



Rettifica - Verbale dei lavori della Commissione valutatrice per i SSD BIO/08, BIO/09, BIO/10, BIO/19  
Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 23 incarichi di tutor presso la Facoltà di Biologia e Farmacia – Anno Accademico 2023/2024 – I Semestre  
Rep. n. 100 del 06.07.2023

Il giorno 29 agosto 2023, alle ore 9.30, a seguito di richiesta di chiarimento e rivalutazione dei punteggi, presentata in data 1 Agosto 2023, si riunisce in collegamento Teams la Commissione nominata ai sensi dell'art. 10, del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico, dal Presidente della Facoltà di Biologia e Farmacia (Rep. n. 119 del 17.07.2023) al fine rispondere alle richieste di chiarimento e riprendere in esame la documentazione presentata dai candidati per i seguenti incarichi di tutorato didattico:

**Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare  
(Curriculum Citologia Molecolare)**

Virologia Molecolare (MODULO) (CO-DOCENZA)	I	BIO/19	1	21	525,00	Laurea Magistrale in Biologia (LM-6*), Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (LM-9), Laurea Magistrale in CTF e in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
--	---	--------	---	----	--------	---

**Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare  
(Curriculum Advanced Cellular Studies)**

Molecular Microbiology	I	BIO/19	1	21	525,00	Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6*), Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (LM-9), Laurea Magistrale in CTF o in Farmacia (classe LM-13), o equipollenti
------------------------	---	--------	---	----	--------	--

OMISSIS



La Commissione, rivalutati i punteggi, invia agli uffici di competenza le graduatorie rettificcate per Virologia Molecolare (Modulo) (Co-Docenza) e Molecular Microbiology:

<b>Insegnamento Virologia Molecolare (Modulo) (Co-Docenza) Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (Curriculum Citologia Molecolare) SSD BIO/19</b>						
<b>Candidato</b>	<b>Voto di laurea (Max 60 punti su 100)</b>	<b>Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)</b>	<b>Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)</b>	<b>Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)</b>	<b>Altri titoli (MAX 5 punti)</b>	<b>Punteggio totale</b>
Paulis Annalaura	60	2	15	15	5	97
Canton Serena	60	5	0	1	2	68
Camasta Marianna	60	5	0	1	1.5	67.5*
L'Erario Angelo	59.5	1	0	4	3	67.5*
Peretti Giuseppe	57.5	1	0	1	0	59.5

\*A parità di punteggio e di titoli, precede il candidato con una minore età anagrafica.

<b>Insegnamento Molecular Microbiology Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (Curriculum Advanced Cellular Studies) SSD BIO/19</b>						
<b>Candidato</b>	<b>Voto di laurea (Max 60 punti su 100)</b>	<b>Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)</b>	<b>Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)</b>	<b>Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)</b>	<b>Altri titoli (MAX 5 punti)</b>	<b>Punteggio totale</b>
Paulis Annalaura	60	2	15	15	5	97
Canton Serena	60	5	0	1	2	68
Camasta Marianna	60	5	0	1	1.5	67.5
Peretti Giuseppe	57.5	1	0	1	0	59.5

OMISSIS