



## AVVISO N. IRPI 003 2021 CS PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE

Il CNR IRPI, sede secondaria di Cosenza, intende avvalersi della collaborazione di un/una esperto/esperta di elevata professionalità nell'ambito del Progetto TIPIZZAN "Tipizzazione di frane su area vasta e su singolo versante", per lo svolgimento della seguente attività:

"Attività di sperimentazione geotecnica di laboratorio e in sito per la caratterizzazione della degradazione fisico-chimica di geomateriali, indotta anche in laboratorio, coinvolti in frane superficiali, elaborazione dei dati sperimentali, report ed archiviazione anche su supporto informatico con riferimento alle attività di ricerca del progetto DTA.AD003.487 - Tipizzazione di frane su area vasta e su singolo versante".

### Requisiti per l'ammissione alla selezione

Possono partecipare alla selezione i soggetti che, a prescindere dalla cittadinanza e dall'età, siano in possesso dei seguenti requisiti alla data di scadenza del termine per la presentazione delle domande di ammissione:

- a) Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM-23); Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM-35); oppure Laurea Specialistica o Laurea in vigore anteriormente al D.M. 509/99, se equiparate alla Laurea LM-23 o LM-35, ai sensi del D.M. 509/99, del D.M. 270/04 e del Decreto Interministeriale del 09/07/2009;
- b) Esperienza comprovata e consolidata nella sperimentazione geotecnica. Conoscenza e capacità di utilizzo esperto dei pacchetti software di Office, Autocad, Corel Draw.

L'incarico è conferito con contratto di collaborazione occasionale/professionale.

La durata dell'incarico è fissata in 12 mesi.

Luogo di svolgimento: presso il CNR-IRPI sede secondaria di Cosenza, Via Cavour, 4-6, 87036 Rende (CS) ed altri siti di studio.

Il compenso, al lordo degli oneri a carico del collaboratore, per lo svolgimento dell'incarico è fissato in euro 20.610,00 (ventimilaseicentodieci/00 euro).

Le domande, corredate dal curriculum vitae, dovranno essere consegnate a mano ovvero inoltrate mediante raccomandata A/R presso CNR IRPI sede secondaria di Cosenza, Via Cavour 4/6 87036 Rende (CS), ovvero inviate mediante PEC all'indirizzo



protocollo.irpi@pec.cnr.it entro 14 giorni dalla pubblicazione del presente avviso nel sito internet del CNR, [www.cnr.it](http://www.cnr.it) – Servizi - Lavoro e Formazione e nel sito del CNR IRPI, <http://www.irpi.cnr.it>.

Il Curriculum dovrà:

- essere autocertificato ai sensi del DPR 445/2000 (artt. 46 e 47),
- essere firmato,
- contenere prima della firma autografa la dicitura “consapevole che, ai sensi dell’art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia”, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto dichiarato nel presente curriculum vitae et studiorum comprensivo delle informazioni sulla produzione scientifica corrisponde a verità”,
- essere numerato, datato e firmato su ogni pagina,
- essere accompagnato dalla fotocopia di un documento di riconoscimento, e
- contenere tutti gli elementi utili per la valutazione di ogni titolo (data, durata, descrizione, ente conferente, ecc.).

Il conferimento dell’incarico è regolato dal “**Disciplinare per il conferimento di incarichi di collaborazione**” disponibile sul sito del CNR in allegato alla circolare 30/2009.

Perugia, 11 novembre 2021

**Ing. Tommaso Moramarco**  
**Direttore CNR IRPI**