

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/03 - CHIMICA GENERALE E INORGANICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC5_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SINTESI E CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI RESPONSIVI PER APPLICAZIONI NELLE COMUNICAZIONI RADIO. SVILUPPO DI MATERIALI SINTONIZZABILI PER COMUNICAZIONI RADIO. 2021_ASSEGNI_DCMC_5

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
SQUILLANTINI LORENZO	15	17	13	44	89
MARINO BIANCA	10	12	6	43	71

LA COMMISSIONE

Prof. GIOVANNI DOTELLI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. MASSIMO CAMETTI Professore Associato (Componente) _____

Dott.ssa LORENZA DRAGHI Ricercatore (Componente) _____