

L'agenzia Formativa Serindform Srl accreditamento regionale n° OF0270, in partenariato con Teseo Srl accreditamento regionale n° OF0212, IIS E. Barsanti accreditamento regionale n° IS0039, CNA Formazione Srl accreditamento regionale n° OF0314, Tara Srls accreditamento regionale n° OF0350, a seguito dell'approvazione da parte della Regione Toscana con D.D. n. 26087 del 29-12-2022, organizza il seguente corso formativo:

CATALOGO OFFERTA FORMATIVA GOL

AVVISO RESKILLING PROGETTI FORMATIVI DI RIQUALIFICAZIONE

ZONA TERRITORIALE: MASSA-CARRARA

SETTORE: NAUTICA

INSTALLAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO E/O DI TRASMISSIONE E RICEZIONE DATI (UC 1741) - PREPARAZIONE DEI COMPONENTI DA INSTALLARE (UC 1740) - RIPRISTINO DEGLI ALLESTIMENTI NAUTICI INTERNI ED ESTERNI (UC 2131)

Codice Progetto 9010642, n. edizioni 1

Matricola 20222A90687

DESTINATARI: N. da 8 a 11 ALLIEVI

Il corso è promosso nell'ambito di GiovaniSì, il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani

DESCRIZIONE DEI CONTENUTI:

Il percorso formativo proposto, che fa riferimento alle ADA/UC 1741 e 1740 (Figura professionale di "Tecnico della realizzazione di impianti elettrici - 391") e ADA/UC 2131 (Rif. Figura professionale di "Tecnico della progettazione e del disegno di interni ed esterni di imbarcazioni e del montaggio e ripristino di allestimenti nautici - 499") livello di qualificazione 4EQF, prevede la formazione di operatori in grado di installare impianti elettrici, cavi, apparati elettrici ed elettronici negli ambienti di bordo, con attenzione alle soluzioni green, alla domotica ed alle peculiarità del settore nautico rispetto agli interventi in ambito civile ed industriale.

L'attività si sviluppa nelle seguenti unità formative:

- UF 1 Elettromeccanica, elettrotecnica ed elettronica (15 ore)
- UF 2 Disegno tecnico e merceologia del settore nautico (28 ore)
- UF 3 Impiantistica generale e di bordo (35 ore)
- UF 4 Tecniche di manutenzione impianti (25 ore)
- UF 5 Sicurezza di bordo (12 ore)
- UF 6 Riparazione e ripristino impianti di bordo (40 ore)
- UF 7 DigComp (20 ore)
- UF 8 stage (95 ore)
- Accompagnamento (8 ore)

STRUTTURA DEL PERCORSO FORMATIVO E FREQUENZA:

Il corso prevede n° 183 ore di aula di cui 12 in FAD, 8 ore di orientamento collettivo e n° 95 ore di stage in aziende del settore. Le lezioni si svolgeranno in orario indicativo dalle 9:00 alle 13:00 dal lunedì al venerdì.

La percentuale di frequenza obbligatoria è il 70 % di cui almeno il 50 % di stage.

COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI: La figura professionale interviene nel design d'interni ed esterni delle imbarcazioni ed è in grado di applicare le tecniche e gli strumenti della progettazione navale al design più innovativo, di seguire un progetto di interior design nei suoi vari aspetti - dall'ideazione ai disegni esecutivi fino alla concreta realizzazione in cantiere, utilizzando anche strumenti informatici di disegno bidimensionale e tridimensionale. Inoltre è in grado di costruire, montare, adattare, riparare manufatti e elementi tipici delle imbarcazioni da diporto, eseguendo le necessarie operazioni di taglio, pulitura, raschiatura, piallatura, fresatura, sagomatura ed incastro di strutture. Effettua lavorazioni di finitura, di completamento e di ripristino di parti ed insiemi, mediante lucidatura, pittura ed applicazione di accessori. Impiega nelle lavorazioni svariate tipologie di materiali a seconda della reale necessità. Realizza, sulla base delle indicazioni di un committente e del progetto redatto da un tecnico qualificato, un impianto elettrico in tutti i suoi dettagli, eseguendo, anche coadiuvato da altri operatori, la preparazione, la messa in opera dei relativi componenti e il controllo, corredando ciascun impianto delle dichiarazioni di conformità alle relative leggi in vigore.

POSSIBILI SBOCCHI OCCUPAZIONALI: Cantieri Navali di produzione e refitting; o imprese specializzate che si occupano di impiantistica, soluzioni di domotica o di risparmio energetico per il settore nautico.

BENEFICIARI DEL PERCORSO FORMATIVO:

• Beneficiari di ammortizzatori sociali in costanza di rapporto Di lavoro: le specifiche categorie di lavoratori sono individuate

dalla Legge di Bilancio 2022 (legge n. 234/2021, art. 1, comma 200);

- Beneficiari di ammortizzatori sociali in assenza di rapporto di lavoro: disoccupati percettori di NASPI o DIS-COLL;
- Beneficiari di sostegno al reddito di natura assistenziale: percettori del Reddito di cittadinanza;
- Lavoratori fragili o vulnerabili: giovani NEET (meno di 30 anni), donne in condizioni di svantaggio, persone con disabilità, lavoratori maturi (55 anni e oltre);
- Disoccupati senza sostegno al reddito: disoccupati da almeno sei mesi, altri lavoratori con minori opportunità occupazionali (giovani e donne, anche non in condizioni di fragilità), lavoratori autonomi che cessano l'attività o con redditi molto bassi;
- Lavoratori con redditi molto bassi (i cosiddetti working poor): il cui reddito da lavoro dipendente o autonomo sia inferiore alla soglia dell'incapienza secondo la disciplina fiscale.

REQUISITI MINIMI DI ACCESSO COME DA NORMATIVA DI RIFERIMENTO: compimento del 16° anno di età e assolvimento dell'obbligo di istruzione e formazione oppure compimento del 18° anno di età. Il candidato deve essere in possesso qualificazione professionale di livello 3 EQF, o diploma di scuola superiore di secondo grado o esperienza lavorativa di almeno 3 anni in: 1 - nell'ambito della installazione, manutenzione e riparazione di impianti elettrici presso imprese di installazione dei cablaggi e dei sistemi che forniscono energia elettrica a qualsiasi edificio o struttura. 2 - attività nell'ambito della produzione in uno dei seguenti settori: elettrotecnica, elettrotecnica ed elettronica, installazione impianti elettrici, allestimento, modellistica o autoriparazione. 3- attività di impiantistica civile e industriale. 4- come apprendista/ aiuto elettricista nei cantieri nautici. Per i cittadini stranieri si richiede inoltre la conoscenza della lingua italiana Livello B1 del Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER).

RICONOSCIMENTO CREDITI: E' ammesso su istanza dei candidati il riconoscimento dei crediti in ingresso secondo le modalità e procedure di cui alla DGR 251/2023 "Disciplinare per l'attuazione del sistema regionale delle competenze previsto del Regolamento di esecuzione della L.R. 32/2002".

INDENNITÀ DI FREQUENZA: Per la partecipazione ai percorsi è prevista una specifica indennità ai soggetti disoccupati over 55 anni (coloro che al momento dell'iscrizione ai percorsi hanno compiuto 55 anni). Sono in ogni caso esclusi dall'indennità i percettori di reddito di cittadinanza, i beneficiari di ammortizzatori sociali a seguito di disoccupazione involontaria o in costanza di rapporto di lavoro ai sensi della normativa vigente. Tale indennità, erogata ai partecipanti aventi diritto al termine del progetto, è pari ad € 3,50 euro/corso (calcolata sulle sole ore di aula e FAD sincrona) a titolo di indennità di frequenza. L'indennità di frequenza è corrisposta solo a chi ha

ottenuto l'attestazione finale prevista dal percorso frequentato, per il solo primo percorso frequentato, nel limite massimo di € 250,00 ed in ogni caso nella misura resa possibile dall'importo disponibile. L'indennità sarà corrisposta al momento in cui i percorsi del catalogo saranno conclusi e sarà determinata la platea degli aventi diritto; questo potrà avvenire anche a distanza di tempo dal termine del corso.

ENTE ESECUTORE E SEDE DI SVOLGIMENTO DEL CORSO:
Serindform Srl C/O ISS E. BARSANTI via Poggioletto, 26 - 54100 – MASSA.

PROVE FINALI E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:

E' previsto un esame finale articolato in una Prova tecnico-pratica ed un colloquio.

CERTIFICAZIONE FINALE: Il percorso prevede il rilascio dei certificati di competenza collegati alle seguenti ADA/UC:

-UC 1741 Installazione dell'impianto elettrico e/o di trasmissione e ricezione dati

- UC 1740 Preparazione dei componenti da installare

- UC 2131 Ripristino degli allestimenti nautici interni ed esterni

Nel caso di interruzione anticipata del percorso formativo verrà rilasciata Dichiarazione degli apprendimenti attestante gli obiettivi di apprendimento acquisiti.

E' inoltre previsto il rilascio di uno specifico attestato di frequenza relativo alla UF 7 DigComp.

INFORMAZIONI: il corso è finanziato con i fondi del PNRR, tramite il programma GOL.

ISCRIZIONI

Fase 1 - ACCESSO AL PROGRAMMA GOL: coloro che sono interessati ad iscriversi al corso debbono effettuare l'iscrizione al programma GOL esclusivamente presso i Centri per l'Impiego del territorio toscano (<https://www.regione.toscana.it/-/recapiti-e-orari-degli-uffici-sul-territorio>). Presso il Centro per l'Impiego prescelto ogni beneficiario sarà indirizzato verso uno specifico percorso sulla base degli esiti dell'orientamento. Qualora indirizzato verso le misure 2 Upskilling e 3 Reskilling, il beneficiario potrà iscriversi ad un corso di formazione, rispettivamente di Upskilling (aggiornamento) o Reskilling (riqualificazione), passando pertanto alla fase 2 descritta di seguito.

Fase 2 - ISCRIZIONI AL CORSO: nella fase due il beneficiario potrà iscriversi al corso presente nelle misure 2 Upskilling o 3 Reskilling verso le quali è stato indirizzato. Per l'effettuazione della fase 2 il beneficiario potrà recarsi presso un Centro per l'Impiego o presso un'Agenzia per il lavoro. (https://www.regione.toscana.it/documents/10180/22570120/Elenco%20Agenzia%20approvate%2016_gennaio_2023/d65c389a-a6d7-6fbd-b577-88657897b566).