

Il progetto.....

L'intervento qui proposto integra le quattro azioni di politica attiva individuate nell'Avviso pubblico Maciste con la finalità di contribuire a: incrementare l'occupabilità dei disoccupati/inoccupati; ridurre l'incidenza dei giovani NEET (Not in Education, Employment or Training); contrastare la disoccupazione giovanile; innalzare gli standard qualitativi del settore di riferimento; sviluppare il potenziale socio-economico del territorio; diffondere la cultura d'impresa. In tal senso, la finalità del percorso integrato è quindi quella di operare con un approccio multiplo, attraverso l'acquisizione di una qualifica professionale, l'accompagnamento attraverso un percorso di orientamento e bilancio delle competenze che confluisce in un percorso assistito (Coaching) di creazione di impresa nel settore di riferimento.

Le azioni previste.....

- ⇒ Ricerche e indagini di mercato finalizzate alla definizione delle prospettive imprenditoriali legate al settore degli impianti e costruzioni con l'utilizzo di fonti energetiche alternative
- ⇒ Servizi di orientamento e bilanci di competenze
- ⇒ Percorso di formazione rivolto al conseguimento della qualificazione professionale di "Installatore e Manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili"
- ⇒ Percorsi per la creazione di impresa che includano metodologie e tecniche di progettazione, analisi di fattibilità, start-up e management d'impresa, consulenza alla predisposizione e definizione del business-plan.



Via della Resistenza, 71
08100 Nuoro
Tel. 0784. 263008

mail. nuoro@ialsardegna.it



Via Antonio Cantore, 6/8
16149 Genova
Tel. 010 6465864

mail selezione@gruppoconform.it



Via Paolo Sarpi, 1
09131 Cagliari
Tel. 070.8000131

scuolaformazione@confartigianatosardegna.it



EARTH

Energie Alternative Rinnovabili per la Terra e l'Habitat



Avviso pubblico
MARECIeloSOLETERRA

Interventi volti a inserimenti lavorativi di persone prive di occupazione nei settori economici collegati alla sostenibilità ambientale e agli interventi sul territorio

PARTENARIATO OPERATIVO

Lo **IAL Sardegna**, è impegnato da sempre nella realizzazione di iniziative per la formazione e l'aggiornamento professionale, culturale e sociale dei giovani e, più in generale, dei lavoratori occupati e non. Agenzia Formativa accreditata presso la RAS, ha come obiettivo la fondazione di un nuovo *welfare della conoscenza* che metta al centro le persone, nelle diverse fasi delle loro vita lavorativa, promuovendone potenzialità e autonomia. Con oltre 35 anni di esperienza nella formazione è capofila di questa operazione in RT con:

Scuola & Formazione Confartigianato Agenzia accreditata presso la RAS, punta sullo sviluppo di una cultura della formazione che permetta al settore dell'artigianato di seguire le evoluzioni di un mercato globale sempre più intenso e complesso apportando valore aggiunto all'economia regionale.

CONFORM offre servizi alle pubbliche amministrazioni e alle aziende private su tutto il territorio nazionale dal 1998 ed è autorizzata dal Ministero del Lavoro e P.S. allo svolgimento di attività di intermediazione domanda offerta di lavoro, ricerca e selezione del personale e ricollocazione professionale (autorizzazione del 26/06/2012, Prot. 39/0009267/MA004.A003). La strategicità del ruolo del partner Conform si esplicita nella realizzazione delle azioni di politica attiva di orientamento e bilancio di competenze.

PARTENARIATO DI RETE

Confartigianato Imprese Sardegna
Provincia di Nuoro
Comune di Nuoro
Fondazione ITS Macomer per l'efficienza energetica
CGIL - CISL - UIL
Ente Bilaterale Artigianato Sardegna (EBAS)
Cassa Artigiana Edilizia Sardegna (CAES)

Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili

Descrizione sintetica della figura professionale

Il tecnico installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili esercita, trasversalmente alle diverse specializzazioni, le seguenti competenze:

- ⇒ Condurre le fasi di lavoro sulla base delle specifiche di progetto, presidiando l'attività di installazione e/o manutenzione straordinaria dell'impianto FER;
- ⇒ Identificare situazioni di rischio potenziale nell'ambito della sicurezza, adottando comportamenti per una gestione efficace ed efficiente delle attività;
- ⇒ Interagire con il cliente per coniugare la domanda con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili;
- ⇒ Dimensionare impianti FER termo-idraulici e/o elettrici; Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali, curando il processo di approvvigionamento;
- ⇒ Verificare il funzionamento dell'impianto FER, predisponendo la documentazione richiesta.

Fonti di riferimento

Decreto 22/01/2008, n.37 "Regolamento concernente l'attuazione dell'articolo 11- *quaterdecies*, comma 13, lettera a) della legge n. 248 del 2/12/05, recante il riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno di edifici, sul quale la regione Lombardia ha già legiferato pubblicando nel Bollettino Ufficiale Regione Lombardia – Sede Ordinaria n. 13 – 25 marzo 2013 lo "standard formativo e professionale per l'attività di installatore e manutenzione straordinaria di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili –FER". Tale documento da seguito a quanto previsto dal decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 "Attuazione della direttiva 2009/28/ CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE." e dalle Linee Guida, approvate dalla Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province Autonome il 24 gennaio 2013 con atto n. 13/008/CR10b/C9.

Requisiti di ammissione:

L'intervento di selezione prevede una fase iniziale di screening dei curricula dei candidati al fine di verificare il possesso dei requisiti minimi formali richiesti: disoccupati o inoccupati che hanno compiuto il 18° anno di età, in possesso del diploma di scuola media superiore, residenti in Sardegna. Qualora il numero di candidati idonei sia superiore alla soglia massima di partecipanti ammissibili, si procederà alla predisposizione della graduatorie attribuendo la priorità, secondo i punteggi indicati nell'avviso di selezione alla residenza e/o domicilio nella Provincia di Nuoro, il possesso di un titolo di studio attinente all'ambito superiore a quello minimo richiesto per l'ammissibilità, l'esperienza lavorativa, anzianità di disoccupazione/inoccupazione, test psicoattitudinali, colloquio motivazionale.

Impatti attesi:

Gli impatti attesi derivanti dall'attuazione del progetto integrato e delle singole azioni di politica attiva soddisfano i fabbisogni rilevati sul territorio:

- ⇒ creazione di una fetta di mercato lavorativo all'interno del quale collocare/ricollocare nuove figure professionali agendo così all'abbassamento del livello di disoccupazione e del tasso di spopolamento;
- ⇒ potenziamento di un settore chiave per l'economia locale, come quello delle fonti energetiche rinnovabili;
- ⇒ creazione di innovative competenze professionali utilizzabili dalle società, associazioni e aziende in genere, che operano all'interno del territorio.

