



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c.* Dott. Luca Poletto  
Direttore f.f. 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 Padova dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale on contratto di lavoro a tempo determinato, con profilo professionale di Tecnologo, III livello, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del Progetto Interconnected Nord-Est Innovation System (iNEST) – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 -- Componente 2 – codice CUP: B93C22000570006

Requisiti richiesti:

- a) Diploma di laurea in Ingegneria Elettronica o in Fisica secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99 (vecchio ordinamento) oppure Laurea Specialistica/Magistrale (D.M.5 maggio 2004), di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca nelle classi 20/S e 32/S, oppure Laurea Magistrale delle classi LM-17, LM-27 e LM-29 di cui al D.M.270/04. Per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs. 165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla selezione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della stipula del contratto di lavoro;
- b) esperienza almeno triennale in sensoristica optoelettronica di elevata affidabilità e basso costo per monitoraggio processi industriali, in particolare sistemi di spettroscopia laser per misure di concentrazione di gas in tempo reale, anche con riferimento all'uso di tali sistemi per il controllo di processo, ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del Direttore f.f. dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie, Sede di Padova, via Trasea 7, 35131 – Padova: [ifn@pec.cnr.it](mailto:ifn@pec.cnr.it).

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

Cordiali saluti



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Direzione Generale

IL DIRETTORE GENERALE