

## **RIPARTIZIONE DIDATTICA**

**Area alta formazione e procedure selettive**

**Ufficio Procedure Selettive**

**Procedura selettiva per conferimento di incarico di Instructional Designer nell'ambito del progetto EDUNEXT per il corso di laurea magistrale in Ingegneria dei materiali e dei processi sostenibili (LM-53) del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Sede di Terni**

### **PROROGA TERMINI**

Si comunica che sono prorogati i termini per la presentazione delle domande di ammissione alla Procedura selettiva per conferimento di incarico di Instructional Designer nell'ambito del progetto EDUNEXT per il corso di laurea magistrale in Ingegneria dei materiali e dei processi sostenibili (LM-53) del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Sede di Terni fino al giorno **9 maggio 2025**.

**Sono fatte salve le domande già pervenute entro il termine di scadenza indicato all'art. 3 del bando, con facoltà, per coloro che hanno inoltrato domanda di partecipazione entro tale data, di integrare la domanda già presentata, con ulteriore documentazione ritenuta utile.**

Il bando è consultabile alla seguente pagina:

<https://www.unipg.it/ateneo/concorsi/procedure-comparative-incarichi-lavoro-autonomo?view=elenco&stato=&testo=&anno=2025&pagina=0&layout=concorso&idConcorso=51407>

Perugia, 29.04.2025

Il Dirigente

**Dott.ssa Antonella Bianconi**