



UNIVERSITÀ DI PISA



Studiare Ingegneria Nucleare a Pisa

Nuclear Engineering Studies in Pisa

Esperienze ed opportunità



Evento ibrido, online e in presenza,
per gli studenti delle lauree triennali e della scuola secondaria

Scuola di Ingegneria, Via Diotisalvi 5

Polo “Emilio Vitale” (Polo F), Aula F2, 19 giugno 2026

<https://maps.app.goo.gl/vS4Pdqw3CZbD54fS8>

AGENDA:

15:00-15:15: Indirizzi di benvenuto

15:15 – 15:45: Il Corso di Laurea in Ingegneria Nucleare (Prof. V. Giusti)

15:45 – 16:15: Il nucleare: studi e ricerche a Pisa (Docenti del corso)

16:15 -16:45: Studiare a Pisa: risorse ed opportunità (Prof. M. Puccini, Studenti in corso)

16:45 - 17:15: Domande e risposte

17:15-17:30: Interventi di studenti in corso e past-students

17:30: Chiusura dei lavori

Link per la registrazione



Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.