



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

IL DIRETTORE

VISTA la procedura selettiva pubblica per l'ammissione al MASTER INTERUNIVERSITARIO INTERATENEO CON UNIPI, UNIFI E UNIMORE I LIVELLO IN "LEAN 4 SMART FACTORY" ANNO ACCADEMICO 2024/2025 bandita con decreto del 26/08/2024 prot. nr. 3536- rep. nr. 2592/24 e pubblicata sull'Albo online dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

CONSIDERATA la richiesta la richiesta degli uffici preposti arrivata in data 02/04/2024 di correggere alcuni refusi nel testo del Bando.

DECRETA

Art.1

Con il presente provvedimento, in relazione al BANDO MASTER INTERUNIVERSITARIO INTERATENEO CON UNIPI, UNIFI E UNIMORE I LIVELLO IN "LEAN 4 SMART FACTORY" ANNO ACCADEMICO 2024/2025- Anno Accademico 2024/2025" pubblicato su Albo on-line con Repertorio rep. nr. 2592/24 - Prot n 3536 del 26/08/2024, si sostituisce:

- ARTICOLO 1 : "*omissis*...ORE COMPLESSIVE : **1525** ...*omissis*"
- ARTICOLO 7 : " Modalità di frequenza
La frequenza alle lezioni è obbligatoria. I requisiti minimi per il rilascio del titolo sono: frequenza per un periodo non inferiore al **75%** della durata complessiva delle lezioni teoriche;....."
- ARTICOLO 8 - Crediti formativi e titolo di studio rilasciato
Il Master Interuniversitario di cui all'art. 1 conferisce **61** crediti formativi come previsto dall'art. 7, comma 4 del D.M.270/2004.....*omissis*"

Art.2

Restano invariate tutte le altre disposizioni previste nel BANDO MASTER INTERUNIVERSITARIO INTERATENEO CON UNIPI, UNIFI E UNIMORE I LIVELLO IN "LEAN 4 SMART FACTORY" ANNO ACCADEMICO 2024/2025.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
Prof. Massimo Borghi