



Con il patrocinio del Comune di Sarroch

**Percorsi di formazione specialistica
per il Sito Industriale di Sarroch
Corso per Tecnico Elettrico Strumentale**

Agosto – Dicembre 2019

AVVISO DI SELEZIONE

AVVISO DI SELEZIONE

SONO APERTE LE ISCRIZIONI PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI FORMAZIONE PER TECNICO ELETTRICO STRUMENTALE

OBIETTIVI DEL CORSO E DESCRIZIONE DELLA FIGURA PROFESSIONALE

Il Corso ha l'obiettivo di formare Tecnici Elettrico Strumentali per impianti industriali; la Figura si occupa di tutti gli aspetti elettrici ed elettronici che riguardano l'installazione e la manutenzione di sistemi di controllo, la gestione della strumentazione di misura e l'automazione di impianti complessi. Finalità dell'iniziativa è favorire l'inserimento lavorativo di figure professionali specializzate nel settore elettrico e strumentale.

CARATTERISTICHE DEL PERCORSO

DURATA:	240 ore (148 aula e 92 laboratorio)
DATA AVVIO ATTIVITÀ FORMATIVE:	26 agosto 2019
POSTI DISPONIBILI:	n. 20 Partecipanti
MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:	La partecipazione è gratuita , il corso è finanziato dal fondo Formatemp
AZIENDE PARTNER DEL PROGETTO FORMATIVO:	Co.Sa.Tec Srl, Eso Srl Site Srl
SUPPORTO TECNICO, SCIENTIFICO E METODOLOGICO:	Sarlux Srl
SOGGETTO ATTUATORE DEL PERCORSO FORMATIVO:	G.A.P. Srl Agenzia Formativa della Confindustria Sardegna Meridionale

CONTENUTI DIDATTICI

Il programma formativo del corso di specializzazione per la figura professionale di Tecnico Elettrico Strumentale è articolato in 12 moduli didattici funzionali ad acquisire competenze e conoscenze sugli aspetti tecnici, operativi e comportamentali che caratterizzano il profilo. I principali contenuti oggetto di lezioni d'aula e laboratorio sono i seguenti: Grandezze Elettriche, Terminologia e simbologia elettrostrumentale, Sicurezza Base e Applicata, Strumenti di misura, Sistemi di trasmissione, Sistemi di acquisizione, di attuazione e di regolazione, Apparecchiature elettriche, Comunicazione e Problem solving.

SEDE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE

Aule e Laboratori didattici: Sarroch, aule e laboratorio allestiti presso Villa Siotto

Laboratori, Simulazioni e Stage: officine delle aziende partner Cosatec Srl, Eso Srl, Site Srl

ESAME FINALE, STAGE E INSERIMENTO LAVORATIVO NELLE AZIENDE PARTNER

Durante il corso di formazione sono previste diverse sessioni di valutazione sia durante che al termine dei moduli formativi.

Potranno accedere al percorso di stage, della durata di 3 mesi, solo coloro che avranno frequentato il 90% del monte ore corso ed avranno conseguito una valutazione positiva degli esiti della formazione,

attraverso la somministrazione di test, superamento positivo delle prove pratiche di simulazione ed un giudizio positivo nell'attività di affiancamento con i responsabili delle imprese.

Completato con esito positivo il periodo di stage, ad almeno il 50% dei partecipanti che avranno acquisito con successo le competenze professionali previste dal corso, sarà offerta l'opportunità di un inserimento lavorativo in azienda della durata minima di 3 mesi.

REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Possono candidarsi al percorso formativo coloro che risultano in possesso dei seguenti requisiti:

- 1) Stato di disoccupato o inoccupato.
- 2) Residenza nell'ambito dei comuni adiacenti all'area industriale (Sarroch, Villa San Pietro, Capoterra, Pula), con priorità per i residenti nel Comune di Sarroch.
- 3) Diploma di scuola media superiore. Sarà considerato titolo preferenziale il possesso di un diploma tecnico professionale industriale o altro titolo di studio se supportato da esperienze professionali maturate nel settore elettrico strumentale.

Il requisito di cui al punto 1) dovrà essere posseduto all'atto della comunicazione di avvio del percorso formativo attraverso la presentazione della Dichiarazioni di Disponibilità rilasciata dal Centro per l'Impiego del territorio di competenza.

MODALITA' DI SELEZIONE

Le selezioni sono a cura di Etjca Spa, Agenzia per il Lavoro, via Tuveri 118 Cagliari

Fase di preselezione: Verifica dei titoli e controllo dei documenti. La preselezione avverrà attraverso uno screening delle domande al fine di verificare il titolo di studio e la conformità dei requisiti richiesti.

Fase di selezione: E' prevista una prova di selezione teorica e pratica per verificare il possesso delle conoscenze, capacità e competenze per poter svolgere le mansioni inerenti il profilo professionale oggetto del corso. Il colloquio motivazionale sarà invece finalizzato a valutare l'interesse per il settore e la reale motivazione del candidato ad affrontare un percorso di crescita professionale.

PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda di partecipazione e il Curriculum Vitae del candidato aggiornato e contenente il possesso dei requisiti richiesti dovranno pervenire **entro le ore 12,00 del giorno 3 luglio 2019** esclusivamente attraverso le seguenti modalità:

- registrazione e invio candidatura tramite il sito web: www.etjca.it
- sportello dedicato presso il Comune di Sarroch il **26 giugno dalle ore 9 alle ore 13**

Informazioni: Etjca Spa Tel. 07041565 – Confindustria Sardegna Meridionale Tel. 360824316

TUTELA DEI DATI PERSONALI

Ai sensi di quanto previsto dal Regolamento UE 679/2016 si informa che i dati personali dei candidati verranno utilizzati solo ed esclusivamente ai fini di quei trattamenti, automatizzati o cartacei, anche conseguenti e connessi, necessari all'espletamento delle attività necessarie relative al progetto.

ACCETTAZIONE DELLE NORME ESPRESSE NELL'AVVISO

La presentazione della domanda e della documentazione allegata comporta l'accettazione da parte dei candidati di tutte le norme espresse nel presente avviso.