale di Ufficiale Macchine è di esclusiva competenza dell'Autorità Marittima e si consegue in seguito al superamento degli specifici esami sostenuti presso le Direzioni Marittime del Corpo delle Capitanerie di Porto (così come previsto dal DM n. 251 del 25/07/2016 e CM 18/12/2007 MIT),

Il Diploma costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'art.5, comma 7, del DPCM 25/01/2008. Il Diploma è corredato dall'Europass. E' assicurata la certificazione delle competenze anche in caso di mancato completamento del percorso formativo. Per il riconoscimento dei crediti formativi universitari si fa riferimento all'art.14 della legge 240/2010.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

dott.ssa Seila Scarpati – I.S. Nino Bixio – Piano di Sorrento
e mail nais086001@istruzione.it tel 081/5321824

Fondazione ITS-MSTM

Il Presidente
Ing. Felice Siciliano



Soci dell'ITS Mobilità Sostenibile Trasporti Marittimi- Campania

Comune di Torre Annunziata, Fedarlinea, IES srl, Next Geosolutions Spa, Snav Spa, Volaviamare scarl,

Istituto d'Istruzione Superiore G. Marconi di Torre Annunziata, Istituto d'Istruzione Superiore "Cristofaro Mennella" Casamicciola Terme, Istituto Superiore Statale "Nino Bixio" Piano di Sorrento, Istituto Statale Istruzione Superiore "Giovanni XXIII", Salerno, Associazione Logos Formazione,

Consorzio Consvip, Consorzio Eubeo, Erfes, SI Impresa- Azienda speciale della Camera di Commercio di Napoli, Sesamo scarl,

Università degli Studi di Napoli Parthenope, Consorzio Technapoli