



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. 9/24
PER IL CONFERIMENTO DI DUE INCARICHI DI COLLABORAZIONE
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA, DAL TITOLO: “CORSO
DI FORMAZIONE PES-PAV-PEI CONFORME ALLA NORMA CEI 11-27
PER ADDETTI AI LAVORI ELETTRICI SU IMPIANTI ELETTRICI
FUORI TENSIONE E SOTTO TENSIONE FINO A 1000 V IN CA E 1500 V
IN CC”**

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” D.D. n. 9754 del 19 dicembre 2019;

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 due incarichi individuali per lo svolgimento dell’attività dal titolo “Corso di formazione PES-PAV-PEI conforme alla norma CEI 11-27 per addetti ai lavori elettrici su impianti elettrici fuori tensione e sotto tensione fino a 1000 V in CA e 1500 V in CC”

ATTIVITA’ CHE IL COLLABORATORE ANDRA’ A SVOLGERE:

Il collaboratore si occuperà di erogare la formazione PES-PAV-PEI a n. 8 addetti ai lavori su impianti elettrici fuori tensione e sotto tensione fino a 1000 V c.a. e 1500 c.c., conformemente e secondo i requisiti della norma CEI 11-27, del D.Lgs. 81/2008 e dell’Accordo Stato-Regioni in ultimi aggiornamenti.

OBIETTIVI DA REALIZZARE:

Erogazione di un corso di formazione PES-PAV-PEI di 16h secondo la normativa CEI 11-27, il D.Lgs. 81/08 e l’Accordo Stato-Regioni in ultimi aggiornamenti.



POLITECNICO
MILANO 1863

COMPETENZE E CONOSCENZE RICHIESTE:

Esperienze: Formazione formatori per la sicurezza sul lavoro secondo le indicazioni del Decreto Interministeriale 6 marzo 2013.

Conoscenze: conoscenze teoriche e pratiche richieste dalla CEI 11-27 per i Moduli 1A, 1B, 2A, 2B

Altro: esperienze lavorative e titolo di studio in materia affine agli argomenti del bando

DURATA: 2 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 datato e firmato e nulla-osta del responsabile della propria struttura, dovranno essere inviate via e-mail al seguente indirizzo: collaborazioni-dmec@polimi.it **entro il 24/01/2024.**

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" D.D. n. 9754 del 19 dicembre 2019.

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 Dott. Alessandro Tosi, e-mail: alessandro.tosi@polimi.it.

Milano, 19/01/2024

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