

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Dipartimento di Ingegneria
AVVISO DI RICERCA PROFESSIONALITA' INTERNA

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria

Vista la richiesta presentata in data 28/10/2022 dal Prof. Francesco Castellani, inerente l'attivazione della procedura per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale, avvalendosi di un esperto, avente ad oggetto **"Analisi del trend operativo e formulazione di indici di performance per la caratterizzazione del comportamento di singole turbine eoliche e/o wind-farm"**,

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 11/11/2022 che autorizza la spesa e l'emissione del bando per l'attribuzione di un incarico di collaborazione come sopra specificato,

PROCEDE

alla pubblicazione del presente Avviso all'Albo on-line dell'Ateneo e sul sito dell'Università degli Studi di Perugia all'indirizzo <http://www.unipg.it>, sezione "Concorsi", al fine di rinvenire, nell'ambito delle risorse umane a disposizione, la figura professionale necessaria a far fronte alle esigenze sopra rappresentate e comunica quanto segue

Titoli, competenze e conoscenze richiesti:

- Diploma di Laurea vecchio ordinamento ovvero Diploma di Laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/1999 e successive modificazioni e integrazioni ovvero Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/2004 e successive modificazioni e integrazioni; conseguito presso Università italiane o titolo conseguito presso Università straniere riconosciuto equipollente alla laurea italiana in base ad accordi internazionali, posseduto alla data di scadenza del presente avviso. Qualora il titolo non sia già stato riconosciuto equipollente, sarà la Commissione giudicatrice a valutare l'equipollenza, ai soli fini della presente procedura di selezione. In questo caso i candidati devono allegare alla domanda di concorso i documenti utili a consentire alla Commissione giudicatrice la dichiarazione di equipollenza in parola, eventualmente tradotti e legalizzati dalle competenti rappresentanze italiane del Paese di provenienza, secondo le norme vigenti in materia per l'ammissione di studenti stranieri ai corsi di laurea delle Università italiane.
- Conoscenze circa le tecniche di analisi ed elaborazione dati, analisi statistica e modellazione numerica mediante approcci di machine-learning;
- Provata esperienza lavorativa prestata nell'ambito della ricerca nel settore dell'energia eolica.

Durata incarico: la prestazione dovrà essere svolta entro il **15/05/2023**.

Via Duranti, 93
06125 Perugia

Direttore
Segretario Amministrativo
Segreteria Amministrativa

Segreteria Didattica

Tel: +39 075 585 3600
Tel: +39 075 585 3653
Tel: +39 075 585 3657 - 3652 - 3949 - 3686 - 3688
Fax: +39 075 585 3654
✉ dipartimento.ing@unipg.it
dipartimento.ing@cert.unipg.it
Tel: +39 075 585 3605 - 3604

Si precisa che gli interessati dovranno comunicare, **entro e non oltre le ore 12:00 del 30/11/2022**, al Direttore del Dipartimento di Ingegneria, via Duranti n. 93 - 06125 Perugia, la propria disponibilità a svolgere l'incarico.

Perugia, 16/11/2022

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria
F.to Prof. Ing. Ermanno Cardelli**



Via Duranti, 93
06125 Perugia

Direttore
Segretario Amministrativo
Segreteria Amministrativa

Segreteria Didattica

Tel: +39 075 585 3600
Tel: +39 075 585 3653
Tel: +39 075 585 3657 - 3652 - 3949 - 3686 - 3688
Fax: +39 075 585 3654
✉ dipartimento.ing@unipg.it
dipartimento.ing@cert.unipg.it
Tel: +39 075 585 3605 - 3604