



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

Sede
Via Pietro Vivarelli, 10 · 41125 - Modena, Italia
T +39 059 2056177 · F +39 059 2056180

www.unimore.it
www.ingmo.unimore.it

Modena, 21 novembre 2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI"

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 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 "Corsi di Dottorato in Information and Communication Technologies a.a. 2025/26";

VISTO l'atto prot. 4799 del 17.11.2025 per l'attribuzione di un incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "Corsi di Dottorato in Information and Communication Technologies a.a. 2025/26";

VISTO che il termine di presentazione delle domande da parte del personale tecnico-amministrativo interessato ai predetti incarichi era fissata al giorno **19.11.2025**;

VISTO che entro il predetto termine non sono state ricevute domande da parte del personale tecnico-amministrativo di ruolo presso questa Università;

ATTESTA

che la procedura di Interpello prot. 4799 del 17.11.2025 per l'attribuzione di un incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "Corsi di Dottorato in Information and Communication Technologies a.a. 2025/26 – 2 cicli di seminari in *Academic English Workshop I* e *English Workshop II*" ha avuto esito negativo per mancanza di domande pervenute entro il termine previsto.

Non essendosi rinvenute all'interno dell'Università di Modena e Reggio Emilia le professionalità previste dai predetti interpelli, si provvederà con l'indizione di procedure selettive pubbliche.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari
(Prof. Francesco Leali)