

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE

UOR – DICA IL DIRETTORE/PRORETTORE

DICA - Bando interno di manifestazione di interesse n. 6/2024 per il conferimento di 1 incarichi presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE per Supporto ad attività di ricerca , dal titolo: " Analisi del comportamento di ancoraggi post-inseriti in calcestruzzo e muratura ". Scadenza avviso: 03-06-2024 ore 23:59 .

È indetto l'avviso interno di manifestazione d'interesse per 1 incarichi individuali per Supporto ad attività di ricerca: "L'attività si articola in: -supporto al coordinamento ed all'esecuzione di prove sperimentali per il comportamento di diverse soluzioni di ancoraggio post-inserite in elementi di calcestruzzo o muratura; -raccolta ed analisi dei risultati ottenuti al fine di determinare il soddisfacimento, o meno, ai sensi delle normative di qualifica di riferimento (EAD 330232, EAD 330499, EAD 330076). " nell'ambito del progetto " Analisi del comportamento di ancoraggi post-inseriti in calcestruzzo e muratura ".

Gli obiettivi da realizzare nell'ambito del rapporto di collaborazione saranno:

 Valutare il comportamento di ancoranti post-inseriti e fornire indicazioni circa potenziali criticità in relazione ai requisiti indicati dalle normative precedentemente richiamate.

I requisiti richiesti (o titoli equiparati/equipollenti ex lege) sono:

- Dottorato
- Esperienze/Conoscenze/Altro:
 - Esperienza nell'esecuzione di prove sperimentali su sistemi di ancoraggio per strutture in c.a. e muratura; Conoscenza del comportamento di ancoraggi post-inseriti in calcestruzzo; Conoscenza dei protocolli di prova e valutazione nell'ambito delle normative europee, EOTA EAD 330232, 330499, 330076

Altri titoli valutabili:

- o partecipazione ad attività di ricerca o consulenza attinenti l'oggetto del bando
- esperienza specifica nell'ambito delle valutazioni delle prestazioni di ancoranti post-inseriti secondo le normative EAD 330232, EAD 330499, EAD
 330076
- o possesso del titolo di dottorato
- o attività pubblicistica su argomenti attinenti l'oggetto del bando

E altresì un colloquio vertente su:

 Valutare il comportamento di ancoranti post-inseriti e fornire indicazioni circa potenziali criticità in relazione ai requisiti indicati dalle normative precedentemente richiamate

Durata dell'incarico: 3 mesi

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D. Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre la scadenza indicata al seguente indirizzo simona.magni@polimi.it.

Il Direttore del Dipartimento/Prorettore del Polo Prof. ATTILIO ALBERTO FRANGI

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs. 82/2005 e s. m. e i.