



Università degli Studi di Ferrara

DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
Polo Scientifico Tecnologico, edifici Blocco B – Blocco C
Via Saragat, 1 – I-44122 Ferrara

REPERTORIO N. 7/2013
PROT. 328 DEL 09.05.2013
TIT. VII CL. 12 FASC. 1

VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA

Secondo quanto previsto dal Regolamento di Ateneo per il conferimento a terzi estranei all'università di incarichi professionali, consulenze e prestazioni esecutive aventi natura tecnica e/o amministrativa, si rende noto che il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra ha necessità di conferire un incarico nell'ambito di un Progetto finanziato con fondi CTT C/Terzi Lamborghini S.p.A.

La presente indagine preventiva è rivolta al personale afferente al Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra (professori, ricercatori, personale tecnico amministrativo) per la verifica della disponibilità di suddetto personale allo svolgimento dell'incarico.

OGGETTO DELL'INCARICO: Studio di un metodo di separazione fra differenti specie di gas tramite array di sensori chemioresistivi.

REQUISITI RICHIESTI: documentata attività tecnica nel settore della sensoristica ambientale, con particolare riferimento alle tecnologie innovative rappresentate dai microsensori allo stato solido.
(L'esperienza del candidato deve essere adeguatamente documentata)

DURATA E LUOGO: L'incarico avrà una durata di 6 (sei) mesi

- all'esterno dell'Ateneo,
- presso laboratori della struttura proponente
- senza l'uso di attrezzature dell'Ateneo,
- usufruendo di attrezzature della struttura proponente

RICHIEDENTE L'INCARICO: Dott. Cesare MALAGU'

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE: Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra e sul sito del Dipartimento all'indirizzo dal 8-5-2013 sino al 17-05-2013

Gli interessati dovranno far pervenire alla segreteria del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, entro il termine indicato, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale da inviare anche via e-mail all'indirizzo: rog@unife.it

Ferrara, 09-05-2013




IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Roberto CALABRESE)