



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Direzione Generale

Al            Personale CNR  
  
e, p.c.      Dott. Carlo Calfapietra  
              Direttore dell'Istituto di  
              Ricerche sugli Ecosistemi Terrestri  
              Via Guglielmo Marconi, 2 - 05010  
              Porano (TR)

**Oggetto:** Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Ricerche sugli Ecosistemi Terrestri del CNR, è sorta la necessità di acquisire unità di personale come da **allegato**.

Le candidature dovranno essere inviate al seguente indirizzo: [direzione@iret.cnr.it](mailto:direzione@iret.cnr.it).

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri



Funded by  
the European Union  
NextGenerationEU



Ministero dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

Al Direttore Generale del CNR  
Dott. Giuseppe Colpani  
PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it

**OGGETTO:** Richiesta personale

Si rende noto che presso l'Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (IRET) del CNR, sede secondaria di Sesto Fiorentino, è sorta la necessità di acquisire 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello professionale per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del progetto **PRR.AP026.007- IR0000032 – ITINERIS, ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM, AREA ESFRI ENVIRONMENT**– Decreto Direttoriale MUR n.130 del 21/06/2022

I requisiti richiesti sono i seguenti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla esperienza richiesta di cui alla successiva lettera b.
- b) Esperienza richiesta:
  - Esperienza almeno triennale in: studio della risposta degli ecosistemi forestali ai cambiamenti globali con particolare riferimento all'impatto delle deposizioni azotate sui cicli biogeochimici all'interno dell'ecosistema ed un focus specifico al comparto suolo (attività microbica e diversità microbica); tecniche di misura di macro- e micro-elementi nel suolo; tecniche di misura dei gas serra dal suolo (in continuo e discontinuo); approcci fisiologici in campo, ad esempio fotosintesi, traspirazione, potenziale idrico delle piante, ecc.
  - Requisiti aggiuntivi sono: 1) Esperienza nel campo della metagenomica applicata al suolo; 2) Esperienza nell'organizzazione e conduzione di campagne di rilievo in campo e nella collaborazione con un team interdisciplinare; 3) Esperienza nella comunicazione sia orale che scritta; 4) Esperienza nella conduzione di esperimenti manipolativi in campo
- c) conoscenza della lingua inglese

Le candidature dovranno essere inviate al seguente indirizzo: [direzione@iret.cnr.it](mailto:direzione@iret.cnr.it)

**IL DIRETTORE**  
Dott. Carlo Calfapietra

---

CNR-IRET - Via G. Marconi 2, 05010 Porano (TR), ITALIA

Tel. +39 0763-37491 Fax: +39 0763-374980

e-mail: [segreteria@iret.cnr.it](mailto:segreteria@iret.cnr.it) pec: [protocollo.iret@pec.cnr.it](mailto:protocollo.iret@pec.cnr.it) web: [www.iret.cnr.it](http://www.iret.cnr.it)