

Settore Servizi al Dipartimento di Ingegneria

ALLEGATO 4

BANDO DI PUBBLICA SELEZIONE

per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, ai sensi del Regolamento di Ateneo per l'istituzione ed il conferimento di borse di studio per attività di ricerca, dal titolo "Analisi sperimentale di materiali e tecnologie innovative per la riduzione del fabbisogno di energia degli edifici"

Settore scientifico disciplinare al quale è correlata la borsa

IIND-07/B - Fisica tecnica ambientale

nell'ambito del Progetto di ricerca denominato "*GreenH2Buildings: prestazioni, sostenibilità e resilienza di sistemi di cogenerazione innovativi con celle a combustibile ad ossidi solidi*" CUP F59J25000310004, ammesso alle agevolazioni previste dall'Avviso pubblico adottato con Decreto della Direzione generale incentivi energia del MITE 23 marzo 2022, n. 5, finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti attività di ricerca fondamentale nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU, a valere sul Decreto del Ministero della Transizione Ecologica del 23.12.2021, art. 1, comma 5, lettera a

GRADUATORIA FINALE DI MERITO

Candidato	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Totale
ALESSANDRO RUSSO	15/50	45/50	60/100

Benevento, 10/12/2025

La Commissione

Prof.ssa Rosa Francesca De Masi
Associato per il Settore Scientifico Disciplinare

Presidente
IIND-07/B

Prof.ssa Emma Frosina
Associato per il Settore Scientifico Disciplinare

Componente
IIND-06/A

Prof.ssa Elisa Marrasso
Associato per il Settore Scientifico Disciplinare

Componente
IIND-07/A

Dott.ssa Maria Marsullo
Responsabile del Settore Servizi al Dipartimento di Ingegneria

Segretario verbalizzante

Firmato digitalmente