

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 ICAR/13 - DISEGNO INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC44_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI UNA NUOVA METODOLOGIA PER LA SELEZIONE DEI MATERIALI IN OTTICA DI SVILUPPO SOSTENIBILE//IDENTIFICAZIONE DELLE METODOLOGIE DI SELEZIONE MATERIALI IN OTTICA DI SVILUPPO SOSTENIBILE-2021_ASSEGNI_DCMC_44

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
PAPILE Flavia	9	10	8	70	97

LA COMMISSIONE

Prof.ssa BARBARA DEL CURTO Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof.ssa MARIAPIA PEDEFERRI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa MARIA VITTORIA DIAMANTI Professore Associato (Componente) _____

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