



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
MECCANICA**

Il Direttore

**AVVISO INTERNO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE NR. 11/17
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA, DAL TITOLO:
“CONSULENZA TECNICA, RILIEVI DOSIMETRICI, CORSO DI
RADIOPROTEZIONE E PRATICHE AMMINISTRATIVE PER LE
ATTRIBUZIONI DI LEGGE DI CUI ALL’ART. 79 DEL D.L. 230/95 IN
MERITO ALLA SORVEGLIANZA FISICA DELLA
RADIOPROTEZIONE DELLE SORGENTI RADIOGENE DEI
LABORATORI DIFFRATTOMETRIA E MICROTOMOGRFIA”**

Ai sensi dell’art. 2, comma 2 del “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento degli incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma” Rep. N. 2933 Prot. N. 34864 del 4/11/2013;

Ritenuto necessario effettuare una verifica preliminare all’interno dell’Ateneo, al fine di accertare se sussistano risorse professionali/umane dotate delle specifiche conoscenze atte allo svolgimento delle attività sotto riportate;

È indetto l’avviso interno di manifestazione d’interesse per un incarico individuale per lo svolgimento dell’attività dal titolo “Analisi dati sperimentali e redazione di relazioni tecniche sul tema delle leghe a base zinco biodegradabili”

ATTIVITA’ CHE IL COLLABORATORE ANDRA’ A SVOLGERE

Consulenza tecnica, rilievi dosimetrici, corso di radioprotezione e pratiche amministrative per le attribuzioni di legge di cui all’art. 79 del D.L. 230/95 in merito alla sorveglianza fisica della radioprotezione intorno alle sorgenti radiogene dei Laboratori Diffrattometria e Microtomografia.

OBIETTIVI DA REALIZZARE

Relazione tecnica da inviare agli organi competenti, corso di radioprotezione per gli addetti all’utilizzo delle sorgenti radiogene e aggiornamenti del registro di radioprotezione.



POLITECNICO
MILANO 1863

COMPETENZE RICHIESTE:

Titolo di studio: Laurea Magistrale appartenente alla classe (LM-30) Ingegneria Nucleare o relative lauree equiparate o equipollenti ex legge o eventuali titoli equipollenti ex legge alla/e corrispondente/i laurea/e vecchio ordinamento.

Altro: Iscrizione nell'elenco nazionale degli Esperti Qualificati per la sorveglianza fisica della protezione dalle radiazioni ionizzanti e precedenti esperienze lavorative affini alle tematiche oggetto del bando

DURATA: 10 giorni

La prestazione sarà svolta durante l'orario di lavoro e non è previsto alcun compenso aggiuntivo per le attività richieste.

Eventuali manifestazioni d'interesse, complete di curriculum vitae che evidenzino le conoscenze richieste debitamente datate e firmate e nulla-osta del responsabile della propria struttura, dovranno essere inviate via e-mail al seguente indirizzo: luciano.rinaldi@polimi.it **entro il 30/03/2017.**

La selezione verrà effettuata da una Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento sulla base della valutazione dei curriculum presentati dai candidati.

Nel caso di inesistenza o indisponibilità di risorse interne si procederà nei termini previsti dal "Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma" Rep. N. 2933 Prot. N. 34864 del 4/11/2013.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, Responsabile del Procedimento di cui al presente bando è il Dr. Luciano Rinaldi E-mail: luciano.rinaldi@polimi.it.

Milano, 27/03/2017

Il Direttore del Dipartimento di Meccanica
Prof. Marco Bocciolone
F.to Prof. Marco Bocciolone