

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 PRIN 2022 Settore ERC PE8 "Diffuser augmented Wind Turbines for URBban environments (DWTURB)", CUP: D53D23003300006, di cui è Responsabile la prof.ssa Stefania Cherubini.

L'incarico deve intendersi a titolo gratuito.

OGGETTO DELL'INCARICO:

"Decomposizione modale di flussi turbolenti per lo sviluppo di modelli di ordine ridotto".

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

COMPETENZE RICHIESTE:

- 1. Comprovate competenze acquisite nel settore della fluidodinamica computazionale;
- 2. Pubblicazioni e/o altri titoli pertinenti all'oggetto dell'incarico.

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

- 1 (un) mese
- Lavoro da remoto.

RICHIEDENTE:

-Prof.ssa Stefania Cherubini (DMMM).

Questo Avviso sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi interni) dal 20/10/2025 al 27/10/2025.

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore del Dipartimento, entro il 27/10/2025 ore 12:00, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto.

Bari, 16/10/2025

Il Direttore del Dipartimento DMMM

Prof.ssa Ilaria Filomena Giannoccaro