



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO DEL LAVORO
e delle POLITICHE SOCIALI



REGIONE
PUGLIA



ECIPA BRINDISI
Ente Confederale di Istruzione per l'Artigianato e le Piccole Imprese

CORSO DI FORMAZIONE GRATUITO

TECNICO PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA

Finanziato dal POR PUGLIA FESR –FSE 2014-2020 – Avviso pubblico per la presentazione delle candidature inerenti la realizzazione dei percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica superiore (IFTS) in modalità duale, da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 5 – Componente 1 – Investimento 1.4 “Sistema duale” finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU approvato con A.D. n. 1649 del 20/10/2022 pubblicato sul B.U.R.P. n. 119 del 3/11/2022 – Scorrimento di graduatoria approvato con A.D. n. 804 del 18/05/2023

SOGGETTO PROPONENTE

ECIPA, soggetto capofila, in ATS con UNISALENTO, I.I.S.S. FERRARIS DE MARCO VALZANI, Eprogea srl.

Sede formativa di Brindisi, Via Albert Bruce Sabin n. 2 (Zona Industriale, Palazzo di vetro, Centro Gestionale Consorzio ASI, c/o BREAK 24).

OBIETTIVI DEL CORSO

La Regione Puglia intende stimolare e sostenere l'occupazione formando figure professionali con caratteristiche di eccellenza attraverso il Bando di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore, Sistema Duale 2022.

Ecipa risponde con una progetto mirato ad anticipare la prossima richiesta nel mercato del lavoro mediante la formazione della figura di “Tecnico per la transizione energetica”. Un percorso della durata di 800 ore, di cui 400 ore di aule e 400 ore di alternanza presso le aziende del territorio.

DESTINATARI E REQUISITI DI ACCESSO

Il percorso è rivolto a 15 diplomati.

I destinatari possono essere inoccupati, disoccupati e/o lavoratori con possibilità di frequenza delle lezioni.

Non vi sono limiti di età.

I destinatari del presente Avviso devono essere residenti/domiciliati nel territorio della Regione Puglia e possono iscriversi ad un solo percorso formativo finanziato per volta.

FIGURA PROFESSIONALE

La figura professionale ha una comprensione approfondita della situazione del mercato energetico mondiale e del suo quadro normativo internazionale, così come delle diverse parti coinvolte nella gestione di progetti di transizione energia verso fonti rinnovabili ed una strategia di produzione concorde con l'ambiente.

Questa professionalità riveste un ruolo centrale nella promozione, all'interno del management aziendale alla individuazione ed implementazione delle maggiori e tecnologie rinnovabili internazionali all'interno delle linee di produzione aziendale.

La figura professionale pone le sue competenze al servizio di figure apicali della gestione di aziende complesse, focalizzandosi su Energie Rinnovabili e ponendosi come ruolo di integrazione tra i processi di ammodernamento tecnologico, imposti dall'Industria 4.0 e quelli di ecologizzazione efficiente che le forte tematiche di salvaguardia ambientale richiedono.

STRUTTURA PROGETTUALE

Il corso ha una durata complessiva di 800 ore che si espletano in circa 8 mesi di formazione.

Le ore di corso sono così strutturate: 400 ore di aula di cui 163 ore di teoria e 237 di simulazioni pratiche; 400 ore di alternanza rafforzata in azienda, ovvero percorsi di apprendimento in assetto esperienziale in impresa.

Si prevedono inoltre 2 visite guidate da realizzarsi all'interno delle 400 ore di formazione in aula.

Si prevedono inoltre 12 ore di Orientamento da svolgersi in concomitanza con l'avvio delle attività formative, al di fuori delle 800 ore di corso. Allo stesso modo si prevedono 16 ore di Accompagnamento al lavoro fino a conclusione delle attività.

Si svolgeranno n. 3 seminari formativi ed informativi, rivolti ad imprese e cittadinanza, per un totale di 9 ore (3 incontri da 3 ore ciascuno).

AGEVOLAZIONI PER GLI ALLIEVI

Il corso è completamente gratuito.

Saranno a carico dell'Ente tutte le spese per la fornitura di materiale didattico e di indumenti di lavoro e polizza assicurativa per la fase di aula e di alternanza.

MODALITÀ E TERMINI DI PARTECIPAZIONE

Le iscrizioni dovranno essere effettuate presso la sede di ECIPA in Via Bruce Sabin n. 2, Brindisi (Zona Industriale c/o Centro Gestionale ASI, nei pressi del punto ristoro BREAK 24) entro e non oltre mercoledì 31 maggio prossimo.

SELEZIONE PER L'AMMISSIONE

Nel caso in cui il numero di domande pervenute sia superiore ai 15 posti disponibili, si svolgeranno selezioni apposite per l'ammissione al corso. L'ammissione al corso e la relativa graduatoria è in questo caso subordinata al superamento di un colloquio motivazionale. Luogo, giorno, orario e modalità della prova, saranno comunicati a mezzo internet sul sito www.ecipabrindisi.it assieme all'elenco degli ammessi alla stessa nella giornata di giovedì **01/06/2023**.

Le attività di formazione saranno avviate lunedì **05/06/2023**.

CERTIFICAZIONE

Al termine del corso e al superamento di un esame finale l'allievo/a riceverà un Certificato di specializzazione tecnica superiore – IFTS. Possibilità di usufruire di crediti formativi per un eventuale iscrizione universitaria al termine del corso.

Si precisa che ai fini dell'accesso agli esami, l'obbligo di frequenza delle attività è indicato in almeno il 75% delle ore/corso previste.

L'allievo durante lo svolgimento del corso non raggiungerà tale percentuale, dovrà organizzare appositi moduli extracurricolari (al di fuori, quindi delle ore curricolari) di recupero individuale.

SPORTELLO INFORMATIVO

Dal Lunedì al venerdì ore 09.30-12.30

**Via Albert Bruce Sabin, n. 2 (Zona Industriale), Brindisi
c/o Centro Gestionale ASI**

Linea Whats App 392/9247092

Telefono fisso 0831/431772

www.ecipabrindisi.it

Pagina Facebook e Instagram: Ecipa Brindisi