



Lo IAL - MOLISE S.r.l.

Agenzia Formativa Accreditata con D.D. n. 347 del 11 settembre 2015

Propone, nell'Ambito del POR Molise 2014/2020 Asse 6 –Occupazione _ Obiettivo Tematico (OT) 8 – Promuovere un'occupazione sostenibile e di qualità e sostenere la mobilità dei lavoratori – Azione 6.4 Favorire la permanenza al lavoro e la ricollocazione dei lavoratori coinvolti in situazioni di crisi -

Il Percorso Formativo

TECNICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI

D.D. 1° Dipartimento n. 80 del 16 novembre 2017

PROMOTORE DEL CORSO

F.M. Impianti Elettrici S.n.c.

BANDO DI ISCRIZIONE

- Destinatari dell'intervento:** Soggetti adulti inoccupati e disoccupati di età compresa tra i 18 e i 65 anni, iscritti ad uno dei Centri dell'Impiego della Regione Molise; soggetti a rischio di espulsione dal mercato del lavoro, beneficiari di ammortizzatori sociali, che abbiano sottoscritto il Patto di Servizio (PDS). Diploma di scuola secondaria di primo grado/assolvimento obbligo formativo. Competenze di base nell'ambito del settore accertate con questionario e colloquio individuale
- Allievi:** 10 di cui 8 allievi effettivi e 2 uditori
- Modalità di iscrizione:** I Moduli di Iscrizione saranno reperibili presso la sede dello IAL Molise S.r.l in c.da Pesco Farese 1 a Ripalimosani (CB)
- Termine di iscrizione:** Le iscrizioni, la compilazione del questionario ed il colloquio si svolgeranno presso la sede dello IAL Molise S.r.l. in c.da Pesco Farese, 1 a Ripalimosani (CB), dal 03 gennaio 2019 al 16 gennaio 2019 ;
- Periodo svolgimento** N . 500 ore Ripartite in 80 ore teoriche 120 ore di pratica e 300 ore di stage nei mesi di Gennaio/Luglio 2019 con 25 ore settimanali
- Sede del corso** Attività Teorica/Pratica Presso IAL Molise S.r.l Ripalimosani (CB) – Stage Didattico presso cantieri dell'Impresa F.M. Impianti Elettrici
- Programma del corso** Competenze di base: Sicurezza nei luoghi di lavoro, diritto del lavoro comunicazione – Competenze tecniche specializzanti: Interpretare il disegno tecnico /schema costruttivo di un impianto elettrico civile od industriale Comprendere cataloghi di componentistica elettrica/ elettromeccanica per approntare l'elenco dei materiali di lavorazione Individuare i materiali, i componenti, gli strumenti necessari e funzionali alle lavorazioni da eseguire Identificare tempi e costi di realizzazione in rapporto alle tipologie di intervento da effettuare Applicare tecniche di montaggio e cablaggio di semplici circuiti elettrici: tiro e posa dei cavi e delle apparecchiature Valutare il corretto funzionamento dei dispositivi di protezione e di sicurezza: messa a terra, parafulmine ,ecc produrre gli interventi effettuati in dati ed informazioni necessarie alla dichiarazione di conformità dell'impianto Individuare ed adottare strumenti per la verifica del corretto funzionamento degli impianti.
- Selezione** La selezione verrà effettuata con la valutazione del curriculum vitae dell'iscritto e con un colloquio individuale. La selezione si terrà presso la sede dello IAL Molise S.r.l. in c.da Pesco Farese, 1 a Ripalimosani (CB) il giorno 18 Gennaio 2019 dalle ore 9.30.
- Frequenza** L'allievo non deve superare il 20% del monte ore complessivo di assenze altrimenti verrà dimesso; inoltre l'allievo che risulti assente ingiustificato per 5 giornate è considerato rinunciatario;
- Indennità** E' Prevista un'indennità di frequenza di 4,00 euro per ogni ora effettiva di frequenza che sarà erogata al termine del percorso formativo a condizione che l'allievo superi almeno l'80% delle ore complessive previste per il corso;
- Prova Finale** Questionario, colloquio e prova pratica in situazione

Per ulteriori informazioni rivolgersi alle agenzie formative IAL Molise S.r.l., aperta tutti i giorni dalle ore 8,30 alle ore 13,30 escluso il sabato – sede C.da Pesco Farese, 1 Ripalimosani (CB) Tel. 0874/98869 email: info@ialmolise.it

IL Legale Rappresentante
Enrico Passerini