

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_DCMC32_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

FUNZIONALIZZAZIONE DI MATERIALI ELETTRICI PER BATTERIE. SVILUPPO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER MIGLIORARE LE PRESTAZIONI DI BATTERIE AL LITIO E AL SODIO. 2024_ASSEGNI_DCMC_32

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
MARZIANI Piergiorgio	38	25	8	18	89

LA COMMISSIONE

Prof. MAURIZIO SANSOTERA Professore Associato (Presidente)

Prof. LUCA MAGAGNIN Professore Ordinario (Componente)

Dott. EUGENIO GIBERTINI Ricercatore T.D. (Componente)

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