



UNIONE EUROPEA



Ministero del Lavoro e
delle Politiche Sociali



REGIONE CAMPANIA

Attività Formative Legge 21 dicembre 1978 n. 845 ex Art. 26
Progetto "INNOVAMBIENTE"
Nuove figure professionali per l'emergenza agro ambientale in Campania
autorizzato e finanziato con Decreto Interministeriale n. 59/CONT/V/2008
BANDO DI SELEZIONE

per l'ammissione di n. 20 allievi, al corso di formazione di II livello dal titolo
"ESPERTO IN PROGETTAZIONE ECOLOGICA E UTILIZZO DI ENERGIE ALTERNATIVE"
Cod. uff. 2860/03

Il "Dipartimento di Arboricoltura Botanica Patologia Vegetale della Facoltà di Agraria dell'Università Federico II di Napoli" in qualità di soggetto capofila dell'ATI composta dagli enti di formazione MATER s.c.a.r.l., Cosvitec, S.T.A.M.P.A. soc. coop. a r.l. e AIM Formazione organizzano il corso di formazione dal titolo "Esperto in progettazione ecologica e utilizzo di energie alternative" della durata complessiva di n. 600 ore, di cui 360 ore di teoria e n. 240 di stage per la formazione del profilo professionale di **Addetto all'installazione e manutenzione di impianti a risparmio energetico e ad energia alternativa.**

1. Finalità dell'intervento formativo e figura professionale

L'attività corsuale è orientata alla formazione dell'**Addetto all'installazione e manutenzione di impianti a risparmio energetico e ad energia alternativa** che può lavorare in diversi ambiti di riferimento (bioedilizia, bioarchitettura e progettazione di sistemi di energie rinnovabili, ecc.). Tale figura professionale funge da supporto al proprio responsabile (in genere ingegnere, architetto, ecc.), svolgendo operativamente le attività tecniche a sostegno della progettazione ecologica e dei sistemi di energie alternative. Collabora alla progettazione nel reperire sul mercato le tecnologie, i componenti per integrare soluzioni di automazione per l'edilizia industriale e civile e per l'installazione di impianti di produzione di calore con risparmio energetico, alla definizione anche con l'ausilio di software informatici specifici di un progetto corredato da documentazione tecnica e, sulla base di un progetto esecutivo, dà il suo contributo alla pianificazione dell'attività d'installazione e manutenzione di impianti (es. pannelli fotovoltaici, turbine eoliche o idrauliche, ecc.) che, sfruttando fonti rinnovabili, generano energia alternativa a basso impatto ambientale.

2. Articolazione e durata del corso

Il corso si articolerà in **13** moduli formativi di complessive **360** ore di aula e **240** ore di stage.

3. Caratteristiche dei destinatari e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a numero **20** soggetti residenti nella Regione Campania in possesso dei seguenti requisiti di accesso:

- Stato di disoccupazione - inoccupazione;
- Maggiore età;
- Diploma di istruzione secondaria di II grado.

Nel rispetto dei requisiti del presente bando, è previsto, in attuazione della D.G.R. n. 993 del 28/06/2005, che il 30% dei posti sia riservato a coloro i quali abbiano completato il percorso di orientamento nell'ambito del Progetto Disoccupati di lunga durata della Provincia di Napoli. Per i cittadini comunitari è necessaria la residenza in Campania attestata dal relativo certificato; per i cittadini extracomunitari è necessario il permesso di soggiorno. I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando prevista per il giorno **16/04/2010**.

4. Sede di svolgimento

Le attività formative d'aula si svolgeranno presso la sede del **COSVITEC** sita in **via Galileo Ferraris, 171 Napoli**. Le attività di stage si svolgeranno presso aziende di settore dislocate sul territorio della Regione Campania.

5. Frequenza ed indennità di frequenza

La frequenza al corso è obbligatoria. E' consentito un numero di ore di assenze, a qualsiasi titolo, pari al massimo al 20% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite saranno allontanati d'ufficio dal corso. E' prevista un'indennità di frequenza pari a € 2,50 lordi per ora di presenza e il rimborso delle spese di viaggio sostenute e documentate e relative all'uso del mezzo pubblico.

6. Modalità di presentazione della domanda

Il candidato dovrà presentare alla segreteria del **COSVITEC**, sito in **via Galileo Ferraris 171 Napoli**, la documentazione di seguito indicata:

- a) Domanda di partecipazione alla selezione, redatta sull'apposito modello "Allegato A" del bando;
- b) Fotocopia di un valido documento di riconoscimento e del codice fiscale;
- c) Curriculum vitae in formato europeo sottoscritto e recante riferimento normativo sul trattamento dei dati personali ex D. lgs. 196/2003 nonché autocertificazione di veridicità di quanto in esso contenuto ex art. 47 del D.P.R. 445/2000;
- d) Certificato di invalidità rilasciato dall'ASL di appartenenza (per i candidati diversamente abili);
- e) Diagnosi funzionale rilasciata dall'ASL di appartenenza correlata alle attività lavorative riferibili alla figura professionale del bando (per i candidati diversamente abili);
- f) Copia del certificato di partecipazione al percorso di orientamento (78 h) a seguito del bando emesso dall'Amministrazione Provinciale o autocertificazione.

La domanda di partecipazione, corredata dalla suddetta documentazione dovrà essere presentata, dal lunedì al venerdì, dalle ore 9,30 alle ore 12,30, esclusivamente a mano, a **pena di esclusione**, entro le ore 12.30 del **16/04/2010**.

La modulistica è scaricabile dal sito dell'ente attuatore www.cosvitec.eu - www.innovambiente.it e dal sito della Regione Campania www.regione.campania.it.

7. Selezioni

Le selezioni accerteranno i requisiti d'accesso alle attività formative e saranno svolte sulla base di verifiche che comprendono una prova scritta in forma di test a risposta multipla di cultura generale e psicoattitudinale ed un colloquio individuale motivazionale. Inoltre le selezioni accerteranno il possesso di conoscenze di base di agronomia, fisica, chimica e microbiologia.

Il punteggio attribuito per ciascuna prova sarà max di:

1. punti **40** Prova scritta
2. punti **60** Prova orale.

Le prove si svolgeranno presso la sede di **COSVITEC** sita in **via G. Ferraris 171 - Napoli** a partire dal giorno **21/04/2010**.

Le modalità di partecipazione alle selezioni saranno consultabili sul sito dell'ente di formazione www.cosvitec.eu - www.innovambiente.it. I candidati ammessi alle selezioni sono tenuti - a **pena di esclusione** - a presentarsi, muniti di valido documento di riconoscimento, presso la sede stabilita e nei giorni fissati per sostenere le prove, senza ulteriori avvisi.

8. Graduatoria finale

La graduatoria sarà redatta in base al punteggio ottenuto nelle prove previste. L'elenco dei candidati ammessi al corso, unitamente alla data d'inizio delle attività, saranno affissi entro 72 ore lavorative dall'avvenuta selezione presso la segreteria dell'Ente di formazione **COSVITEC** sito in **via G. Ferraris 171 - Napoli** e sul sito dello stesso ente di formazione www.cosvitec.eu - www.innovambiente.it. Per ulteriori informazioni è possibile contattare la segreteria dell'ente di formazione, **tel. 0815621292**

9. Ammissione esami

Saranno ammessi alle prove finali gli allievi che avranno frequentato almeno l'80% delle ore previste dal corso. Al superamento dell'esame sarà rilasciato un attestato di Qualifica Professionale di II livello di **Addetto all'installazione e manutenzione di impianti a risparmio energetico e ad energia alternativa** valido ai sensi dell'art. 14 L. 845 del 21/12/1978.

Napoli, 25/03/2010

Dipartimento **ARBOPAVE**
Il Responsabile Scientifico, Prof. Matteo Lorigo



Università degli Studi di Napoli
FEDERICO II
Dipartimento di Arboricoltura
Botanica e Patologia Vegetale

MATER
MAnagement
Training
Education
Research



AIM
Formazione



Ministero del Lavoro
e delle Politiche Sociali



Spett.
ATI Progetto Innovambiente
c/o COSVITEC
Via Galileo Ferraris, 171
Napoli

Oggetto: Domanda di partecipazione Corso dal titolo:
"ESPERTO IN PROGETTAZIONE ECOLOGICA E UTILIZZO DI ENERGIE ALTERNATIVE"
Cod. 2860/03 - Progetto "INNOVAMBIENTE" L. n° 845 /78 EX Art. 26

Il/la sottoscritto/a _____
Nato/a a _____ il ____/____/____
e residente a _____ in via _____
CAP _____ Telefono abitazione _____ Cellulare _____
Codice Fiscale _____ e-mail _____

CHIEDE

DI ESSERE AMMESSO/A FREQUENTARE il Corso dal titolo "ESPERTO IN PROGETTAZIONE ECOLOGICA E UTILIZZO DI ENERGIE ALTERNATIVE" che prevede il rilascio della qualifica di "ADDETTO ALL'INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI A RISPARMIO ENERGETICO E AD ENERGIA ALTERNATIVA"

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver preso visione del bando e di accettarne il contenuto.

Si riserva di consegnare, se risulterà iscritto al corso, a pena di decadenza, la documentazione richiesta.

Il sottoscritto autorizza l'Ente di formazione al trattamento dei propri dati personali ai sensi della legge 196/2003

Si allega alla presente

- Autocertificazione relativa al possesso dei requisiti per l'ammissione al corso;
- Fotocopia di un valido documento di riconoscimento e del codice fiscale;
- Curriculum vitae formato europeo sottoscritto e recante riferimento normativo sul trattamento dei dati personali ex D. lgs. 196/2003 nonché autocertificazione di veridicità di quanto in esso contenuto ex art. 47 del D.P.R. 445/2000;
- Certificato di invalidità rilasciato dall'ASL di appartenenza (per i candidati diversamente abili);
- Diagnosi funzionale rilasciata dall'ASL di appartenenza correlata alle attività lavorative riferibili alla figura professionale del bando (per i candidati diversamente abili);
- Copia del certificato di partecipazione al percorso di orientamento (58 h) a seguito del bando emesso dall'Amministrazione Provinciale o autocertificazione.

In fede

(Luogo e data)

Firma



MATER
Management
Training
Education
Research



STAMPA
Consulenza & Formazione



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(Autodichiarazione)

ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000

Il/la sottoscritto/a _____

Nato/a a _____ il ____ / ____ / ____

e residente a _____ in via _____

CAP _____ Telefono abitazione _____ Cellulare _____

Codice Fiscale _____

ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 del D.P.R. n.445 del 28.12. 2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. n.445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate e, informato su quanto previsto dall'art.10 della Legge n. 675/1976:

DICHIARA

- Di essere inoccupato/a - disoccupato/a dal _____
- Di essere in possesso dei seguenti titoli di studio:
diploma di _____ con punteggio _____
laurea in _____ con punteggio _____
- Di essere residente nella Regione Campania;
- Di non aver frequentato, negli ultimi 12 mesi, un corso finanziato dall' F.S.E, conseguendo una qualifica professionale;
- di avere diritto alla riserva dei posti ai sensi della D.G.R. n. 993/05 di cui al punto 3 del bando.

(Luogo e data)

IL DICHIARANTE

Firma

L'autenticazione si omette ai sensi delle leggi n.127/97 e 191/98

Allegare fotocopia di un documento d'identità