



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze
e Metodi dell'Ingegneria

Sede
Via Giovanni Amendola, 2
42122 - Reggio Emilia, Italia
T +39 0522 52 2161

(Avviso al pubblico)

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;
VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;
VISTO la legge 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 18;
VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;
VISTO che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto: *Study and development of velocity probes for liquid lead flows*
VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;
ACCERTATA la copertura sui fondi nella disponibilità del Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria;
VISTO l'avviso Prot. n.665 del 09.04.2026 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto *Study and development of velocity probes for liquid lead flows*;
VISTI gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto Prot. n. 769 del 27/04/2026;
RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto *Study and development of velocity probes for liquid lead flows*, ha prodotto il seguente esito:

COGNOME e NOME	VALUTAZIONE
TRANE Danila	IDONEA

DETERMINA

di conferire alla dott.ssa **Trane Danila** l'incarico finalizzato allo Sviluppo modelli computazionali 3D ed esecuzione di simulazioni, nell'ambito del progetto sopra indicato.

L'incarico sarà conferito a mezzo di contratto di lavoro autonomo o di prestazione libero professionale, della durata di 6 mesi, per un compenso lordo di euro 12.000,00 (dodicimila/00).

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Elena Degoli

Avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale competente entro 60 giorni dalla piena conoscenza del presente atto, ai sensi dell'art. 29 del d.lgs. n. 104/2010. In alternativa, è ammesso ricorso straordinario entro 120 giorni dalla medesima data, ai sensi del d.P.R. n.1199/1971.