



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.5, NextGenerationEU
Avviso Pubblico MUR n. 3277 del 30 dicembre 2021

BANDO N. 400.9 IRPI PNRR.

Selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di **UNA** unità di personale con profilo professionale di **RICERCATORE III livello**, presso l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica – sede secondaria di Rende (CS).
Comunicazione colloquio orale

In riferimento al bando in oggetto, si rende noto che i colloqui si svolgeranno, in ordine alfabetico come deciso dalla Commissione esaminatrice, in seduta pubblica il giorno **6 novembre 2023** con inizio alle ore 16:00, presso la sede del **CNR-IRPI Sede Secondaria di Cosenza, in via Cavour 4/6 – 87036, Rende (CS)**.

Eventuali richieste di accesso per la partecipazione in qualità di uditore, da parte di persone diverse dai candidati, dovranno essere adeguatamente motivate ed inviate entro le ore 16.00 del 3/11/2023, all'indirizzo del Responsabile del Procedimento gino.cofone@irpi.cnr.it.

Non saranno accolte richieste che perverranno successivamente a tale orario.

Le richieste dovranno essere corredate da un documento di identità in corso di validità della persona richiedente, in formato pdf.

Il presente avviso è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR all'indirizzo <https://www.urp.cnr.it>.

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Gino Cofone



Luigi Aceto
26.10.2023
10:01:41
GMT+01:00



TECH4YOU
The more you change, the less climate changes

Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO DI RICERCA PER LA PROTEZIONE IDROGEOLOGICA

