



Programma Operativo Fondo Sociale Europeo-Regione Liguria 2014-2020

Asse 1 "Occupazione - Linea C1

L'attività sarà svolta nel rispetto di quanto definito dalla normativa nazionale e regionale vigente in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemologica da Covid -19

ALLIEVO ELETTRICO/ELETTRONICO A BORDO DI NAVI DA CROCIERA

PROFILO PROFESSIONALE: La figura professionale opera a bordo delle navi da crociera, verifica il funzionamento di impianti elettrici ed esegue la manutenzione ordinaria e la riparazione delle apparecchiature elettriche ed elettroniche di bordo, svolgendo compiti assegnati sotto la direzione di una persona che presta servizio a livello operativo o direttivo. Provvede alla manutenzione, monitoraggio e controllo degli impianti di illuminazione, segnalazione, riscaldamento e forza motrice in conformità agli schemi dati e alle norme prescritte; monta e installa macchine ed apparecchiature elettriche, delle quali conosce il funzionamento.

DESTINATARI: n. 16 disoccupati e persone in stato di non occupazione, residenti e/o domiciliati in Liguria, cittadini comunitari ed extracomunitari in possesso di permesso di soggiorno in corso di validità.

REQUISITI: buona conoscenza della lingua italiana e inglese, da autocertificare da parte dei candidati, in possesso di Diploma Tecnico di Scuola Secondaria Superiore quinquennale, settore Tecnologico, preferibilmente con indirizzo:

-Meccanica, Meccatronica ed Energia

-Elettronica ed Elettrotecnica

-Informatica e Telecomunicazioni

Oppure

Diploma quinquennale di Istituti Professionali, Settore industria e artigianato

DURATA: 600 ore suddivise in 440 ore di teoria/pratica e 160 ore di stage a bordo:

Al termine del corso gli allievi potranno conseguire:

Qualifica Installatore/manutentore di impianti elettrici nautici, Cod. Istat 6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali

Settore Economico Professionale (SEP) 7 - Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica.

La domanda di iscrizione e la scheda informativa del corso, con i contenuti e le modalità di selezione, sono scaricabili dal sito internet dell'Accademia, alla pagina:

<https://accademiamarinamercantile.it/ammissione-ai-corsi/allievo-elettrico-elettronico-a-bordo-di-navi-da-crociera/>

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Fondazione Accademia Italiana della Marina Mercantile contattando il numero (tel. 010/8998424)

oppure tramite e-mail all'indirizzo: selezioni-arenzano@faimm.it

oppure visitare il sito www.accademiamarinamercantile.it

Termini per la presentazione della domanda di iscrizione: entro le ore 12 del 31 maggio 2022

NOTE: Il progetto discende da un accordo tra **MSC Malta Seafarers Co. Ltd** e le **Organizzazioni Sindacali Fit Cisl e ITF** finalizzato all'inserimento lavorativo da parte di MSC Malta Seafarers Co. Ltd (utilizzando la società Msc srl a seguito di un Crew Administrative agreement) che garantisce, entro 90 giorni dal termine del corso, l'impegno ad assumere, con contratto a tempo determinato di almeno 6 mesi ed inquadramento C.C.N.L. per i marittimi imbarcati su navi da crociera, secondo le normative previste dal CBA, almeno il 60% degli allievi che termineranno positivamente il percorso formativo, conseguendo l'attestato di frequenza previsto e che risulteranno idonei allo svolgimento del ruolo previsto.

I candidati per essere ammessi al corso dovranno sostenere apposite prove attitudinali ed in tale sede saranno verificati i requisiti soggettivi per la partecipazione al corso.

Per ulteriori approfondimenti del bando si rimanda alla relativa scheda informativa.

FONDAZIONE ACCADEMIA ITALIANA DELLA MARINA MERCANTILE
PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
Programma Operativo ASSE 1 "Occupazione" - Regione Liguria FSE 2014 - 2020

