

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 CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC35_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SINTESI DI MOLECOLE FLUORURATE PER RIVESTIMENTI IDRO/OLEOREPELLENTI//SINTESI DI MOLECOLE FLUORURATE PER RIVESTIMENTI IDRO-OLEOREPELLENTI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ECOTEC - 2021_ASSEGNI_DCMC_35

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
BERTOLOTTI Benedetta	25	20	25	15	85
ROTA Giulia	25	20	15	15	75

LA COMMISSIONE

Prof. PIERANGELO METRANGOLO Professore Ordinario (Presidente)

Prof.ssa GABRIELLA CAVALLO Professore Associato (Componente)

Dott.ssa VALENTINA DICHIARANTE Ricercatore T.D. (Componente)

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