



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

DIREZIONE ORGANIZZAZIONE, PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO RISORSE UMANE

Ufficio Reclutamento Personale Tecnico Amministrativo, Interinali e CEL

Via Università 4, Modena

Tel.: 059/205-6512 -7078-6445-6493-6447-6450

e-mail: ufficio.selezioneassunzione@unimore.it

pec: selezioni@pec.unimore.it

Pubblicato su Albo on line e sul sito internet di Ateneo

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la legge 30 dicembre 2010, nr. 240 ed in particolare l'art. 22-ter

VISTO il vigente Regolamento per il conferimento di Incarichi di Ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010 emanato con D.R. prot. n. 306522 del 12 novembre 2025, rep. n. 1228/2025

VISTI il D.Lgs. n. 196/2003 e il D.Lgs. 101/2018

VISTI gli atti della procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Incarico di ricerca, ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari", Prof.ssa Elisa FICARRA, bandita con decreto prot. nr. 40049 del 06.02.2026, rep. nr. 126/2026 e pubblicata sull'Albo online dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

RICONOSCIUTA la regolarità del procedimento seguito;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica in premessa.

Art. 2

È approvata la graduatoria di merito della procedura selettiva, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per il conferimento dell'incarico di ricerca:

ID Pica	Punteggio
2507732	94/100

Art. 3

È dichiarato vincitore della procedura selettiva il **dott. Vittorio PIPOLI**.

Il presente decreto non è soggetto alla registrazione della Corte dei Conti, ai sensi della legge 9.5.1989, n. 168.

Contro il presente provvedimento è possibile ricorrere all'autorità giudiziaria competente nei tempi previsti dalla legislazione vigente. Il presente decreto verrà pubblicato per un periodo non inferiore a centoventi giorni sull'Albo online dell'Università.

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Enrico PERITI)

Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005