



**VERBALE DELL'INCONTRO DI CONSULTAZIONE CON LE PARTI INTERESSATE
DOTTORATO DI RICERCA**

Corso di Dottorato in SCIENZE MOLECOLARI E BIOMOLECOLARI

Ciclo di Dottorato: XXXVIII, XXXIX, XL

In data 20 febbraio alle ore 10:30, si è tenuto, in modalità telematica, l'incontro di consultazione tra i rappresentanti del Corso di Dottorato in Scienze Molecolari e Biomolecolari e i rappresentanti delle organizzazioni rappresentative della produzione e delle professioni di riferimento, con l'obiettivo di discutere il progetto formativo per l'anno accademico corrente. Data la comunione di interessi, l'incontro si è svolto in seduta congiunta con il Dottorato in Tecnologie e Scienze per la Salute dell'Uomo.

Partecipanti

Erano presenti all'incontro:

-Per il Dottorato in Scienze Molecolari e Biomolecolari: Prof. Giovanna Pitarresi (Coordinatore); Prof. Antonella D'Anneo (Componente CAQ-DOTT), Prof. Federico Marrone (Componente CAQ-DOTT), Prof. Ivana Pibiri (Componente CAQ-DOTT), Dott. Silvia Gulino (Rappresentante Dottorandi Ciclo 38 in CAQ-DOTT)

-Per il Dottorato in Tecnologie e Scienze per la Salute dell'Uomo: Prof. Valeria Vetri (Coordinatore); Prof. Laura Lentini (Componente CAQ-DOTT) e Prof. Maria Grazia Zizzo (Componente CAQ-DOTT)

Per le parti interessate sono stati invitati:

- **ABIEL s.r.l.** – Prof. Giulio Ghersi
- **AMED s.r.l.** – Prof. Massimiliano Zingales
- **Fondazione RiMed** – Dott. Simone Dario Scilabra, Dott.ssa Claudia Coronello
- **Neolife** – Prof. Antonio D'Amore
- **Istituto Zooprofilattico** – Dott. Francesca Di Gaudio
- **Naicons Srl** – Dott.ssa Margherita Sosio
- **Technology Scientific S.r.l** – Prof. Mariano Licciardi
- **CNR IRIB** – Dott. Pasquale Picone
- **ISMETT** – Dott. Roberto Miraglia
- **CNR IBBR** – Dott. Francesco Mercati
- **CNR IBF** – Dott. Vincenzo Martorana
- **Elsevier** – Dott.ssa Marta Da Pian

Sono risultati assenti il Dott. Scilabra, la Dott.ssa Di Gaudio, il Dott. Miraglia e la Dott.ssa Da Pian.



Discussione

L'incontro ha preso in esame gli obiettivi e i profili dei due dottorati di ricerca, nonché l'offerta formativa. Durante la discussione, le aziende hanno espresso un generale commento sull'evoluzione del Dottorato di ricerca in Italia, evidenziando un abbassamento del livello di qualità dei Dottorandi e dei Dottorati in generale, in linea con l'aumento del numero di posizioni disponibili e il calo del livello di formazione nelle scuole e nei corsi di Laurea triennale e magistrale.

Nonostante tali osservazioni, è stata espressa soddisfazione per la preparazione degli studenti provenienti dai Dottorati coinvolti, e alcune aziende hanno manifestato interesse nell'assumere Dottori di ricerca formati nei due corsi. È stata tuttavia sottolineata l'importanza di mantenere alti o di elevare gli standard di selezione iniziale e di valutazione intermedia durante il percorso formativo.

Proposte e Suggerimenti

Sono emerse diverse proposte per migliorare l'offerta formativa, tra cui:

- Introduzione di tematiche riguardanti le **Biotecnologie Vegetali**, ritenute di particolare rilevanza per il territorio;
- Inserimento di nozioni di base di **Bioinformatica, Statistica applicata alla biologia e Machine Learning**.

A seguito della discussione, la Dott.ssa Coronello e il Dott. Mercati si sono resi disponibili a tenere seminari introduttivi su tali tematiche. Inoltre, il Dott. Picone (CNR) ha proposto di coinvolgere rappresentanti dei collegi di dottorato nei tavoli tecnici progettuali riguardanti la ricerca in ambito biotech e pharma, con l'obiettivo di attrarre finanziamenti e sviluppare nuove idee progettuali da integrare nel percorso di dottorato.

Conclusione

L'incontro si è concluso alle ore 11.30 con alcune considerazioni finali e con i ringraziamenti ai partecipanti per il loro contributo.

F.to Giovanna Pitarresi

F.to Valeria Vetri