

**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\_DCMC8\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**CARATTERIZZAZIONE DI NANOVETTORI FUNZIONALI PER APPLICAZIONE NELLA MEDICINA PERSONALIZZATA. STUDIO DELLE PROPRIETÀ DI NANOVETTORI PER IL PROGETTO NEWMED FINANZIATO DA REGIONE LOMBARDIA. 2020\_ASSEGNI\_DCMC\_8**

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	<b>Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Totale</b>
BONA, Beatrice Lucia	10/10	8/10	5/10	62/70	85/100

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa **FRANCESCA BALDELLI BOMBELLI** Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
Prof. **PIERANGELO METRANGOLO** Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
Prof. **FRANCESCO CELLESI** Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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