



Al Personale del CNR

e, p.c. Prof. Stefano Fabris
Direttore Istituto Officina dei Materiali
– IOM
S.S. 14 - Km. 163,5 - 34149 Trieste

OGGETTO: Richiesta personale

Si rende noto che presso la Sede Secondaria di Cagliari dell'Istituto IOM è sorta l'esigenza di acquisire una nuova unità di personale da impiegare, per la durata di 12 mesi, in attività di ricerca da realizzarsi nell'ambito del Progetto PON04a2_00490 "Ricerca Applicata a Reti di comunicazione M2M e modem integrati innovativi dedicati a servizi avanzati per le Smart Cities - M2M Netergit", l'effettiva attivazione del contratto è subordinata all'erogazione del finanziamento del progetto da parte del MIUR.

Profilo:	Ricercatore livello III
Sede di svolgimento dell'attività:	Sede Secondaria di Cagliari. dell'Istituto IOM
Attività/Tema della Ricerca:	“Modeling multiscala di nanomateriali ibridi per applicazioni in ambito Smart Cities”
Titolo di studio richiesto:	Laurea specialistica in Fisica, Chimica, Ingegneria o discipline affini; Dottorato in Fisica, Chimica, Ingegneria o discipline affini ovvero aver maturato almeno un triennio di esperienza nelle attività oggetto della richiesta.
Esperienza specifica:	consolidata esperienza nel campo della simulazione atomistica di sistemi polimerici e ibridi organico-inorganico di grossa taglia per applicazioni energetiche, sensoristiche ed optoelettroniche; esperienza di gestione e utilizzo di sistemi per high performance computing; conoscenza di base di sistemi e reti per le smart cities.

La domanda ed il curriculum dovranno essere trasmessi esclusivamente via e-mail all'indirizzo: iom.recruitment@iom.cnr.it, indicando nell'oggetto il riferimento al presente avviso.

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 f.f.