



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Tito Scalo (PZ), 11/09/2025

AVVISO n. 4/2025

PER IL CONFERIMENTO DI n. 1 INCARICO DI PRESTAZIONE D'OPERA IN REGIME DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE

Il CNR - IMAA (Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del Consiglio Nazionale delle Ricerche) intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività:

“Sviluppo modelli di sensitività e simulazioni a supporto di acquisizioni geoelettriche in pozzo e in superficie da realizzarsi in laboratorio”, nell'ambito del **Progetto SUBGEO (SUBmarine groundwater discharge analysis with an innovative and integrated GEophysical approach) CUP B53D23033490001 - PRR.PN026.011 - PNRR Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale PRIN - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU**

Requisiti del collaboratore:

- Laurea in: **Diploma di Laurea** conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99 in Ingegneria, e/o Scienze Geologiche, e/o Fisica, ovvero della Laurea Specialistica/Magistrale (D.M. 5 maggio 2004) in Ingegneria Civile (LS28 – LM23), e/o Architettura Ingegneria Edile (LS4 – LM4), e/o Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LS38 – LM35), e/o Scienze geologiche ovvero Scienze e tecnologie geologiche (LS86 – LM74), e/o Scienze Geofisiche (LS85 – LM79), e/o Fisica (LS20 – LM 17), e di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca previste dal avviso.
- Esperienza in:
 - Geofisica applicata, Modellazione, Inversione 3D di dati geofisici di tipo magnetico, magnetotellurico e elettromagnetico.
- Buona conoscenza della lingua inglese e della informatica di base.

L'attività viene svolta nell'ambito del Progetto SUBGEO (SUBmarine groundwater discharge analysis with an innovative and integrated GEophysical approach) CUP B53D23033490001 - PRR.PN026.011 - PNRR Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale PRIN - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU.

L'incarico è conferito sotto forma di prestazione d'opera in regime di lavoro autonomo occasionale di tipo non abituale;

Durata dell'incarico: mesi 2 dalla sottoscrizione del contratto;

Il compenso previsto è pari ad € 3.500,00 (lordo Ente).

Le domande (Allegato A), corredate dal curriculum vitae, dovranno essere inoltrate mediante Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: protocollo.imaa@pec.cnr.it, entro 14 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet del CNR www.cnr.it – Servizi – Lavoro e Formazione.

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



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Il conferimento degli incarichi non è più subordinato al positivo esito del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, così come disposto dall'art. 14, comma 1, del D.Lgs 25 novembre 2016, n. 218.

Il Direttore CNR-IMAA
(Dott.ssa Gelsomina Pappalardo)



GELSOMINA PAPPALARDO
11.09.2025 16:04:44
GMT+02:00



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Allegato A

Spett.le CNR-IMAA
C/da Santa Loja,
Zona Ind./le
85050 TITO SCALO (PZ)

OGGETTO: Richiesta di partecipazione alla selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale (rif.: Avviso n. /2025 - Prot. CNR-IMAA N. del

Il/la sottoscritto/a, C. F....., nato/a ail e residente in, in relazione all'Avviso di cui all'oggetto

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare alla selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale per lo svolgimento della seguente prestazione:
“.....”

A tal fine, ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000 e consapevole della responsabilità penale prevista dall'art.76 del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara:

1. di aver conseguito la Laurea in
Nell'anno presso,
con votazione di
2. di essere in possesso dei requisiti richiesti dall'Avviso n. .../2025 (allegato alla presente);
3. e che quanto riportato all'interno del proprio curriculum vitae, di seguito allegato, corrisponde a verità.

Il sottoscritto richiede che ogni comunicazione riguardo la presente selezione sia inviata a:

Cognome Nome.....
Indirizzo
Pec:
e-mail:
telefono:

Data

Firma

Si Allega un documento di riconoscimento in corso di validità