DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

Modena, il 14/10/2025

(AVVISO AL PUBBLICO)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

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 per lo svolgimento del Progetto "Fibre Artificiali Vetrose per ceramici green: realizzazione di smalti";

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

ACCERTATA la copertura finanziaria sul Bilancio dipartimentale – fondi: FAV4CERARLETTI

VISTO l'atto prot. 1605 del 16/09/2025 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione occasionale/professionale inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "Fibre Artificiali Vetrose per ceramici green: realizzazione di smalti";

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di un incarico di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto prot. 1694 del 26/09/2025;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di nr. 1 incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del **"Fibre Artificiali Vetrose per ceramici green: realizzazione di smalti"** ha prodotto il seguente esito:

	COGNOME	NOME	VALUTAZIONE
0	NAPOLITANO	MARTINA	OTTIMO
0	KLIUKIN	NICHOLAS	BUONO

DETERMINA

di conferire, alla **Dott.ssa NAPOLITANO Martina**, l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto **"Fibre Artificiali Vetrose per ceramici green: realizzazione di smalti"**, a mezzo di contratto di collaborazione occasionale per **n. 29 giorni lavorativi**, nell'arco temporale che va da inizio ottobre 2025 al 30 novembre 2025, e per un compenso lordo onnicomprensivo di **Euro 4.990,00** (euro quattromilanovecentonovanta/00).

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Mauro SOLDATI)

Il presente provvedimento è impugnabile, nei termini di rito, davanti al Tribunale Amministrativo Regionale per la Emilia Romagna, sede di Bologna, strada Maggiore 33, 40100 Bologna.