



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA**  
**DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO**  
**Sezione di Biologia e Genetica – Strada Le Grazie, 8 – 37134 Verona**

Al Presidente A.I.B.G. (Associazione Italiana Biologia e Genetica)  
Ch.<sup>mo</sup> Prof. Riccardo Pierantoni  
PO BIO/13- Biologia Applicata  
Dip. di Medicina Sperimentale  
Università della Campania Luigi Vanvitelli  
Napoli

Caro Presidente,  
mi rivolgo a Te per informarti della situazione inerente la didattica del nostro comune SSD presso l'Università di Verona. Il settore è qui rappresentato da: 1 PO, 4 PA, 1RTDb, 1RU, tutti appartenenti al Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina, Movimento/ Sezione di Biologia e Genetica di cui sono referente. Svolgiamo attività didattica, valutata più che positivamente dagli studenti, in 10 CdL Triennali delle Professioni Sanitarie, 1 CdL triennale in Scienze Motorie e in 2 CdLM a ciclo unico (Medicina e Odontoiatria) e inoltre nel CdL triennale in Bioinformatica (Scuola di Ingegneria e Scienze).  
Nell'offerta formativa UniVR ci sono però altri due insegnamenti denominati "Biologia generale e cellulare", i cui obiettivi formativi dichiarati coincidono con gli obiettivi formativi propri del BIO13, che sono stati associati incongruamente ad altri SSD.

In un caso: CdL triennale in Biotecnologie-insegnamento: Biologia generale e cellulare =BIO/04- (Fisiologia vegetale)

<http://www.scienzeingegneria.univr.it/foi/?ent=oi&codiceCs=S21&codins=4S02703&cs=385&discr=&discrCd=&lang=it>

Nell'altro caso: CdL triennale in Tecniche Ortopediche, insegnamento: Scienze Biomediche II, modulo "Biologia generale, molecolare e medicina rigenerativa"= BIO/12 e BIO/11

<http://www.medicina.univr.it/foi/?ent=oi&aa=2020%2F2021&cs=956&discr=&discrCd=&id=144736&tc s=T&lang=it>

Si tratta, a nostro avviso, di scelte arbitrarie effettuate dai referenti dei relativi CdL, delle quali siamo venuti a conoscenza solo a "cose fatte". Si tratta altresì di scelte immotivate a fronte di una totale disponibilità da parte del SSD BIO13 a svolgere la didattica di propria pertinenza dato che non tutti i nostri docenti saturano attualmente il proprio potenziale didattico.

A nome dei colleghi BIO13 di UniVR ho quindi deciso di rappresentare il nostro scontento e di chiedere un intervento al Delegato del Rettore alla Didattica, prof. Federico Schena. Sono convinta che il supporto ufficiale da parte dell'AIBG, che costantemente monitora la diffusione della didattica BIO/13 negli Atenei italiani, sarebbe di grande aiuto. Sono pertanto a chiederTi, se ne condividi l'opportunità, una lettera di appoggio in tal senso.



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA**  
**DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO**  
**Sezione di Biologia e Genetica – Strada Le Grazie, 8 – 37134 Verona**

Confidando nel Tuo appoggio e ringraziandoTi anticipatamente,  
invio i miei piu' cordiali saluti

Monica Mottes  
PO BIO/13  
Referente della Sezione di Biologia e Genetica  
Presidente del CdL in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Verona, 27 aprile 2020.

*Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli art.23-bis e 23-ter e ss. del D.lgs 82/2005 e s.m.i.*