

L'agenzia Formativa Teseo accreditamento regionale n°OF0212, in partenariato con Logica Studio Formazione Srl accreditamento regionale n° OF0309, C.T.P. della Toscana accreditamento regionale n. OF0216, Serindform Srl accreditamento regionale n° OF0270, Enfap Toscana accreditamento regionale n. OF0197, Itinera Servizi alle Imprese S.r.l accreditamento regionale n. OF0255, Associazione Smile Toscana accreditamento regionale n. OF0330, I.I.S. "Galilei-Artiglio" accreditamento regionale n. IS0034, Quality Evolution Consulting Srl accreditamento regionale n. OF0308 Tecnoambiente Formazione codice accreditamento regionale in fase di acquisizione, a seguito dell'approvazione da parte della Regione Toscana con D.D. n. 26092 del 29/12/2022, organizza il seguente corso formativo :

CATALOGO OFFERTA FORMATIVA GOL

AVVISO RESKILLING PROGETTI FORMATIVI DI RIQUALIFICAZIONE

ZONA TERRITORIALE: LUCCA

SETTORE: MECCANICA

Manutenzione di impianti e macchinari (ADA/UC 1183) - Diagnosi delle anomalie degli impianti e macchinari (ADA/UC 1184) - Riparazione di guasti su impianti e macchinari (ADA/UC 1199)

Codice Progetto 9009945, n. edizioni 1

Matricola 20222A90063

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 1183, 1184 e 1199 della figura di "Tecnico delle operazioni di riparazione e manutenzione di macchinari e impianti meccanici ed elettrici" - 308. In particolare, all'uscita dal percorso formativo, gli allievi saranno in grado di diagnosticare le eventuali anomalie di impianti e macchinari attraverso un esame metodico; mantenere lo stato di impianti e macchinari in perfette condizioni per lo svolgimento dell'attività produttiva; riparare guasti su impianti e macchinari utilizzando le strumentazioni necessarie.

A queste saranno aggiunte altre conoscenze, prese dall'ADA/UC 1182 della stessa figura, al fine di completare la formazione degli allievi in termini di elementi di impiantistica e meccanica e caratteristiche e funzionamento degli impianti/macchinari industriali. Il percorso formativo si sviluppa nelle seguenti Unità formative:

- 1 Elementi di impiantistica e meccanica industriale e funzionamento dei macchinari (18 ore);
- 2 Pezzi di ricambio: caratteristiche, compatibilità e utilizzo nella manutenzione di un impianto (8 ore);
- 3 Procedure di sicurezza per una corretta manutenzione e gestione di un impianto (12 ore);
- 4 Monitoraggio delle macchine e dei processi produttivi ad esse collegati (16 ore);
- 5 Tecniche di manutenzione dei macchinari e degli impianti (24 ore);
- 6 Caratteristiche e funzionamento degli impianti (16 ore);
- 7 Tecniche di riparazione e collaudo dell'impianto (24 ore);
- 8 Tecniche di individuazione del guasto o malfunzionamento in un processo produttivo (18 ore);
- 9 Sistemi di controllo basati sulla programmazione di PLC 12
- 10 DigiComp (16 ore);

11 UF stage (102 ore).

STRUTTURA DEL PERCORSO FORMATIVO E FREQUENZA:

Il corso prevede 172 ore di aula, di cui 8 ore di orientamento collettivo, e 102 ore di stage in aziende del settore. Le lezioni si svolgeranno in orario indicativo dalle 9.00 alle 13.00 oppure dalle 14.00 alle 18.00, dal lunedì al venerdì.

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

COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI:

Opera sia nelle imprese di escavazione che in quelle di trasformazione dei materiali lapidei, svolgendo operazioni di riparazione e manutenzione di tutti gli impianti (meccanici ed elettrici), nonché dei macchinari, verificando periodicamente lo stato di efficienza degli impianti di distribuzione generale dell'energia elettrica, l'efficienza delle macchine utensili, delle macchine a filo diamantato e delle centraline di comando dei macchinari.

POSSIBILI SBOCCHI OCCUPAZIONALI:

Le prospettive di sviluppo della carriera vedono il raggiungimento di diversi livelli di inquadramento contrattuale e con l'accrescimento della professionalità, la copertura di incarichi come responsabile della manutenzione con gratificanti riscontri anche sotto il profilo economico. Inoltre può collaborare con piccole imprese industriali o artigiane come libero professionista

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 18° anno di età; Diploma di scuola superiore di II grado, oppure qualifica professionale di livello 3 EQF, oppure, almeno 3 anni di esperienza lavorativa documentata nell'attività professionale di riferimento. Ai cittadini stranieri che si dovessero iscrivere, è richiesta la conoscenza della lingua italiana almeno di livello B1. E' richiesta, inoltre, la conoscenza dell'informatica di base.

RICONOSCIMENTO CREDITI: è 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 euro €250 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:

TESEO, Via Pesciatina, 878 - Capannori (LU) c/o Quality Evolution Consulting (Aula); Via Carlo Piaggia 160 - Lucca (LU) c/o I.T.I.S E. Fermi (Laboratorio)

PROVE FINALI E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO (se previste):

è previsto un esame finale articolato in una prova scritta (test a risposta multipla), due prove tecnico-pratiche ed un colloquio.

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

- UC 1183 Manutenzione di impianti e macchinari

- UC 1184 Diagnosi delle anomalie degli impianti e macchinari

- UC 1199 Riparazione di guasti su impianti e macchinari
Nel caso in cui i candidati, non superino tutte le prove relative alle ADA che strutturano il percorso, sarà rilasciata una certificazione delle competenze per ogni ADA/UC in cui è stato conseguito un punteggio sufficiente

Per gli allievi che non accederanno agli esami finali o che non conseguiranno un punteggio sufficiente nelle ADA previste, sarà rilasciata una dichiarazione degli apprendimenti relativa al percorso effettuato o alle ADA interessate.

E' inoltre previsto il rilascio di un Attestato di Frequenza relativo alla UF 10 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).