



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott.ssa Lucia Sorba
Direttore Istituto Nanoscienze
Piazza San Silvestro, 12 - 56127 Pisa

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede Primaria di Pisa dell'Istituto Nano è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale da impiegare per la durata di 12 mesi in attività di ricerca da effettuarsi nell'ambito del Progetto "SENSOR – Nuovi sensori Real Time per la determinazione di contaminazioni chimiche e microbiologiche in matrici ambientali e biomedicali" finanziato dalla regione Toscana nell'ambito del Bando FAR FAS 2014.

Profilo/Livello:	Ricercatore livello III
Sede di svolgimento dell'attività:	Sede Primaria di Pisa dell'Istituto Nano;
Attività di ricerca sul tema:	Materiali micro e nanostrutturati per applicazioni di biosensoristica e per la manipolazione di cellule;
Titolo di studio richiesto:	Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o materie affini;
Esperienza specifica:	Esperienza scientifica almeno triennale multidisciplinare nell'ambito delle nanoscienze (materiali nano/microstrutturati), delle neuroscienze, e della chimica e biochimica cellulare e nell'ambito di culture cellulari, in particolare culture primarie del sistema nervoso (es. cellule neuronali e gliali); biochimica cellulare; microscopia ad alta risoluzione; produzione e caratterizzazione di materiali nano e microstrutturati (es. nanoimprint lithography, AFM) ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca attinente all'esperienza richiesta.

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