

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 ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC17_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

IL NICCHIOIDE NELLO SPAZIO: MODELLI AVANZATI IN VITRO PER RICERCHE "IN ORBITA".MICROFABBRICAZIONE LASER E SIMULAZIONE MULTIFISICA. 2021_ASSEGNI_DCMC_17

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
Conci Claudio	10	10	10	60	90

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MANUELA Professore Ordinario (Presidente)

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

TERESA RAIMONDI

Prof.ssa CARMEN Professore Associato (Componente)

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

GIORDANO

Dott.ssa EMANUELA Ricercatore T.D. (Componente)

JACCHETTI

