



Unione Europea  
Fondo Sociale Europeo



Regione Puglia



Provincia di Bari



Centro di Ricerca e Sperimentazione in  
Agricoltura "Basile Caramia"

#### Collaborazioni



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

- Dip. di Scienze Agroambientali  
e Territoriali  
- Dip. di Biologia e Chimica  
Agro-forestale ed Ambientale - DIBCA

## FSE POR Puglia 2007-2013 ASSE IV – Capitale Umano "Mobility Manager & Campagna di sensibilizzazione sul tema dei rifiuti" Avviso pubblico n. BA/10/2010

D.D. Servizio Formazione Professionale e P.I. n. 286 del 21/12/2010 - BURP n. 194 del 30/12/2010

#### Manifestazioni d'interesse



Comune Alberobello



Comune Castellana Grotte



Comune Conversano



Comune Monopoli



Comune Noci



Comune Putignano



A.T.O. BARI



Ordine dei Dottori Agronomi e dei  
Dottori Forestali - Provincia di Bari



Collegio dei Periti Agrari e dei  
Periti Agrari Laureati - Provincia di Bari



Confederazione Italiana agricoltori Puglia



COLDIRETTI  
PUGLIA



PROGEVA

## BANDO DI SELEZIONE ALLIEVI

Il Centro di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura "Basile Caramia", in qualità di  
Soggetto Proponente apre le iscrizioni al corso Cod. POR0713IV10BA103 2

## "ESPERTO IN GESTIONE SOSTENIBILE DELLA RISORSA SUOLO"

### SEDE

Il corso avrà sede presso il Dipartimento di Scienze Agroambientali e Territoriali (ex PRO.GE.SA)  
dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Facoltà di Agraria - Via Amendola n. 165/A -  
70126 Bari.

### DURATA

Il corso avrà durata complessiva pari a n° 140 ore di cui n. 80 ore di lezioni, n. 50 di stage/visite  
e n. 10 di project work.

Le attività didattiche si articoleranno, prevalentemente, in n. 2 giorni a settimana, per n. 4 ore  
giornaliere e comunque in base alle esigenze didattico/organizzative.

L'avvio delle attività didattiche di ciascun corso è previsto nel mese di marzo.

### DESTINATARI

Il progetto è destinato a n. 18 Operatori di Enti Pubblici e aziende private, liberi professionisti.

Tali soggetti, alla data della presentazione della domanda di ammissione al corso, dovranno

avere compiuto il 18° compleanno ed avere residenza in uno dei Comuni della Provincia di Bari o nei Comuni di Andria, Barletta, Bisceglie, Canosa di Puglia, Minervino Murge, Spinazzola o Trani.

La partecipazione al corso è gratuita. A tutti gli allievi sarà consegnato gratuitamente materiale didattico. E' previsto il rimborso delle spese di viaggio solo qualora sostenute per uso di mezzi pubblici.

### **FINALITA' DEL CORSO**

Il corso della durata di n. 140 ore intende fornire le conoscenze fondamentali della risorsa suolo quale substrato naturale al cui interno si svolgono processi chimici, fisici e biologici di fondamentale importanza sia per la produzione agricola ma anche e soprattutto per la salvaguardia dell'ambiente. Particolare attenzione sarà rivolta agli effetti che le intense attività antropiche determinano sulla perdita di "qualità" dei suoli. Sarà anche introdotta la problematica relativa all'impoverimento della sostanza organica nel suolo e alle tecniche d'elezione per la sua conservazione e arricchimento tra le quali primeggia il compostaggio che contribuisce anche a ridurre l'annoso problema della riduzione dei rifiuti da destinare in discarica.

L'erosione del suolo sarà affrontata secondo due direttrici principali. La prima riguarderà la classificazione e quantificazione dei processi erosivi con particolare attenzione all'analisi dei diversi fattori coinvolti. La seconda riguarderà la problematica del controllo dei processi erosivi, finalizzata all'individuazione di opportuni interventi e strategie di mitigazione del rischio.

### **STRUTTURA DEL PERCORSO**

Durante il corso saranno affrontate in maniera approfondita e operativa le tematiche in oggetto anche con l'ausilio di visite guidate presso aziende leader presenti sul territorio nazionale dove saranno "toccate con mano" le problematiche di processo riguardanti in particolare le differenti tipologie di compostaggio, i processi degradativi e la bonifica dei suoli.

Durante le lezioni frontali saranno trattati, soprattutto dal punto di vista applicativo, gli aspetti innovativi delle differenti tematiche riportate di seguito:

- Principi di scienza del suolo;
- Uso e riciclo delle biomasse;
- Inquinamento e bonifica del suolo;
- Erosione e dissesto;
- Valutazione del rischio;
- Legislazione di Riferimento.

### **CERTIFICAZIONE E CREDITI**

Al termine del corso è previsto un esame finale mediante la somministrazione di un test a cura di una commissione composta dai componenti del Comitato Tecnico Scientifico.

La partecipazione al corso prevede il rilascio di una certificazione da parte del Soggetto Proponente e sottoscritta dal Direttore del Corso.

Il Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati di Bari riconoscerà crediti formativi ai suoi iscritti che frequenteranno il corso.

### **DOMANDE DI AMMISSIONE**

La domanda di ammissione al corso dovrà essere presentata utilizzando il modello di domanda che costituisce l'Allegato 1 al presente bando, corredata dai seguenti documenti:

- fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- Curriculum Vitae redatto secondo il formato europeo, sottoscritto e datato;

**Pena l'esclusione, la domanda di ammissione corredata dei documenti di cui sopra, dovrà pervenire, in busta chiusa, entro e non oltre le ore 13,00 del 03/03/2011** (non farà fede la data di spedizione) **al seguente indirizzo:**

**Centro di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura "Basile Caramia"**

**Via Cisternino n. 281**

**70010 Locorotondo (BA).**

La busta dovrà riportare i dati del mittente e la seguente dicitura: **FSE POR Puglia 2007-2013 ASSE IV - Avviso n. BA/10/2010 – Corso "Esperto in Gestione Sostenibile della Risorsa Suolo".**

### **MODALITA' DI SELEZIONE**

Il Comitato Tecnico Scientifico valuterà l'ammissibilità al corso di ciascuno dei candidati che presenterà domanda sulla base del Curriculum Vitae e dell'attinenza delle esperienze di lavoro pregresse alle tematiche del corso e stilerà una graduatoria. A parità di punteggio, farà fede la data di arrivo della domanda di ammissione.

### **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Ai sensi della Legge 196/2003, il Centro di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura "Basile Caramia" si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato.

Il presente bando sarà pubblicato all'albo e sul sito ufficiale del CRSA [www.crsa.it](http://www.crsa.it). Tale pubblicazione rappresenta l'unica forma di pubblicità legale.

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi all'Area Formazione del Centro di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura "Basile Caramia" ai seguenti recapiti: tel. 080/4313223 – 080/4313071; fax 080/4310007; [formazione@crsa.it](mailto:formazione@crsa.it).

F.to Il Presidente del CRSA  
Prof. Vito Nicola Savino

Locorotondo, 01 febbraio 2011