







## **Centro CRIS**

Modena, il _	
Prot. n°	

(Avviso al pubblico)

## IL DIRETTORE DEL Centro CRIS DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

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;

VISTA 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;

VISTA la circolare del Direttore Generale di questa Università del 15/12/2015, prot.nr. 25223, con la quale si dispone che dall' 01/01/2016, preliminarmente all'emanazione di una procedura selettiva esterna per l'affidamento degli incarichi da conferire ex art. 7, comma 6, del decreto legislativo nr. 165/2001, occorre verificare la presenza all'interno dell'Università della professionalità richiesta da dette esigenze;

VISTO che la Regione Emilia-Romagna ha approvato l'elenco delle domande ammesse e non ammesse in fase di istruttoria di ammissibilità formale con determinazione dirigenziale n. 15358 del 13/07/2023 del Dirigente Responsabile dell'area Ricerca, Innovazione, Reti Europee;

VISTO che i Beneficiari, tra cui figura il Centro Interdipartimentale di Ricerca sulla Sicurezza e la Prevenzione dei Rischi, hanno partecipato al suddetto Bando, richiedendo di essere ammessi a finanziamento con un Progetto dal titolo: "Datadriven IT Services for Sustainable and Efficient Manufacturing (DISSEM)";

VISTO che la Regione Emilia-Romagna ha approvato l'elenco delle domande ammesse e non ammesse al finanziamento con determinazione dirigenziale n. 16453 del 27/07/2023 del Dirigente Responsabile dell'Area Ricerca, Innovazione, Reti Europee;

VISTO che la Regione Emilia-Romagna ha allocato ulteriori risorse e approvato l'elenco dei progetti da finanziare con DGR n.1406 del 07/08/2023 e comunicato con PEC l'ammissione al finanziamento del Progetto "Data-driven IT Services for Sustainable and Efficient Manufacturing (DISSEM)";

VISTO che i beneficiari del progetto "Data-driven IT Services for Sustainable and Efficient Manufacturing (DISSEM)", PG/2023/304698 (CUP: F97G22000500003) si sono costituiti in ATS in data 9/10/2023;

VISTO il verbale della Giunta del Centro CRIS del 26/09/2025, relativa all'attivazione di contratto di lavoro autonomo o di contratto di prestazione d'opera per lavoro autonomo professionale per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto PR-FESR 2021-2027 "Data-driven IT Services for Sustainable and Efficient Manufacturing (DISSEM)", PG/2023/304698 (CUP: F97G22000500003);

VISTO che il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna;

VISTO l'atto Prot. n. 103 del 17/10/2025 con cui è stata indetta una procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un incarico inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca dal titolo "PR-FESR 2021-2027 "Data-driven IT Services for Sustainable and Efficient Manufacturing (DISSEM)", PG/2023/304698 (CUP: F97G22000500003)", riservata al personale tecnico amministrativo di ruolo dipendente da questa Università;

VISTO che il termine di presentazione delle domande da parte del personale interno interessato al predetto incarico era stato fissato al 24/10/2025;

VISTO che entro il predetto termine del 24/10/2025 non sono state presentate domande da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo di questa Università:









## **ATTESTA**

Che la procedura di interpello per l'attribuzione di 1 incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca dal titolo: "PR-FESR 2021-2027 "Data-driven IT Services for Sustainable and Efficient Manufacturing (DISSEM)", PG/2023/304698 (CUP: F97G22000500003)", bandita con atto Prot. n. 103 del 17/10/2025 ha avuto esito negativo per mancanza di domande pervenute entro il termine del 24/10/2025 da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo dipendente di questa Università.

Non essendosi rinvenuta all'interno dell'Università di Modena e Reggio Emilia la professionalità prevista dal predetto interpello si provvederà a indire una procedura selettiva pubblica.

Direttore del Centro CRIS dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (Prof. Mirco Marchetti)