



Funded by
the European Union
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Future
Artificial
Intelligence
Research

ERRATA CORRIGE

Rettifica dell'Avviso di procedura comparativa per, titoli e colloquio, per il conferimento, di nr. 6 (sei) borse di studio per attività di ricerca dal titolo: "Mechanism Design, Online Learning, Robust Optimization, and Sentiment Extraction Tools for Adjustable Green-Aware Agents", Resp. prof. Diodato Ferraioli, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata, reso noto in data 13 gennaio 2025 con pubblicazione all'Albo di Ateneo al (Bando prot.8425 del 13/01/2025)

A rettifica si precisa che al punto "**MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI AMMISSIONE**" del bando su esposto, il link per la partecipazione al bando è il seguente: <https://pica.cineca.it/unisa/diem-2025-bs01/>

La correzione disposta non comporta la proroga dei termini per la presentazione delle istanze di partecipazione.

Tale rettifica è resa pubblica per via telematica ai seguenti indirizzi:
<https://web.unisa.it/amministrazionetrasparente/albo>

Il responsabile del procedimento
Dott.ssa Luigia Scorziello
Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs n. 82/2005