



Sviluppo del capitale umano di eccellenza in campo tecnologico/scientifico/economico

Progetto PROIDRO PROfessionisti del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica

Codice Progetto 2009-PdP-09

Selezione pubblica per titoli e colloquio per n.12 laureati

Scadenza ore 12.00 del giorno 11 ottobre 2010

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

- VISTO l'invito Sviluppo del capitale umano di eccellenza in campo tecnologico/scientifico/economico per la presentazione di proposte di Progetti Esemplari nelle Regioni del Sud Italia che rientrano nelle regioni ammissibili all'obiettivo prioritario 1 come da regolamento CE n. 1260 del 21 giugno 1999, decisione 1999/502/CE, allegato 1 del 1 luglio 1999 (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sardegna, Sicilia) pubblicato da Fondazione per il Sud nel luglio 2009;
- VISTA la candidatura del Progetto PROIDRO - PROfessionisti del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica – Soggetto responsabile Dipartimento di Ingegneria e Fisica dell'Ambiente dell'Università degli Studi della Basilicata;
- VISTA la comunicazione di finanziamento del Progetto PROIDRO inviata da Fondazione per il Sud il 11.02.2010;
- VISTA la comunicazione di assegnazione del contributo inviata da Fondazione per il Sud il 20.04.2010;

DISPONE

Art.1 – INDIZIONE

È indetta una procedura di selezione per titoli e colloquio per n.12 laureati (Ordinamento quinquennale ante DM 509/99, specialistica ai sensi del DM 509/99, magistrale ai sensi del DM 270/2004) per l'ammissione al Progetto di formazione PROIDRO - PROfessionisti del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica. In particolare la selezione è rivolta a n.6 laureati in Ingegneria Civile o Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, n.4 laureati in Scienze Geologiche; n.2 laureati in Fisica.





Art. 2 – OGGETTO E DURATA

Il Progetto PROIDRO - PROfessionisti del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica si propone di fornire conoscenze ed elementi per il monitoraggio, la prevenzione e la protezione dal rischio idrogeologico, di instabilità, dissesti e alluvioni. Il Progetto si indirizza a laureati residenti nelle regioni Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sardegna, e Sicilia ed è organizzato da una partnership che vede coinvolti i seguenti enti: Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Ingegneria e Fisica dell'Ambiente (DIFA), Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del CNR sede di Tito Scalo (Pz) (IMAA – CNR), CERAFRI Centro per la Ricerca e l'Alta Formazione per la Prevenzione del Rischio Idrogeologico, E-Form srl, Comitato Regionale A.N.P.A.S. Basilicata, Università del Terzo Settore (UniTS) e FORIM – Azienda Speciale della Camera di Commercio di Potenza.

Il percorso formativo avrà la durata di 20 mesi (con inizio nel mese di ottobre 2010 e fine a giugno 2012 salvo eventuali rimodulazioni che saranno tempestivamente comunicate agli interessati) e prevede le seguenti fasi:

- Formazione teorica: in aula, on line e in laboratorio presso la sede del DIFA e/o presso le sedi in partnership e/o presso centri di ricerca nel campo del rischio idrogeologico siti in Italia o all'estero (durata 4 mesi);
- Tirocini on the job (durata 8 mesi, la fase di tirocinio potrebbe essere svolta nell'area di provenienza);
- Organizzazione e realizzazione di un progetto di intervento nell'ambito di un'area pilota a cura dei giovani selezionati (durata 8 mesi). Gli allievi saranno monitorati da tutori che potranno intervenire sul campo, attivare azioni di tutoraggio a distanza o incontri periodici di verifica.;
- Formazione in aula e accompagnamento per lo sviluppo di impresa;
- Workshop internazionale.

Nel rispetto delle norme previste per la frequenza al progetto formativo, gli allievi possono svolgere altre attività non in contrasto con il progetto stesso.

Art. 3 – REQUISITI DI ACCESSO

Possono partecipare alla selezione i candidati che alla data di scadenza del presente avviso come previsto all'art.5, siano in possesso dei seguenti requisiti:

- Residenza in una delle regioni meridionali interessate all'attività della Fondazione per il Sud (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sardegna, Sicilia);
- Laurea vecchio ordinamento ante DM 509/99 o laurea specialistica DM 509/99 o laurea magistrale DM 270/04 in Ingegneria Civile, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Scienze Geologiche, Fisica.

Art. 4 – PROCESSO DI SELEZIONE





Il processo di selezione comprende una prima fase di valutazione delle domande di ammissione e dei titoli dei candidati e una successiva prova orale riservata ai candidati che abbiano raggiunto il punteggio minimo stabilito dalla Commissione giudicatrice, come previsto al successivo art. 9.

La valutazione delle domande terrà conto dei seguenti parametri:

- voto di laurea triennale;
- durata degli studi per il conseguimento della laurea triennale;
- votazione media degli esami riportata nella laurea triennale;
- voto di laurea Specialistica/Magistrale (per lauree quinquennali voto complessivo);
- durata degli studi specialistici/magistrali (per lauree quinquennali durata complessiva);
- votazione media degli esami riportata nella laurea vecchio ordinamento/specialistica/magistrale;
- valutazione dell'elaborato di tesi vecchio ordinamento/specialistica/magistrale;
- conoscenza della lingua inglese;
- esperienze professionali e/o di ricerca.

I candidati ammessi alla prova orale saranno valutati attraverso un colloquio atto a verificare:

- particolari competenze ed esperienze nel campo del monitoraggio ambientale e della sicurezza idrogeologica;
- la motivazione;
- esperienze nel campo dell'intervento in situazioni di emergenza idrogeologica;
- la conoscenza della lingua inglese.

A parità di condizioni avranno la precedenza i candidati più giovani anagraficamente.

Art. 5 – DOMANDA DI AMMISSIONE E TERMINI DI PRESENTAZIONE

La domanda di ammissione alla procedura selettiva, redatta in carta semplice e sottoscritta dal candidato in conformità allo schema esemplificativo (Allegato A), dovrà essere indirizzata al Responsabile del Progetto PROIDRO, Dipartimento di Ingegneria e Fisica dell'Ambiente (DIFA), Università degli Studi della Basilicata, Campus di Macchia Romana, via dell'Ateneo Lucano 10, 85100 Potenza, in plico chiuso con indicazione dettagliata del destinatario e del mittente oltre alla seguente dicitura:

"SELEZIONE PROIDRO - Professionisti del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica".

La domanda di ammissione alla procedura selettiva può essere presentata secondo una delle modalità di seguito indicate:

- Consegnata direttamente alla Segreteria del DIFA entro la scadenza indicata;
- Spedita a mezzo raccomandata o mezzo corriere all'indirizzo indicato.

In ogni caso **la domanda dovrà pervenire entro le ore 12.00 del giorno 11 ottobre 2010.**

Art.6 - DICHIARAZIONI DA FORMULARE NELLA DOMANDA

Nella domanda, Allegato A, il candidato, dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- o cognome e nome (scritti in carattere stampatello se la domanda non è dattiloscritta);





- codice fiscale;
 - luogo e data di nascita;
 - luogo di residenza;
 - il possesso del Titolo di Studio richiesto all'art. 3
- e tutti i titoli e i documenti utili ai fini della selezione.

Il candidato è tenuto a indicare: recapito, n. telefonico ed indirizzo e-mail, presso i quali desidera che vengano effettuate eventuali comunicazioni relative alla selezione. Si impegna, inoltre, a segnalare tempestivamente le variazioni che dovessero intervenire successivamente.

La domanda, pena l'esclusione, dovrà contenere in modo esplicito tutte le dichiarazioni di cui sopra e dovrà essere firmata dal candidato.

La presentazione della domanda di partecipazione alla procedura selettiva, di cui al presente avviso, ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate.

Alla domanda il candidato dovrà allegare, pena l'esclusione:

- Copia fotostatica di un valido documento di identità debitamente firmata;
- Curriculum vitae debitamente sottoscritto in cui devono essere esplicitate tutte le attività svolte, le esperienze professionali ed i titoli acquisiti;
- Elenco dettagliato di tutti i titoli e documenti presentati che il candidato ritiene utili ai fini della selezione; l'elenco se redatto ai sensi dell'Allegato B al presente bando, varrà quale dimostrazione dei titoli stessi ai sensi del D.P.R. 445/00;
- Abstract della tesi di laurea specialistica/magistrale/vecchio ordinamento (max 1 pagina).

I titoli ed eventuali pubblicazioni possono essere prodotti in originale o in copia autenticata e dovranno pervenire, in allegato alla domanda, entro il termine di scadenza previsto per la presentazione della domanda di ammissione alla selezione. In luogo della copia autenticata dei titoli potrà essere presentata fotocopia degli stessi accompagnata da dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà di cui all'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, attestante il che la copia è conforme all'originale (Allegato B).

La Commissione, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà, rese dai candidati ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 - A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

Art. 7 - ESCLUSIONE DALLA SELEZIONE

Saranno escluse dalla procedura selettiva le domande dei candidati prive dei requisiti di ammissione, le domande illeggibili, le domande prive del curriculum vitae, dell'elenco dettagliato di tutti i titoli e documenti presentati, della firma, della copia fotostatica di un valido documento d'identità, quelle pervenute oltre il termine indicato dall'art. 5.

L'Amministrazione può disporre in ogni momento l'esclusione dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti.

Art. 8 – COMMISSIONE ESAMINATRICE





La Commissione di Valutazione (commissione esaminatrice), sarà composta da tre Commissari nominati dal Comitato di Gestione del Progetto.

Art. 9 – PROVE DI AMMISSIONE

Nel corso di una riunione preliminare precedente alla apertura dei plichi contenenti le domande di candidatura, la Commissione esaminatrice procederà alla definizione dei criteri di valutazione delle domande e di attribuzione dei punteggi e alla individuazione del punteggio minimo per poter accedere alla prova orale. Sulla base di tali criteri procederà alla valutazione delle domande di candidatura.

I candidati che avranno raggiunto il suddetto punteggio minimo saranno ammessi alla prova orale.

Art. 10 – CONVOCAZIONE ALLA PROVA ORALE

Al termine della valutazione delle domande pervenute, l'elenco dei candidati con l'attribuzione del relativo punteggio, l'indicazione dei motivi delle eventuali esclusioni e il calendario delle prove orali, sarà pubblicato sul sito web www.difa.unibas.it. La pubblicazione dell'elenco, per i candidati che avranno raggiunto il punteggio minimo come previsto all'art. 9, ha valore di comunicazione ufficiale dei risultati e di convocazione alla prova orale che potrà aver luogo nella settimana successiva alla pubblicazione della suddetta graduatoria.

Art. 11 – GRADUATORIE FINALI

In seguito allo svolgimento della prova orale, la Commissione giudicatrice procederà alla formulazione delle graduatorie finali di merito ottenute dalla somma delle votazioni riportate nella valutazione delle domande e nel corso della prova orale. Le graduatorie così ottenute saranno pubblicate sul sito web www.difa.unibas.it. Saranno ammessi alla partecipazione al Progetto rispettivamente i primi candidati di ciascuna graduatoria nel numero di posti previsto. A parità di punteggio finale avranno la precedenza i candidati più giovani anagraficamente. Oltre agli allievi effettivi saranno ammessi 6 allievi uditori (tre laureati in Ingegneria, due laureati in Scienze Geologiche, un laureato in Fisica) che seguono nelle rispettive graduatorie di merito. In caso di rinuncia di un candidato vincitore, la commissione procederà all'assegnazione del posto vacante ad uno degli uditori secondo la classifica di merito. In caso di un numero non sufficiente di idonei in una delle categorie previste, la commissione si riserva di assegnare i posti liberi sulle restanti graduatorie in base alla relativa classifica di merito.

Art. 12 – BORSA DI STUDIO

Ai vincitori sarà assegnata una borsa di studio, pari a € 7.000,00 (euro settemila/00) lordi, di cui l'85% erogato con rate bimestrali, il restante 15% a conclusione dell'intero progetto. L'erogazione sarà condizionata dal rispetto delle frequenze disciplinate dal Regolamento del Progetto.

Agli allievi uditori non sarà corrisposto alcun emolumento; per particolari attività (visite tecniche, esercitazioni in situ, ecc.) potranno essere previsti dei rimborsi spesa.

Ad ogni allievo, anche agli uditori, sarà corrisposto, inoltre, il contributo per la stipula di apposita polizza Assicurativa a copertura di Infortuni e Responsabilità Civile per i due anni di durata del progetto.





La Borsa di studio non è cumulabile con altre borse di studio erogate dall'Università degli Studi della Basilicata.

Art. 13 – TITOLO RILASCIATO

La certificazione di tutta l'attività avverrà a cura del Comitato di Gestione con l'indicazione della denominazione della figura professionale: "PROfessionisti del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica".

L'attività di apprendimento del partecipante verrà documentata nel dettaglio al fine di poter essere presentata a Istituzioni formative per il riconoscimento in termine di crediti formativi universitari. Ogni allievo verrà assistito nella preparazione e gestione di un proprio e-portfolio da utilizzare come strumento di placement.

Art.14 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E CONTATTI

Ai sensi di quanto disposto dall'articolo 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la sig.ra Rita Paduanelli. Tel. 0971 205216-217-212 – cell. 3293178380

Per informazioni e chiarimenti : prof. Aurelia Sole aurelia.sole@unibas.it – 3293178383, prof. Francesco Sdao francesco.sdao@unibas.it – 3293606178, dott. Gianluigi Laurita laurita@eform.it - 3202895684

Art. 15 - PUBBLICAZIONE

Il presente avviso sarà pubblicato, unitamente agli allegati e al Regolamento del Progetto, per via telematica sul sito web www.difa.unibas.it

Art. 16 - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali forniti saranno oggetto di trattamento esclusivamente per le finalità del presente avviso di selezione pubblica e per scopi istituzionali. Il trattamento dei dati in questione è presupposto indispensabile per la partecipazione alla presente selezione pubblica e per tutte le conseguenti attività. I dati personali saranno trattati dai membri della partnership per il perseguimento delle sopraindicate finalità in modo lecito e secondo correttezza, nel rispetto del "Codice in materia di protezione dei dati personali" approvato con D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196, anche con l'ausilio di mezzi elettronici e comunque automatizzati. L'interessato, con riferimento a tali trattamenti, potrà esercitare i diritti previsti dall'art. 7 del citato D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196.

Potenza, 01/09/2010

Il Responsabile del Progetto

Prof.ssa Aurelia Sole

