



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale del CNR

e, p.c Dott.ssa Alessandra Sanson
 Direttore f.f. dell'Istituto di
 Scienza, Tecnologia e
 Sostenibilità per lo Sviluppo dei
 Materiali Ceramici
 Via Granarolo 64
 48018 Faenza (RA)

Oggetto: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici del CNR, è sorta la necessità di acquisire unità di personale come da **allegato**.

Il personale CNR interessato e in possesso dei requisiti richiesti potrà fare richiesta al Direttore della struttura inviando la domanda, corredata con un sintetico curriculum aggiornato, entro 5 gg. Dalla pubblicazione del presente avviso, al seguente indirizzo e-mail: director@istec.cnr.it.

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

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISSMC Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici

già ISTECC Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici

AI DIRETTORE GENERALE

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Piazzale Aldo Moro, 7

00185 ROMA

Oggetto: Richiesta personale interno

Avvio procedura verifica professionale interna agli Istituti CNR per il reclutamento di n. 1 unità di personale con profilo di Ricercatore livello III presso l'Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici, Faenza, ISSMC-CNR – Progetto PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.4 - SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA - Decreto Direttoriale MUR n. 1035 del 17-06-2022.

La sottoscritta Alessandra Sanson, Direttore f.f. dell'Istituto per la Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici ISSMC-CNR, Faenza, con la presente richiede a codesta rispettabile Direzione di esperire l'iter finalizzato alla verifica della disponibilità di professionalità interne all'Ente idonee all'espletamento dell'attività oggetto dell'avviso in allegato.

Cordiali saluti,

Il Direttore f.f.

Dr. Alessandra Sanson



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISSMC Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici

già ISTECC Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici

AVVISO DI RICERCA INTERNA PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 UNITA' DI PERSONALE

Il **CNR - Istituto per la Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici ISSMC** rende noto che presso la propria sede di **Faenza – Via Granarolo 64 – 48018 Faenza (RA)**, è sorta la necessità di acquisire n.1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello per l'espletamento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del Progetto PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.4 - SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA - Decreto Direttoriale MUR n. 1035 del 17-06-2022.

I requisiti richiesti sono i seguenti:

- a) Diploma di Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54) o equipollenti conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale equiparata (D.M. 5 maggio 2004);
- b) esperienza almeno triennale nella sintesi e caratterizzazione strutturale e morfologica di nanoparticelle bioattive di fosfato di calcio e nei metodi di funzionalizzazione di nanoparticelle con biomolecole farmacologicamente attive, ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- c) Conoscenza della lingua inglese.

Il personale CNR interessato e in possesso dei requisiti richiesti potrà fare richiesta al Direttore della struttura inviando la domanda, corredata con un sintetico curriculum aggiornato, entro 5 gg. dalla pubblicazione del presente avviso, al seguente indirizzo e-mail: director@istec.cnr.it.

L'attività dovrà essere svolta presso il CNR-ISSMC, Faenza.

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

Il Direttore f.f.

Dr.ssa Alessandra Sanson