



**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 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ICAR/03 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEgni\_DICA37\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

BIOCONVERSIONE A METANO DI CO E CO2 E IDROGENO VERDE. RICERCA SCIENTIFICA SPERIMENTALE E MODELLISTICA. 2022\_ASSEgni\_DICA\_37 - CUP D43C22001350001

**Allegato n. 1**

**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	<b>Totale</b>
SANTUS Anna	12	45	23	80/100

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa **FRANCESCA MALPEI** Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa **ELENA FICARA** Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Dott. **ANDREA TUROLLA** Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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