



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 -7078-6450-6447-6445-6075

e-mail: ufficio.selezioneassunzione@unimore.it

pec: selezioni@pec.unimore.it

Pubblicato su Albo on line e sul sito internet di Ateneo

Codice Bando Pica: CDR_2025_14

LA DIRIGENTE

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

VISTO il vigente Regolamento per il conferimento di Contratti di Ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010 emanato con D.R. rep. n. 299/2025, prot. n. 109753 del 10.04.2025;

VISTA la procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Contratto di Ricerca di durata biennale, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240 presso il Dipartimento di Economia "Marco Biagi", bandita con decreto dell'11.09.2025 prot. nr. 258214 - rep. nr. 616/2025 e pubblicata sull'Albo online dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

VISTA la nota a firma del Direttore del Dipartimento di Economia "Marco Biagi", ns. prot. nr. 276624 del 29.09.2025, e successiva integrazione, ns. prot. nr. 277520 del 30.09.2025

DECRETA

La nomina della Commissione esaminatrice:

Componenti effettivi:

- Prof. Michele TIRABOSCHI

Ordinario presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

- Prof.ssa Lourdes MELLA MÉNDEZ

Ordinaria presso l'Universidad de Santiago de Compostela

- Dott. Emanuele DAGNINO

Ricercatore presso l'Università degli Studi di Milano

Supplenti:

- Prof. Valerio MAIO

Ordinario presso UnitelmaSapienza - Università degli Studi di Roma

- Prof.ssa Paola FERRARI

Ordinaria presso Sapienza Università di Roma

Il presente decreto non è soggetto alla registrazione della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 7 della legge 9.5.1989, nr. 168.

Modena, 1 ottobre 2025

LA DIRIGENTE

(Dott.ssa Maria Raffaella INGROSSO)

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