



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

Verbale dell'incontro formativo tra RQD e studenti dei CdS afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del giorno 26 e 30 maggio 2022.

I giorni 26 e 30 maggio 2022 alle ore 18:00, in modalità telematica, si è tenuto l'incontro tra RQD e studenti volontari iscritti ai CdS afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, per discutere il seguente

**Ordine del giorno**

1. Monitoraggio revisione Schede insegnamento secondo le nuove Linee Guida di Ateneo

| NOMINATIVO                | CdS    | ANNO     | PRESENTE   | RESTITUZIONE SCHEDA |
|---------------------------|--------|----------|------------|---------------------|
| Orsini Andrea             | MED    | I anno   | 26/05/2022 | SI                  |
| Frignani Elisa            | MED    | I anno   |            | SI                  |
| Fantuzzi Giulia           | MED    | II anno  | 26/05/2022 | SI                  |
| Vescovi Valeria           | MED    | III anno | 30/05/2022 | SI                  |
| Pincherle Matteo          | MED    | IV anno  | 26/05/2022 | SI                  |
| Cinalli Martina Assunta   | MED    | IV anno  | 26/05/2022 | SI                  |
| Casarini Lorenzo          | MED    | V anno   | 30/05/2022 | SI                  |
| Calandra Buonauro Filippo | MED    | V anno   | 26/05/2022 | SI                  |
| Bocchi Giulia             | MED    | VI anno  | 30/05/2022 | SI                  |
| Di Fronzo Pasquale        | SIO    | I anno   |            | SI                  |
| Lauriola Matteo           | SIO    | II anno  |            | SI                  |
| Bucca Raffaele            | INF-MO | I anno   | 26/05/2022 | SI                  |
| Palmieri Tommaso          | INF-MO | II anno  | 26/05/2022 | SI                  |
| De Rosa Giuseppe          | INF-MO | III anno |            | SI                  |
| Bucci Francesca           | TRP    | I anno   | 26/05/2022 | SI                  |
| Frigeri Sara              | TRP    | II anno  | 30/05/2022 | SI                  |
| Santini Marcello          | TRP    | III anno | 30/05/2022 | SI                  |
| De Palo Francesca         | TFCPC  | I anno   | 26/05/2022 | SI                  |
| Zerbini Elisabetta        | TFCPC  | II anno  | 26/05/2022 | SI                  |
| Busi Chiara               | TFCPC  | III anno |            | SI                  |
| Caselli Gaia              | DIET   | I anno   | 26/05/2022 | SI                  |
| Petrone Francesco         | DIET   | II anno  |            | SI                  |
| Bononi Francesca          | DIET   | III anno | 26/05/2022 | SI                  |
| Paone Giada               | STEPSI | I anno   | 30/05/2022 |                     |
| Garreffa Alice            | STEPSI | II anno  |            | NO                  |
| Deciantis Chiara          | STEPSI | III anno |            | NO                  |

Ha inoltre presenziato l'evento formativo del 26/05/2022 la Dott.ssa Donatella Orlandini, coordinatore del CdS in TFCPC.

Presiede la seduta la Prof. Giulia Curia in qualità di RQD.



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

L'evento è stato registrato e messo a disposizione degli studenti assenti o come materiale di supporto a tutti gli studenti che volontariamente si sono resi disponibili in questo processo di qualità.

**1. Monitoraggio revisione Schede insegnamento secondo le nuove Linee Guida di Ateneo**

L'RQD istruisce i presenti sul Sistema AVA, sullo scopo della qualità in Ateneo, sui principi di Accreditamento, Valutazione periodica e autovalutazione dell'Ateneo. Prosegue dando una panoramica di quali sono e che funzioni hanno gli attori dei processi di qualità in Ateneo, nella Facoltà di Medicina e chirurgia, nel Dipartimento e nei diversi CdS.

In seguito, l'RQD descrive le nuove Linee guida per la compilazione delle schede d'insegnamento preparate dal PQA. In conclusione, vengono descritte le 3 fasi di monitoraggio previste nel nostro dipartimento e il loro ruolo in particolare nella terza fase. I presenti vengono istruiti su come accedere alle schede d'insegnamento, su come eseguire il monitoraggio, e su come restituire l'esito del monitoraggio.

Ai presenti vengono inviati per email:

- Linee guida del PQA
- link alla registrazione dell'evento formativo
- una sintesi delle Linee guida coi campi delle schede d'insegnamento da valutare
- file excel (1 per ogni anno di corso per ogni CdS) predisposti in cui inserire l'esito del monitoraggio.

Ai presenti è richiesto di riconsegnare i file excel compilati entro il 16 luglio 2022.

La riunione si conclude indicativamente alle ore 19:15.

L'RQD del Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Metaboliche e Neuroscienze  
Prof. Giulia Curia