

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC22_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE PER LA PROGETTAZIONE DI DISPOSITIVI IMPIANTABILI CUSTOM-MADE E BIODEGRADABILI//STUDIO DI MODELLI A SERVIZIO DELLA PROGETTAZIONE DI DISPOSITIVI IN AMBITO DEL PROGETTO PON-CONTACT -2021_ASSEGNI_DCMC_22

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
ROTA ILARIA	10	15	10	60	95

LA COMMISSIONE

Prof. DARIO GASTALDI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. PASQUALE VENA Professore Associato (Componente) _____

Prof. TOMASO MARIA TOBIA VILLA Professore Associato (Componente) _____

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