



## **Verbale della riunione con l'Ordine TSRM PSTRP di NA-AV-BN-CE**

La riunione si è svolta in data 14/01/2020 tra

- il Gruppo di Gestione della Qualità del Corso di Studio (CdS) in Tecniche di Laboratorio Biomedico;
- il presidente dell'Ordine Professionale Interprovinciale dei Tecnici sanitari di Radiologia Medica e delle Professioni Sanitarie Tecniche, della Riabilitazione e della Prevenzione (TSRM PSTRP) di Napoli, Avellino, Benevento, Caserta, Dott.re Nunzio Francesco Ascolese

### Oggetto:

Il Coordinatore del CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico propone 2 punti di discussione:

1. validità degli obiettivi di formazione e del sistema utilizzato dal CdS per conseguirli.
2. analisi della situazione: sbocchi occupazionali previsti.

1. Validità degli obiettivi di formazione e del sistema utilizzato dal CdS per conseguirli.  
Il Presidente dell'Ordine TSRM PSTRP conferma l'efficienza del sistema utilizzato per la formazione del Tecnico di Laboratorio durante il triennio del percorso di studio, soprattutto dopo il passaggio al nuovo ordinamento didattico, che prevede un programma di studio più adattato a tale figura professionale, grazie all'inserimento nel percorso formativo di discipline quali la Genetica, l'Endocrinologia, la Biologia Molecolare, la Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica, l'Organizzazione aziendale, che hanno acquisito nel tempo un importante ruolo nella formazione di tecnici di laboratorio biomedico. Il Dott.re Ascolese sottolinea l'importanza dell'introduzione di nuove procedure nel programma del tirocinio professionalizzante, sempre mirato all'ampliamento delle conoscenze ed all'aggiornamento culturale della figura del tecnico di laboratorio. A tale proposito il Presidente dell'Ordine TSRM PSTRP si è proposto come partner per applicare all'Avviso pubblico "Percorsi di Formazione Volti all'Orientamento alle Professioni – Tirocini Curricolari" promosso dalla Regione Campania. La Coordinatrice del CdS, Prof.ssa Frisso, è stata infatti indicata come referente per la Scuola di Medicina dell'Università Federico II di tale progetto, finalizzato ad offrire opportunità di tirocinio extra-moenia agli studenti delle lauree professionalizzanti. Il CdS ha pertanto applicato a questo bando, in partenariato con l'Ordine TSRM PSTRP.

2. Analisi della situazione: sbocchi occupazionali previsti.  
Il Coordinatore chiede al Presidente dell'Ordine di evidenziare i punti di forza e le aree di miglioramento. In particolare si sofferma sui seguenti aspetti:  
- La figura professionale prospettata dal CdS in TLB si conferma coerente con i fabbisogni espressi dalla società e dal mondo del lavoro?  
Dopo una interessante ed approfondita discussione, il Dott.re Ascolese conferma la coerenza tra formazione dello studente nel triennio del CdS e fabbisogno espresso dal mondo del lavoro, e sottolinea che al termine del percorso formativo le nuove conoscenze acquisite dagli studenti si rivelano molto utili ai fini dell'inserimento professionale. Si rileva, ancora una volta, la necessità di programmare tirocini extra-moenia, anche in settori per il momento non contemplati nell'attuale percorso formativo, p.e. sale settorie e preparazione di farmaci anti-



**Università degli Studi di Napoli Federico II**  
**Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche**  
***CdS Tecniche di Laboratorio Biomedico***  
***Coordinatore Prof. Giulia Frisso***



neoplastici. Il Gruppo di Gestione della Qualità si impegna a perseguire questo obiettivo nel prossimo anno accademico

Non essendoci altri punti di discussione il Coordinatore del CdS dichiara chiusa la riunione.

Napoli 14/01/2020

Prof.ssa Giulia Frisso  
*Coordinatore del CdS*

Prof.ssa Maria Rosaria Catania  
*Referente della Qualità del CdS*

Dott. Nunzio Francesco Ascolese  
*Presidente dell'Ordine Professionale Interprovinciale TSRM PSTRP di Napoli, Avellino, Benevento, Caserta*