



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Fisiche,
Informatiche e Matematiche

Sede
Via Giuseppe Campi, 213/a
41125 - Modena, Italia
T +39 059 2055243 - F +39 059 2055235

www.unimore.it
www.fim.unimore.it

Modena, il 29/04/2026

(AVVISO AL PUBBLICO)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE INFORMATICHE E MATEMATICHE

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;
VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;
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 del progetto "GRINES- GRaphene INnovative Enviromental Sensors (CUP: J97G22000170005)";
VISTO che la procedura di interpello interna, emanata con atto n. 191 del 06/02/2026, ha dato esito negativo;
ACCERTATA la copertura finanziaria sull'apposita voce di budget "020143_25_CEP_ROSELLA_GRINES";
VISTO l'atto n. 449 del 24/03/2026 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di n.2 incarichi di collaborazione occasionale o collaborazione per attività libero professionale inerenti lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "GRINES- GRaphene INnovative Enviromental Sensors (CUP: J97G22000170005);
VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n.2 incarichi di collaborazione occasionale o collaborazione per attività libero professionale per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto n.551 del 10 aprile 2026.
RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di n.2 incarichi di collaborazione nell'ambito del progetto "GRINES- GRaphene INnovative Enviromental Sensors (CUP: J97G22000170005)", ha prodotto il seguente esito:

COGNOME	NOME	VALUTAZIONE/PUNTEGGIO
<input type="radio"/> KUMAR	NAVEEN	idoneo per l'incarico di collaborazione
<input type="radio"/> LIAQUAT	ARSLAN	idoneo per l'incarico di collaborazione

DETERMINA

di conferire ai Dott. Kumar Naveen e Liaquat Arslan l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto "GRINES- GRaphene INnovative Enviromental Sensors (CUP: J97G22000170005)", a mezzo di contratto di lavoro autonomo di collaborazione occasionale per 30 giorni lavorativi e per un compenso lordo lavoratore di € 5.000,00 (cinquemila/00);

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Sergio Polidoro)