

**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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD IMAT-01/A - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DCMC111\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI FOTOCATALIZZATORI STRUTTURATI PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE REFLUE.PRIN 2022  
 SCORRIMENTO "SMARTER"– CUP: D53C24003760001 - CUP MASTER D53C24003760001.  
 2024\_ASSEGNI\_DCMC\_111

**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>
ELIA Natalia	15	10	8	55	88

**LA COMMISSIONE**

Prof. SAVERIO LATORRATA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof.ssa PAOLA GALLO STAMPINO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
 Prof. GIOVANNI DOTELLI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

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