



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. 9/17
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA, DAL TITOLO:
“ANALISI DATI SPERIMENTALI E REDAZIONE DI RELAZIONI
TECNICHE SUL TEMA DELLE LEGHE A BASE ZINCO
BIODEGRADABILI”**

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

il candidato dovrà analizzare una ampia serie di dati sperimentali e produrre delle relazioni tecniche in inglese, complete di discussione critica dei risultati

OBIETTIVI DA REALIZZARE

Redazione di almeno 2 report tecnici come precedentemente descritti

COMPETENZE RICHIESTE:

Titolo di studio: Laurea in ingegneria dei Materiali LM-53 e Dottorato di ricerca
Esperienze: Esperienza nella ricerca scientifica sul tema delle leghe biodegradabili

DURATA: 3 mesi

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



POLITECNICO
MILANO 1863

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 25/02/2017.**

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, 20/02/2017

Il Direttore del Dipartimento di Meccanica
Prof. Marco Boccione

DOCUMENTO FIRMATO DIGITALMENTE AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE
F.to Prof. Marco Boccione