

D.R. n. 297

OGGETTO: Errata corrige – VIII Avviso di vacanza per il conferimento di incarichi di insegnamento nell’ambito dei corsi di studio erogati dal Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) – **SCADENZA:** ore 13:00 del 12.04.2021

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 175 del 14/03/2019;
- VISTO il “Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento”, emanato con D.R. n. 283 del 29 luglio 2014;
- VISTO il D.R. n. 285 del 01/04/2021 con cui è stato emanato il bando di selezione pubblica volto al conferimento di n. 1 incarico di insegnamento nell’ambito dei corsi erogati dal Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari;
- CONSIDERATO che per mero errore materiale è stato indicato quale insegnamento bandito il corso di “Advanced Mechanical Design” (SSD. ING-IND/14 – 9 CFU) in luogo del corso di “Introduction to Smart Materials and Structures” (SSD. ING-IND/14 – 9 CFU);
- RAVVISATA la necessità di prorogare i termini di scadenza dell’avviso di selezione pubblica in parola al fine di garantire i tempi minimi di pubblicità definiti dalla normativa vigente;

DECRETA

ART. 1 – L’insegnamento di “Advanced Mechanical Design” (SSD. ING-IND/14 – 9 CFU) indicato nel bando di concorso di cui al D.R. n. 285 del 01/04/2021, è rettificato e sostituito dall’insegnamento di “Introduction to Smart Materials and Structures” (SSD. ING-IND/14 – 9 CFU).

L’allegato denominato “Insegnamento bandito” è integralmente sostituito dall’allegato di cui al presente decreto, “Insegnamento bandito – tabella rettificata”.

ART. 2 – Il termine di per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione, già fissato per le ore 13:00 del 12/04/2021, è prorogato alle ore 13.00 del 17/04/2021.

Il presente decreto, parte integrante e sostanziale del D.R. n. 285/2021, verrà pubblicizzato con le stesse modalità sul sito del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it>, sezione Albo online.

Bari, 08/04/2021

Il Rettore
(Prof. Ing. Francesco CUPERTINO)