



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Prof.ssa Roberta Ramponi Direttore
dell'Istituto di Fotonica e
Nanotecnologie - IFN
Piazza Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Bari dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale con profilo Collaboratore TER, da impiegare nell'ambito del progetto europeo "CORE 3 Graphene Flagship Core Project 3 - EU Project FET FLAG RIA GA 881603" nell'ambito del Programma H2020-SGA-FET-GRAPHENE-2019.

Le caratteristiche della professionalità richiesta sono le seguenti:

- Competenza e conoscenza in attività di gestione e manutenzione ordinaria di un laboratorio clean room e relative attrezzature scientifiche, fra cui, un impianto per ricircolo, filtraggio e termostatazione aria, sistemi da vuoto (pompe rotative e turbomolecolari), cappe chimiche, sistema di illuminazione a luce gialla, mask aligner per fotolitografia, chiller, compressori, impianto per produzione acqua deionizzata, linee di distribuzione (acqua deionizzata, acqua di raffreddamento, vuoto, azoto), sistemi per evaporazioni di film sottili, tavoli ottici anti-vibranti, microscopi ottici, microscopio elettronico SEM, computer e rete.
- Conoscenza dell'uso della piattaforma <https://www.acquistinretepa.it>, competenza nella gestione di indagini di mercato, acquisizione di preventivi, preparazione della modulistica per ordini di acquisto;

Il personale interessato potrà far richiesta al Direttore dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie corredando la domanda con un sintetico Curriculum Vitae, inviandolo al seguente indirizzo e-mail: ifn@ifn.cnr.it.

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

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE