



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



POLITECNICO  
MILANO 1863



Funded by  
the European Union  
NextGenerationEU

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE - SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DIG9\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

ANALIZZARE L'IMPATTO DELLE TECNOLOGIE AVANZATE PER LA CREAZIONE DI UN MANIFATTURIERO CIRCOLARE E SOSTENIBILE - CUP D43C22003120001 - ID MUR. PE0000004//STUDIO DELLE TECNOLOGIE PER LA CREAZIONE DI UN MANIFATTURIERO CIRCOLARE E SOSTENIBILE-2024\_ASSEGNI\_DIG\_9

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

*(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)*

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
INVERNIZZI, Andrea Carlo Giuseppe	13	7	0	65	85
PASQUANDREA, Marco	11	6	0	68	85

**LA COMMISSIONE**

Dott. ADALBERTO POLENGHI Ricercatore T.D. (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa FEDERICA ACERBI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa ANNA DE CAROLIS Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..