



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO**

Area Formazione e  
Servizi agli Studenti

Settore Relazioni Internazionali  
Servizio Mobilità internazionale

*Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:  
Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo,  
Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti*

## **DECRETO RETTORALE**

**OGGETTO:** Emendamento del bando ERASMUS + per i Blended Intensive Program (BIP) "Wooden Architecture and Construction Solutions", "Nonlinear Life School", "Challenges in Data Science: Big Data, Biostatistics, Artificial Intelligence and Communication"

### **IL RETTORE**

**PREMESSO** che si rende necessario emendare il bando per la selezione degli studenti che potranno prendere parte ai Blended Intensive Program, "Wooden Architecture and Construction Solutions", "Nonlinear Life School", in collaborazione con Riga Technical University – RTU (Latvia) e "Challenges in Data Science: Big Data, Biostatistics, Artificial Intelligence and Communication" in collaborazione con Università di Valencia (SP), approvato con decreto rettorale Rep 193/2026, prot. 73751/III-14 del 23/03/2026 per non pregiudicare la partecipazione degli studenti del corso di laurea in Data Analytics, Economia e tecnologie digitali;

**VISTA** la convenzione relativa al progetto 2025-1-IT02-KA131-HED-000316796 per l'a.a. 2025-2026 CUP F19I25000380006, che prevede la possibilità di finanziare le mobilità degli studenti in uscita, anche nell'ambito di mobilità brevi;

**CONSIDERATO** che tra i requisiti richiesti per gli studenti del corso di laurea in Data Analytics, Economia e tecnologie digitali è indicato di aver sostenuto alla data di scadenza del bando gli esami dei due seguenti insegnamenti: Statistica descrittiva e calcolo delle probabilità, Inferenza statistica;

**RILEVATA** l'impossibilità per tali studenti di aver sostenuto entro la scadenza, prevista per il 07/04/2026, l'esame di Inferenza statistica in quanto esame del secondo semestre;

**RITENUTO** necessario procedere con l'emendamento del bando in tempi rapidi, così da consentire la massima partecipazione da parte degli studenti del corso di laurea in Data Analytics, Economia e tecnologie digitali;

### **DECRETA**

- di emendare il bando ERASMUS + per la mobilità studenti, Blended Intensive Program, "Wooden Architecture and Construction Solutions", "Nonlinear Life School", che verranno svolti alla Riga Technical University – RTU (Latvia) e "Challenges in Data Science: Big Data, Biostatistics, Artificial Intelligence and Communication" in che verrà svolto all'Università di Valencia (SP) al punto 1.3.b come segue: gli studenti devono aver superato alla data di scadenza del bando il seguente esame: Statistica descrittiva e calcolo delle probabilità;
- di dare atto che verrà data comunicazione della modifica agli studenti iscritti al corso di laurea in Data Analytics, Economia e tecnologie digitali;



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO**

Area Formazione e  
Servizi agli Studenti

Settore Relazioni Internazionali  
Servizio Mobilità internazionale

- di dare atto che tutte le attività ed i relativi finanziamenti previsti dal predetto bando trovano copertura sul progetto ERAKA103SMS2527.

*Bergamo, come da registrazione da protocollo*

IL RETTORE  
Prof. Sergio Cavalieri

*Documento firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs 82/2005 e s.m.i*