



Dipartimento di Scienze della Vita

www.csv.unimore.it

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

(AVVISO AL PUBBLICO)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

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: "Statistical design of experiments - Corso di statistica applicata al Disegno sperimentale per dottorandi", nel contesto del Dottorato di ricerca in Tecnologie e prodotti innovativi per la Salute, sotto la responsabilità del Prof. Giovanni Tosi;

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra; ACCERTATA la copertura finanziaria sul capitolo di Bilancio: A.D06@ALTRDDTATE_10@05FA-DOTTORATO-HIP-TECH-2025 - CUP E83C25002610002 - VINC 5952;

VISTO l'atto Repertorio n. 900/2025 Prot n. 5685 del 04/12/2025 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto: "Statistical design of experiments - Corso di statistica applicata al Disegno sperimentale per dottorandi", nel contesto del Dottorato di ricerca in Tecnologie e prodotti innovativi per la Salute, sotto la responsabilità del Prof. Giovanni Tosi;

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. 5914 del 18/12/2025 Rep. n. 948/2025;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto: "Statistical design of experiments - Corso di statistica applicata al Disegno sperimentale per dottorandi", nel contesto del Dottorato di ricerca in Tecnologie e prodotti innovativi per la Salute, sotto la responsabilità del Prof. Giovanni Tosi, ha prodotto il seguente esito:

COGNOME NOME
Dott.ssa Duric Olivera

VALUTAZIONE
Idonea

DETERMINA

di conferire alla Dott.ssa Duric Olivera l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto: "Statistical design of experiments - Corso di statistica applicata al Disegno sperimentale per dottorandi", nel contesto del Dottorato di ricerca in Tecnologie e prodotti innovativi per la Salute, sotto la responsabilità del Prof. Giovanni Tosi, a mezzo di contratto di lavoro autonomo di collaborazione occasionale per massimo 30 giorni anche non continuativi decorrenti dal 19 gennaio 2026 fino al 31 marzo 2026 e per un compenso lordo lavoratore di € 2.500,00 (duemilacinquecento//00).

**Il Direttore del Dipartimento
(Prof.ssa Lorena Rebecchi)**

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