



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Al Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale
Piazzale Aldo Moro 7
00185 – Roma

Invio tramite PEC all'indirizzo: **protocollo-ammcen@pec.cnr.it**
p.c. **direzione.generale@cnr.it**

Oggetto: Richiesta di pubblicazione avviso per la verifica della disponibilità di professionalità interne all'Ente (circ. CNR n. 12/2013) - n. 1 posizione TD profilo Ricercatore livello III (Progetto PNRR (Paternariati Estesi) "Partenariato Telecomunicazioni RESTART")

In riferimento alla Circolare CNR n. 12/2013 (Prot. AMMCNT - CNR 0019235 del 03/04/2013) "Reclutamento del personale con contratto di lavoro a tempo determinato con oneri a carico di fondi esterni", si chiede la pubblicazione dell'avviso per la verifica della disponibilità di professionalità interne all'Ente di n. 1 unità di personale, a tempo determinato da impiegare per la durata di 24 mesi, con profilo di Ricercatore III livello per lo svolgimento delle attività del progetto (Progetto PNRR (Paternariati Estesi) "Partenariato Telecomunicazioni RESTART", presso la Sede Principale di PISA.

I requisiti richiesti per la posizione sono i seguenti:

- a) Laurea In Fisica, Ingegneria elettronica/elettrica/telecomunicazioni, Ingegneria Fisica, Scienza dei Materiali
- b) tre anni di comprovata esperienza nel settore dell'ottica dispositivi terahertz ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca attinente all'esperienza;
- c) Conoscenza della lingua inglese.

La domanda ed il curriculum dovranno essere trasmessi esclusivamente via e-mail all'indirizzo:
nano.recruitment@nano.cnr.it

Cordiali saluti.

Direttore F.F. dell'Istituto NANO
(Dott.ssa Lucia Sorba)

Al Consiglio Nazionale delle Ricerche - Direzione Generale
P.le A. Moro, 7 00185 Roma
Invio tramite PEC all'indirizzo: protocollo-ammcen@pec.cnr.it
p.c. direzione.generale@cnr.it

Oggetto: richiesta di pubblicazione avviso per la verifica della disponibilità di professionalità interna all'Ente (circ. CNR n. 12/2013) – n. 1 posizione TD profilo Ricercatore III livello professionale (Progetto Rome Technopole) presso il CNR – Istituto di Nanotecnologia, sede Secondaria di Roma.

Egregio Direttore,

presso la sede Secondaria di Roma dell'Istituto di Nanotecnologia è sorta l'esigenza di acquisire, a seguito di selezione pubblica ai sensi dell' art. 8 del “Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato” (art. 23 DPR 171/1991), n. 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, per lo svolgimento di attività di ricerca per la durata di 12 mesi nell'ambito del Progetto di ricerca PNRR “dell'Ecosistema dell'Innovazione “Rome Technopole” – CUPB83C22002890005 .

Gli oneri per l'assunzione graveranno sulle disponibilità finanziarie del Progetto sopra indicato. La procedura atta a verificare la possibilità di far fronte alla suddetta esigenza attraverso personale interno all'Istituto è già stata esperita con esito negativo.

Considerato che la Circolare 12/2013 prevede anche una verifica di professionalità interne all'Ente, si chiede di poter attivare tale procedura di verifica mediante specifico avviso che preveda le seguenti indicazioni:

Profilo richiesto:

n. 1 Ricercatori III livello professionale;

Oggetto dell'attività di ricerca: Applicazione della Tomografia a Contrasto di Fase allo studio del gut-brain axis in malattie neurodegenerative.

Sede di lavoro:

CNR – Istituto di Nanotecnologia, Sede Secondaria di Roma;

E' richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

- a) **titolo di studio:** Diploma di Laurea Magistrale di cui al D.M. 270/04 in **Fisica.**;
- b) **esperienza specifica:** competenze e documentata esperienza almeno triennale nel campo della Tomografia a Contrasto di Fase a raggi X applicata allo studio delle malattie neurodegenerative;
- c) **Ottima conoscenza della lingua inglese.**

Le domande del personale interessato, corredate da curriculum vitae, dovranno essere trasmesse entro 5 giorni esclusivamente via email all'indirizzo: ntec.recruitment@nanotec.cnr.it

Cordiali saluti,

**Il Direttore dell'Istituto di Nanotecnologia
(Prof. Giuseppe Gigli)**