



**Finanziato  
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



**POLITECNICO  
MILANO 1863**



**Funded by  
the European Union**

NextGenerationEU

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DCMC15\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SINTESI E PRODUZIONE DI CATALIZZATORI INDUSTRIALI PER LA PRODUZIONE DI BIOFUELS E CONVALIDA PILOTA.PNRR, CN-AGRITECH, CENTRO NAZIONALE DI RICERCA AGRITECH, SPOKE 8, CUP D43C22001350001\_2023\_ASSEGNI\_DCMC\_15

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
NOVA Anna	8/10	20/20	10/10	60/60	98/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. FLAVIO MANENTI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa GIULIA LUISA BOZZANO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Dott. SIMONE COLOMBO Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_

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