



## Facoltà di Medicina e Chirurgia

### Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Presidente prof.<sup>ssa</sup> Marina Scarpelli

### **Verbale Gruppo di gestione Assicurazione Qualità (AQ) del 07-05-2020**

Alle ore 15.00 del 07/05/2020 ha inizio la riunione del Gruppo di gestione AQ del CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico (TLB), convocata via e-mail il 28/04./2020. La riunione ha avuto luogo sulla piattaforma “teams” in modalità streaming.

Risultano presenti alla riunione i seguenti componenti convocati:

- Presidente del Corso di Studi: prof.ssa Marina Scarpelli,
- Responsabile Qualità del CdS: prof.ssa Fabiola Olivieri
- Rappresentante docenti Universitari: prof.ssa Marina Mingoia
- Direttore ADP: dott. Giorgio Bettarelli
- Rappresentante docenti SSN: dott. Massimo Gambella
- Rappresentante studenti: Sanchini Maria Chiara

Sono in discussione i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Esame della relazione sulla valutazione della didattica
2. Monitoraggio della didattica a distanza
3. Varie eventuali

#### **Punto 1: Esame della relazione sulla valutazione della didattica**

Viene discussa la Relazione prodotta dal NdV sulla Valutazione della Didattica da parte degli studenti, dei docenti e dei laureandi relativa all' a.a. 2018-19 inoltrata in data 24 Aprile 2020. Si prende atto che le annotazioni/osservazioni sono prevalentemente di carattere generale relativamente alla Facoltà di Medicina e Chirurgia. Si rileva che una delle valutazioni più basse da parte degli studenti si riferisce alla disponibilità delle aule.

## Facoltà di Medicina e Chirurgia

### Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Presidente prof.<sup>ssa</sup> Marina Scarpelli

La discussione prosegue sottolineando le problematiche insorte durante la gestione della didattica a distanza in seguito della situazione di emergenza sanitaria dovuta a pandemia COVID-19. Sentita l'opinione della rappresentante degli studenti in merito al gradimento della didattica a distanza fino ad oggi erogata dal CdL Tecniche di Laboratorio Biomedico e sentite le opinioni dei docenti presenti alla riunione, si conviene di incoraggiare tutti i docenti del corso ad offrire, anche per il prossimo a. a., lo svolgimento della didattica frontale in modalità e-learning fino ad un massimo del 20% delle ore previste per ciascun modulo didattico. Si sottolinea come la specifica modalità di erogazione e-learning ritenuta più efficace dagli studenti sia la video-lezione, basata sul materiale didattico (in genere slides) commentate dal docente. Questa proposta potrebbe rientrare fra le attività di miglioramento, nell'ottica di contribuire a risolvere il problema della ridotta disponibilità di aule, problema sentito in tutti i CdL della Facoltà di Medicina, ma in maniera particolare nel CdL di Medicina e Chirurgia.

Anche riguardo agli esami, si discute della gestione in modalità on-line, sia di prove scritte che orali. Dalle esperienze già condotte, si sottolinea come anche utilizzando tali modalità sia possibile ottenere un giudizio stratificato dei candidati.

### **Punto 2: Monitoraggio della didattica a distanza.**

In data 28 Aprile 2020 il Rettore ha reso noto di aver avviato, in collaborazione con il PQA, il monitoraggio dell'attività didattica erogata a distanza. La prof.ssa Olivieri informa che i responsabili della Qualità dei CdS dell'Ateneo hanno ricevuto mandato di procedere al monitoraggio relativamente alle modalità selezionate dai docenti fra le tre proposte identificate come: Metodo 1-base, Metodo 2-intermedio, Metodo 3-avanzato. La professoressa Olivieri sottolinea come l'azione di monitoraggio abbia riguardato solo le modalità di erogazione della didattica, non certo i contenuti o la completezza dei corsi erogati nelle varie modalità e illustra i risultati per il CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico. La Prof.ssa Olivieri porta anche alla attenzione dei presenti la difficoltà incontrata in alcuni casi, per stabilire la esatta modalità seguita dal docente. Tutti i partecipanti ritengono importante condividere con i docenti del secondo semestre i risultati illustrati. Vengono evidenziate alcune carenze in parte verosimilmente legate al non completamento di alcuni moduli e attività didattiche. Poiché tutti i moduli didattici saranno completati a Giugno, si potrà eventualmente



## Facoltà di Medicina e Chirurgia

### Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Presidente prof.<sup>ssa</sup> Marina Scarpelli

aggiungere ulteriore materiale ritenuto utile alla didattica sulla piattaforma Moodle (che è oggetto di monitoraggio) entro quel termine. Si auspica che, nel secondo monitoraggio risulteranno completate tutte le attività previste.

### **Punto3: Varie eventuali**

La rappresentante degli studenti comunica di aver incontrato difficoltà nel compilare il questionario di gradimento di alcuni corsi all'atto dell'iscrizione all'esame e che tale difficoltà è stata riferita anche da suoi colleghi. Viene consigliato che gli studenti avvisino prontamente la segreteria studenti delle problematiche tramite mail.

Viene brevemente ripercorso il problema dei Tirocini professionalizzanti durante l'emergenza COVID-19. Sono state proposte compensazioni parziali con didattica on-line anche a livello nazionale. Viene sottolineato come questo nuovo approccio dovrà essere preso in carico dal CCdS qualora le attività non possano riprendere in tempi brevi e come, eventualmente, si dovrà procedere a modifiche del regolamento didattico.

La riunione si conclude alle ore 16.15 del 07/05/2020.

Il Presidente del CdS in  
Tecniche di Laboratorio Biomedico  
Prof.ssa Marina Scarpelli

---