



Erasmus+

Bialystok University
of Technology**IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza di Ateneo;
- VISTO** il Regolamento sui Procedimenti Amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO** il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- VISTO** il Regolamento interno del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, di cui al D.R. n.440/2013, prot.n. 25297/2013;
- VISTA** la delibera n. 37/2026 del Consiglio del DICEA del 17 febbraio 2026, con cui è stata approvata l'emanazione di un bando per la selezione di n. 2 studenti tra gli iscritti al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile, Edile e Ambientale; al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile ed Edile per la sostenibilità; al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile; al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile per la partecipazione alla Summer School Spinaker 2026 "International Interdisciplinary Summer School energy-efficient construction, users and environment friendly_2";
- VISTO** il bando di concorso, emanato con DD. 2369 prot. 51008 del 26/02/2026 per una valutazione comparativa di soli titoli per la selezione di n. 2 studenti per la partecipazione alla Summer School Spinaker 2026 "International Interdisciplinary Summer School energy-efficient construction, users and environment friendly_2";
- VISTO** il DD. n. 3377 prot. 73478 del 23/03/2026 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTI** gli atti della selezione;
- CONSTATATA** la regolarità formale della procedura di concorso;

DECRETA

di approvare gli atti e la graduatoria della procedura comparativa per soli titoli per la selezione di n. 2 studenti per la partecipazione alla Summer School Spinaker 2026 "International Interdisciplinary Summer School energy-efficient construction, users and environment friendly_2":

IDENTIFICATIVO DOMANDA	COGNOME NOME	PUNTEGGIO TOTALE
03-160326	CESARE Mirko	67
01-110326	PROSPERI Alberto	61
02-160326	-	60
04-230326	-	58
05-230326	-	47



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di
Ingegneria Civile
e Ambientale



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Erasmus+



Bialystok University
of Technology

Risultano pertanto vincitori i seguenti candidati:

- **CESARE Mirko**
- **PROSPERI Alberto**

Nel caso in cui i soggetti vincitori non dichiarino l'accettazione della partecipazione al progetto, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

Firenze,

IL DIRETTORE
Prof. Gianni Bartoli