



POLITECNICO
MILANO 1863

Bando a cascata ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso MUR 341 del 15/03/2022, per il finanziamento di proposte di intervento per attività di ricerca svolte da Università, Enti Pubblici di Ricerca e altri Organismi di Ricerca in forma singola o congiunta relativo al progetto "Network 4 Energy Sustainable Transition (NEST)", PE0000021, CUP D43C22003090001 – Spoke 5 "Energy Conversion" nell'ambito del PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (D.D. Rep. 13783/2023 del 13 novembre 2023)

GRADUATORIA

Proposte ricevute ed ammesse alla valutazione per la Tematica 4

Ente proponente	Titolo proposta	Protocollo n.
Università degli Studi di Ferrara; Università degli Studi di Parma	OTTIMO-OTTImizzazione di Macchine a fluido per impianti ORC	296902 del 14/12/2023

Valutazione di dettaglio

Criteri di valutazione	Punteggio assegnato	Punteggio massimo
A) Obiettivi e qualità scientifica	36	40
A.1) coerenza e chiarezza degli obiettivi e delle attività previste dal progetto di ricerca e coerenza con gli obiettivi dell'Avviso	9	10
A.2) pregresse esperienze e competenze tecnico scientifiche dei proponenti	9	10
A.3) dimostrata capacità di gestione e realizzazione di progetti nell'ambito della ricerca fondamentale e/o applicata con particolare riferimento alle tematiche oggetto dell'Avviso	9	10
A.4) eventuali collaborazioni nazionali e internazionali in essere con altre istituzioni e centri di alta qualità scientifica	9	10
B) Caratteristiche, realizzabilità e controllo	69	80
B.1) capacità di gestione e di coordinamento di progetti di ricerca	13	15
B.2) fattibilità del piano di lavoro in termini di realizzabilità e "cantierabilità" delle azioni previste	13	15
B.3) qualità dei dati e degli indicatori (milestones e target intermedi e finali) proposti per il monitoraggio delle attività	9	10
B.4) articolazione del gruppo di lavoro e coerenza tra la ripartizione delle attività tra i soggetti coinvolti e le rispettive competenze	9	10
B.5) modalità di coinvolgimento di	9	10



studiosi/studiose che abbiano conseguito il dottorato di ricerca da non più di 10 anni e di attrazione dagli altri paesi UE e non-UE, in base alla qualità del loro curriculum scientifico		
B.6) eventuali azioni volte al reclutamento e coinvolgimento di ricercatori a tempo determinato	8	10
B.7) % di massa critica di progetto di genere femminile	8	10
C) Impatto del programma	18	20
C.1) Analisi della potenziale efficacia dei risultati del progetto di ricerca rispetto agli obiettivi dell'Avviso	9	10
C.2) Incremento del TRL (livello di maturità tecnologica) generato dal progetto di ricerca con riferimento alle tematiche oggetto dell'Avviso	9	10
PUNTEGGIO TOTALE	123	140

Milano, 18/01/2024

Il RUP

Dott.ssa Claudia Raimondi

f.to Claudia Raimondi

Il documento è firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.