

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_DCMC74_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO E SELEZIONE DI MATERIALI INNOVATIVI PER LA REALIZZAZIONE DI UNA MATERIOTECA PERIURBANA//INDIVIDUARE MATERIALI CIRCOLARI PER L'ARTIGIANATO LOCALE E PER ATTIVITÀ DI CODESIGN CON LA COMUNITÀ-2023_ASSEGNI_DCMC_74

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
VALASSINA Sara	10	7	5	60	82

LA COMMISSIONE

Prof.ssa BARBARA DEL CURTO Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof.ssa MARIAPIA PEDEFERRI Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof. FABIO MARIA BOLZONI Professore Associato (Componente) _____

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