



**Politecnico
di Bari**

Prot. n. _____ / _____

AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICHI DI COLLABORAZIONE

Ai sensi dell'art. 7, comma 6, lett. b) del D.Lgs. 165/2001, si informa il personale strutturato del Politecnico di Bari che il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management intende conferire n. 1 incarico nell'ambito del Progetto di Ricerca LEAFS_FlagshipB_PNRR_CN_MOST_SPOKE11 - Progetto "LEAFS - Least Environmental impAct For Sustainable mobility" - Bando Flagship 2023 LINEA B - Progetti per infrastrutture di ricerca e iniziative disruptive - Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile -PNRR CN MOSTSpoke 11- CUP: D93C22000410001. di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Carbone.

L'incarico deve intendersi a titolo gratuito.

OGGETTO DELL'INCARICO:

"Caratterizzazione sperimentale di fenomeni di attrito e adesione in materiali viscoelastici."

Il collaboratore dovrà produrre:
una relazione finale sull'attività svolta

TITOLI E COMPETENZE RICHIESTE:

- Laurea Specialistica/Magistrale N.O o Laurea Quadriennale o Quinquennale V.O. sui tematiche di carattere tribologico Dottorato di ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale;
- Competenze sul comportamento meccanico e tribologico di materiali viscoelastici
- Competenze nell'utilizzo di strumentazione per la caratterizzazione tribologica dei materiali
- Competenze di programmazione in ambiente Fortran, Mathematica, Matlab
- Conoscenza della lingua inglese.

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

- 2 mesi

- Politecnico di Bari - Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari.

RICHIEDENTE:

Prof. Ing. Giuseppe Carbone.

Questo Avviso sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi interni) dal **30/01/2025**.

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore del Dipartimento, entro il **06/02/2025 ore 12:00**, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto.

Bari, 29/01/2025

Il Direttore del Dipartimento DMMM
(Prof. Ing. Ilaria Filomena Giannoccaro)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ilaria Filomena Giannoccaro', written in a cursive style.