

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Dipartimento
di Ingegneria
e Scienze Applicate

4^a Giornata di studio sulle Turbomacchine

I gruppi di ricerca delle Università italiane incontrano le Imprese

L'Università degli studi di Bergamo ospita la quarta edizione della Giornata di studi sulle Turbomacchine, promossa dal Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate, in coordinamento con i professori di Macchine e Sistemi per l'energia e l'ambiente italiani, nel solco delle giornate AIMSEA e con il patrocinio di Euroturbo. L'incontro rappresenta un'occasione unica per rafforzare il dialogo tra mondo accademico e imprese, con l'obiettivo di condividere esperienze, progetti e strategie per il futuro del settore. Il focus di questa edizione sarà il **ruolo dell'Intelligenza Artificiale nello sviluppo delle macchine a fluido nel processo di transizione energetica**.

La giornata si articolerà in interventi istituzionali, tavole rotonde tematiche, presentazioni dei progetti PNRR NEST e MOST e in una sessione Poster dedicata a dottorandi e assegnisti. Un'opportunità preziosa di aggiornamento scientifico e tecnico, ma anche di networking, con uno sguardo già proiettato verso l'ASME Turbo Expo 2026.

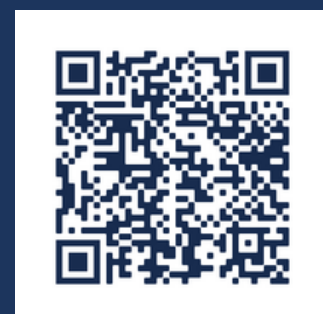
11 luglio 2025

9.00 - 17.00

Sala Castoldi

p.le Sant'Agostino, 2
Città Alta - Bergamo
Università degli studi
di Bergamo

**Evento gratuito
previa registrazione
entro il 4 luglio 2025**



[**Modulo di registrazione**](#)

Per informazioni:
giovanna.barigozzi@unibg.it