



**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO**

**VISTO** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D. D. n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008 e D.D. n. 586 del 06/07/2009;

**VISTO** il Bando n. 04/2017 per la formazione di una graduatoria intesa a selezionare docenti disponibili ad assumere l'incarico di insegnamento nei corsi in presenza di preparazione sui programmi della prova di ammissione ai corsi di laurea delle Facoltà Biomediche, nell'ambito del Progetto Orientamento in rete;

**VISTO** il decreto di nomina n. 07/2017 della Commissione incaricata alla selezione dei candidati;

**VISTI** i giudizi della Commissione di Valutazione riunita in data 12/04//2017 per l'individuazione dei candidati idonei:

**APPROVA**

gli atti concorsuali per l'incarico di attività di insegnamento nei corsi in presenza di preparazione sui programmi della prova d'ammissione ai corsi di laurea delle Facoltà Biomediche, nominando i seguenti idonei in ordine decrescente con i relativi insegnamenti su cui potranno essere chiamati a svolgere l'attività.

	<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>Disciplina/e di insegnamento</b>
FELLICO'LUCIA	<b>100</b>	<b>MATEMATICA FISICA LOGICA</b>
INCANDELA ANTONIO SALVATORE	<b>100</b>	<b>BIOLOGIA</b>
PIETROPOLI ENRICO	<b>100</b>	<b>MATEMATICA FISICA LOGICA</b>
LONGO FATIMA*	<b>96</b>	<b>BIOLOGIA CHIMICA</b>
SAMMARTINO PIERO	<b>95</b>	<b>MATEMATICA FISICA LOGICA</b>
BARBARULO MARIA VITTORIA*	<b>94</b>	<b>CHIMICA</b>
BIANCHI ENZO	<b>90</b>	<b>CHIMICA</b>
BRUNETTI RAFFAELLA	<b>86</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>
VENERI MASSIMILIANO	<b>86</b>	<b>BIOLOGIA</b>
SMORTO ADRIANA	<b>85</b>	<b>BIOLOGIA</b>
SUPINO BENEDETTO	<b>85</b>	<b>CHIMICA</b>
IANNUCCI ALESSANDRO	<b>81</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>



		<b>LOGICA</b>
BUCCIARELLI GABRIELLA MARIA*	<b>80</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>
FUNARI ALESSIA*	<b>80</b>	<b>BIOLOGIA</b>
PROIETTI MIRIAM	<b>80</b>	<b>BIOLOGIA CHIMICA</b>
TAGLIANI ANGELA	<b>80</b>	<b>BIOLOGIA</b>
RENZO DANIELA	<b>75</b>	<b>CHIMICA</b>
ANTONELLI ANNA	<b>70</b>	<b>BIOLOGIA</b>
SUSA ANDREA	<b>70</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>
LONGO ALESSIA	<b>66</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>
CIPOLLONE DARIA	<b>65</b>	<b>BIOLOGIA</b>
POCCI CRISTINA	<b>65</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>
CALABRESI FABIO	<b>60</b>	<b>FISICA</b>
CECATI STEFANO	<b>51</b>	<b>CHIMICA</b>
BRUNETTI TIZIANA	<b>50</b>	<b>CHIMICA LOGICA</b>
CARFI' VALERIA*	<b>47</b>	<b>FISICA LOGICA MATEMATICA</b>
MAURIZIO GIORGIO	<b>45</b>	<b>LOGICA</b>
MIELE ANNARITA	<b>32</b>	<b>MATEMATICA FISICA</b>
MAZZA LORENZO	<b>31</b>	<b>MATEMATICA</b>
MELCHIONNA ROBERTA*	<b>30</b>	<b>BIOLOGIA</b>
BONIFACI MAURIZIO	<b>25</b>	<b>MATEMATICA FISICA LOGICA</b>
DE PERINI ALESSANDRA*	<b>20</b>	<b>BIOLOGIA</b>
BAUMGARTNER NINA*	<b>15</b>	<b>BIOLOGIA</b>

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dr.ssa Claudia Avella

Roma, 19 aprile 2017