

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 2019/ASSEGNI_DCMC85_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

NANOPARTICELLE INGEGNERIZZATE PER APPLICAZIONI BIOMEDICALI DI TERAPIA E DIAGNOSI DI TUMORI.
NANOPARTICELLE CON NUCLEO DI FERRO E RIVESTIMENTO ORGANICO PER DIAGNOSI E CURA TUMORI.
2019_ASSEGNI_DCMC_85

Allegato n. 3

RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO
MASSIRONI NICOLÒ	50
TAVONI MARTA	50

LA COMMISSIONE

Prof.ssa ELENA Professore Associato (Presidente)
VISMARA
Prof. ALESSANDRO Professore Associato (Componente)
VOLONTERIO
Prof. STEFANO ETTORE Professore Ordinario (Componente)
ROMANO TURRI

