



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento
di Ingegneria
Industriale



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



FONDAZIONE
CR FIRENZE

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22-ter in materia di incarichi di ricerca;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Decreto Rettorale n.176224 (491) del 31 luglio 2025 di emanazione del "Regolamento per la disciplina degli incarichi di ricerca di cui all'art. 22-ter della Legge 30 dicembre 2010, n. 240";

VISTO il Decreto del Direttore n. 13884 del 18/11/2025 di emanazione del bando per la selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un n. 1 incarico per il programma di ricerca dal titolo "Caratterizzazione di materiali adsorbenti e configurazioni di reattore per accumuli termici stagionali", GSD 09/IIND-07, SSD IIND-07/A, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, sotto la supervisione del Tutor Prof. Andrea Rocchetti;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/12/2025 con la quale, su proposta del tutor, sono stati designati i componenti della Commissione giudicatrice;

CONSIDERATO che è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

PRESO ATTO della disponibilità manifestata per le vie brevi e delle dichiarazioni rese ai sensi dell'art. 35 – bis del Decreto Legislativo n. 165/2001 (introdotto dalla Legge anticorruzione n. 190/2012) dal personale di cui a seguito;

DECRETA

La Commissione giudicatrice per la selezione per titoli e colloquio un/ n.1 incarico di ricerca relativa al progetto sottoindicato è così composta:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento
di Ingegneria
Industriale



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



FONDAZIONE
CR FIRENZE

Progetto di Ricerca	Commissione
Caratterizzazione di materiali adsorbenti e configurazioni di reattore per accumuli termici stagionali CUP B13C23004220007	Prof. Andrea Rocchetti (Presidente) P.A. Dott. Lorenzo Talluri RTD Dott. Luca Socci RTD Prof. Adriano Milazzo (Supplente) P.A.

Firenze, 22/12/2025

IL DIRETTORE
(Prof. Bruno Facchini)