

**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 ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI – CODICE PROCEDURA ASSEGN1\_DCMC56\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PRODUZIONE DI ISOTOPI RARI PER APPLICAZIONI INNOVATIVE NELLA DIAGNOSTICA MEDICA. PROG. MUR PRIN 2022 - CODICE 20227WEZSW - CUP D53D23003150006 - CUP MASTER E53D23002780006.  
2024\_ASSEGN1\_DCMC\_56

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

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
RESELLI Federica	15	20	15	40	90

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa LAURA Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
ANNAMARIA  
PELLEGRINI  
Prof.ssa STEFANIA Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
MOIOLI  
Prof.ssa GIORGIA DE Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
GUIDO

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