



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile

## AVVISO DI PROCEDURA SELETTIVA

Il Dipartimento della Protezione civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri promuove la ricerca di n. 1 (una) figura professionale per l'affidamento di un incarico di collaborazione occasionale, nell'ambito delle attività del Progetto DORIS (*Ground Deformation Risk Scenarios: an Advanced Assessment Service*), finanziato dalla Commissione Europea nel 7° Programma Quadro (FP7/2007-2013 - Grant Agreement n. 242212). L'obiettivo del progetto è fornire strumenti di supporto alle autorità di protezione civile nella gestione dei rischi idrogeologici, attraverso l'integrazione di metodi tradizionali e innovativi di Osservazione della Terra (EO) con quelli terrestri (non-EO). Nel progetto sono coinvolti 13 partner di 6 Paesi Europei.

In particolare si intende individuare, attraverso una selezione effettuata sulla base della valutazione del curriculum vitae e di un esame colloquio, una unità di personale in possesso di Diploma di laurea del vecchio ordinamento (DL), Laurea Specialistica (LS), Laurea Magistrale (LM) conseguite presso Università o altro Istituto universitario statale o legalmente riconosciuto, nell'ambito delle discipline di scienze geologiche o ingegneria ambientale, per lo svolgimento delle attività specificate nel presente avviso di selezione.

Saranno valutabili dalla Commissione esaminatrice, laddove posseduti, e dimostrati i seguenti titoli di merito, che concorreranno alla formazione del giudizio: 1. dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'estero; 2. documentata attività lavorativa in relazione all'attinenza professionale nella quale si svolge la selezione; 3. le pubblicazioni scientifiche.

### **Profilo professionale richiesto**

Geologo o ingegnere ambientale con esperienza in ambito di progetti europei, conoscenza delle recenti tecniche di monitoraggio dei dissesti idrogeologici, conoscenza dei recenti software GIS (*Geographic Information System*) e/o webGIS, esperienza nell'uso combinato di tecniche di telerilevamento attivo, esperienza nell'implementazione di banche dati in particolare dati georiferiti, conoscenza delle attività del programma GMES (*Global Monitoring for Environment and Security*), padronanza della lingua inglese scritta e parlata da accertarsi mediante colloquio, buona autonomia operativa, predisposizione all'organizzazione e al recepimento dei flussi di lavoro verificabili con progressa attestata attività in merito.

### **Attività da svolgere**

- analisi, catalogazione ed integrazione di dati spaziali georiferiti in ambiente GIS;
- elaborazione di documenti in lingua inglese per progetti europei inerenti la gestione del rischio idrogeologico per finalità di protezione civile.

### **Art. 1 - Requisiti per l'ammissione alla selezione**

Sono ammessi alla selezione i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

1. cittadinanza italiana o di uno Stato membro dell'Unione Europea;
2. assenza di procedimenti penali in corso e/o di condanne passate in giudicato;
3. godimento dei diritti civili e politici;
4. Diploma di laurea del vecchio ordinamento (DL), Laurea Specialistica (LS), Laurea Magistrale (LM) conseguite presso Università o altro Istituto universitario statale o legalmente riconosciuto, nell'ambito delle discipline di scienze geologiche o ingegneria ambientale, con votazione non inferiore a 100/110.

I requisiti sopraelencati debbono essere posseduti alla data di scadenza del termine per la presentazione delle domande. Il difetto dei requisiti prescritti comporta, in ogni momento, l'esclusione dalla selezione.

### **Art. 2 – Contenuto della domanda**

Nella domanda di ammissione, redatta su carta semplice, il candidato deve dichiarare, sotto la propria responsabilità, quanto segue:

- generalità: nome, cognome, luogo e data di nascita e codice fiscale, residenza e indirizzo, domicilio o recapito qualora il medesimo non coincida con la residenza ed eventuale recapito telefonico;
- il possesso del richiesto titolo di studio, con indicazione della data e dell'Istituto presso cui è stato conseguito e la relativa votazione;
- il possesso della cittadinanza italiana o quella di uno Stato membro dell'Unione Europea;
- di non avere procedimenti penali in corso e/o di condanne passate in giudicato;
- il possesso esplicito dei requisiti indicati all'art. 1 del presente avviso;
- la disponibilità all'immediato impiego per le attività del Progetto;
- il consenso al trattamento di eventuali dati sensibili di cui al D.Lgs. n. 196/2003 contenuti nella domanda.

Il Dipartimento della Protezione Civile si riserva di effettuare idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni contenute nella domanda, ai sensi dell'art. 71 del D.P.R. 445/2000.

Alla domanda di partecipazione alla selezione, datata e firmata in calce dal candidato, deve essere allegata una fotocopia di un documento d'identità personale in corso di validità e il curriculum vitae siglato su ogni pagina, datato e firmato per esteso al termine dello stesso.

### **Art. 3 – Presentazione della domanda**

La domanda di ammissione corredata del curriculum vitae siglato su ogni pagina, datato e firmato per esteso al termine dello stesso, e di una copia di un documento di identità dovrà essere recapitata al Dipartimento della Protezione Civile con le seguenti modalità:

- spedita tramite raccomandata con ricevuta di ritorno:

l'istanza dovrà essere inoltrata, in busta chiusa, a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, con l'annotazione "Avviso per incarico di collaborazione occasionale DORIS - Selezione per Geologo o Ingegnere Ambientale" all'indirizzo "PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI – DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE, Ufficio volontariato, formazione e comunicazione - Servizio comunicazione istituzionale e relazioni con il pubblico , VIA VITORCHIANO 4 – 00189 – ROMA – ", apponendo sulla busta anche la dicitura "DA RECAPITARE A VIA DELL'IMPRESA, 3 - 00186 – ROMA".

- via mail:

alla casella di posta certificata del Dipartimento della Protezione Civile [protezionecivile@pec.governo.it](mailto:protezionecivile@pec.governo.it), indicando nell'oggetto la dicitura: "Avviso per incarico di collaborazione occasionale DORIS - Selezione per Geologo o Ingegnere Ambientale".

In caso di spedizione di file per posta elettronica certificata, i documenti siglati dovranno essere scannerizzati ed inviati come file allegato (.tiff, .jpeg, .pdf), con conferma di lettura.

La selezione rimarrà aperta per **14 giorni** a partire dalla data di pubblicazione sul sito. A tal fine farà fede la data di invio della domanda, nel caso di raccomandata, o la data di trasmissione della e-mail, se inviata per posta elettronica. Le domande pervenute dopo la data di scadenza non saranno prese in considerazione.

### **Art. 4 - Procedura di Selezione**

Una Commissione esaminatrice, nominata dal responsabile del progetto DORIS, effettuerà le operazioni di selezione e determinerà le modalità di svolgimento della prova di selezione.

Alla selezione sono ammessi a partecipare coloro che, alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande di ammissione alla selezione fissata nel presente avviso, siano in possesso dei requisiti di cui all'art. 1.

La Commissione valuterà i candidati sulla base dei curricula pervenuti e di un successivo esame colloquio volto ad approfondire l'accertamento delle conoscenze e della preparazione professionale e a esaminare il portfolio del candidato. Alla valutazione del curriculum vitae ed all'esame colloquio potranno essere assegnati, rispettivamente, al massimo 50 punti.

### **Art. 5 - Criteri di valutazione del curriculum**

La Commissione stabilirà i criteri e le modalità di valutazione dei curricula da formalizzare, preventivamente alle operazioni di valutazione con apposito verbale.

La valutazione del curriculum sarà effettuata con specifico riferimento al possesso dei seguenti titoli ed esperienze qualificanti:

1. voto di laurea;
2. Titolo di Studio (Master, Dottorato e specializzazioni);
3. Comprovate esperienze di lavoro precedenti, strettamente attinenti al profilo professionale richiesto;
4. Comprovata partecipazione a progetti europei;

### **Art. 6 – Esame Colloquio**

Non saranno ammessi all'esame colloquio i candidati che avranno riportato meno di 28 punti nella valutazione del curriculum.

La convocazione al colloquio sarà inviata a mezzo telegramma all'indirizzo indicato dal candidato per ricevere le comunicazioni ovvero, ove lo stesso abbia indicato un indirizzo di posta elettronica certificata, a mezzo mail certificata. La convocazione sarà inviata non meno di 15 giorni prima dello svolgimento della prova stessa.

Il colloquio verterà, unitamente alla discussione del curriculum, sui seguenti temi:

- Monitoraggio dei dissesti idrogeologici;
- Tecniche di telerilevamento ambientale;
- *GMES (Global Monitoring for Environment and Security)*;
- Software GIS;
- Conoscenza della lingua inglese.

A conclusione del colloquio, la Commissione esaminatrice attribuirà allo stesso un punteggio massimo di 50 punti. Il colloquio non si intende superato dal candidato che non abbia riportato nel colloquio medesimo una valutazione di almeno 35 punti.

### **Art. 7 – Graduatoria finale**

A conclusione delle operazioni di selezione, la Commissione esaminatrice procederà alla formazione della graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio complessivo riportato da ciascun candidato nella valutazione del curriculum e nell'esame colloquio.

A parità di merito, in sede di redazione della graduatoria, sarà preferito il candidato più giovane di età.

La selezione sarà ritenuta valida anche in presenza di un solo candidato.

Degli esiti della selezione e dei criteri applicati dalla Commissione sarà data notizia nel sito istituzionale del Dipartimento della protezione civile.

**Art. 8 - Durata dell'incarico**

L'incarico di cui al presente Progetto avrà durata dalla firma del contratto di collaborazione fino al 30 settembre 2013, salvo proroghe del progetto stesso, ed in ogni caso non oltre il 30 novembre 2013. E' richiesta la disponibilità immediata all'impiego per le finalità per cui è indetta la presente selezione.

**Art. 9 – Trattamento economico**

Il compenso per le attività descritte in precedenza è fissato come segue: Costo lordo mensile (non a carico dell'Amministrazione): 2.300,00 Euro. L'importo precedente è comprensivo di tutti gli oneri fiscali e previdenziali a carico del Collaboratore.

**Art. 10 – Sede di lavoro**

Sede di svolgimento dell'attività di collaborazione: Dipartimento della Protezione Civile, Via Vitorchiano 4, 00189, Roma. E' richiesta la disponibilità a spostarsi per brevi periodi in Italia ed eventualmente all'estero.

Al fine di consentire la necessaria interazione con gli Uffici del Dipartimento della Protezione civile il collaboratore dovrà assicurare la presenza presso la predetta sede per almeno 15 giorni lavorativi al mese.

**Art. 11 – Trattamento dei dati personali**

Con riferimento alle disposizioni di cui al D.Lgs. n. 196/2003 e s.m.i., il Dipartimento della Protezione Civile informa che il trattamento dei dati contenuti nelle domande di selezione è finalizzato unicamente alla gestione dell'attività selettiva e che lo stesso avverrà con utilizzo di procedure informatiche ed archiviazione cartacea dei relativi atti.