

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 15 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ICHI-01/A - CHIMICA FISICA APPLICATA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DCMC80\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MONITORAGGIO IN CONTINUO DELLE EMISSIONI ODORIGENE INDUSTRIALI E INTEGRAZIONE CON PARAMETRI DI PROCESSO.IMPLEMENTAZIONE DI SISTEMI DI MONITORAGGIO SENSORISTICI SU DEPURATORE INDUSTRIALE\_2024\_ASSEGNI\_DCMC\_80

**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>
PREVITERA Gaetano	9/10	13/15	12/15	55/60	89/100

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa SELENA SIRONI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. MARZIO INVERNIZZI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa LAURA MARIA TERESA CAPELLI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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