

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNO 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_DCMC10_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE E SINTESI DI NANOVETTORI PER APPLICAZIONI NELLA MEDICINA PERSONALIZZATA.
SINTESI DI NANOVETTORI BIOCAMPATIBILI PER IL PROGETTO NEWMED FINANZIATO DA REGIONE LOMBARDIA. 2020_ASSEGNI_DCMC_10

Allegato n. 3 al verbale n.2

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
SALZANO GIUSEPPINA	25/25	22/25	20/25	25/25	92/100
PIGNATELLI CATALDO	25/25	18/25	20/25	20/25	83/100
MASSIRONI ALESSIO	25/25	16/25	18/25	23/25	82/100
SHAIK MOHAMMED MONSOOR	25/25	16/25	20/25	20/25	81/100

LA COMMISSIONE

Prof. PIERANGELO METRANGOLO Professore Ordinario Politecnico di Milano Presidente
Prof.ssa FRANCESCA BALDELLI BOMBELLI Professore Associato Politecnico di Milano Componente
Prof. FRANCESCO CELLESI Professore Associato Politecnico di Milano Componente

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

Sede Leonardo:

Piazza L.Da Vinci, 32 – 20133 Milano
Tel. ++39-02 2399.3200
Fax ++39-02 2399.3209

Sede Mancinelli:

Cod. fisc. 80057930150
Partita IVA 04376620150
Sito web: www.chem.polimi.it

Via Mancinelli, 7 – 20131 Milano
Tel. ++39-02 2399.3100/3000
Fax ++39-02 2399.3180/3080