



***Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico***  
***Comitato d'Indirizzo del 16 giugno 2016***

Presenti:

Prof. Carlo Bergamini – Coordinatore del Corso

Dott. Eros Magri – Direttore delle Attività Didattiche

Prof. Michele Rubini – Docente del Corso

Sig.ra Monica Squerzanti – Docente del Corso

Dott.ssa Beatrice Zucchi Manager Didattico

Dott.ssa Cosetta Macchia – Rappresentante di un'Associazione di Categoria (F.I.Te.La.B.)

Dott.ssa Maria Carmen Munno – Rappresentante di un'Associazione di Categoria (ANTEL)

Introduce la riunione il Coordinatore del Corso, Professor Bergamini, spiegando che i compiti del Comitato d'Indirizzo sono quelli di accogliere il parere del Mondo del lavoro e le sue richieste ed evoluzioni in merito alla Professione del Tecnico di Laboratorio Biomedico (TLBM) e al contempo di riflettere sulla formazione di questa figura.

Il Coordinatore, poi, passa la parola ai presenti.

La Dott.ssa Cosetta Macchia (Rappresentante di un'Associazione di Categoria) presenta l'attuale situazione dei tecnici di laboratorio nel mercato del lavoro, asserendo che è ancora molto complicata vista la forte contrazione delle richieste di personale. Inoltre, afferma che, a tutt'oggi nell'Area Vasta dell'Emilia Centrale, alla quale l'Azienda Ospedaliero Universitaria (AOU) di Ferrara aderisce, il Centro Polo per i laboratori analisi si trova presso l'Ospedale Maggiore di Bologna. L'AOU di Ferrara ha ottenuto l'incarico di essere centro di riferimento, per tutta l'Area Vasta, per l'esecuzione dell'HPV Test.

Anche la Dott.ssa Maria Carmen Munno, (Rappresentante di un'Associazione di Categoria) proveniente dall'Ospedale Maggiore di Bologna, conferma che esistono molte criticità in merito alla contrazione del personale e che questo porta a ritardare l'esecuzione di alcuni esami e che talvolta non si riesce a far fronte alle urgenze come si dovrebbe. Afferma, poi, che è compito delle Associazioni di Categoria dei TLBM sorvegliare su queste situazioni, segnalandole quando doveroso.

La Dott.ssa Munno, inoltre, ricorda che, il nuovo percorso di laurea ha cambiato il Profilo Professione del TLBM ma nel mondo del lavoro questo cambiamento, ad oggi, non sempre è stato recepito; ad esempio, non è ancora prevista la Firma sui documenti come responsabile, cosa invece già applicata per altri profili professionali.

La Dott.ssa Munno lamenta, poi, che in alcune realtà regionali e nazionali il tirocinio degli studenti non viene seguito dai tutor con la dovuta attenzione e che questi dovrebbero essere maggiormente formati e valorizzati; spesso non hanno alcun riconoscimento né economico né tantomeno formativo.

Il Dott. Eros Magri (Direttore delle Attività Didattiche) spiega che nella realtà Ferrarese questi problemi sono superati e che in questi ultimi anni si sono realizzati due corsi di formazione proprio per le guide di tirocinio. All'interno del Corso di Studio inoltre massima è l'attenzione alle ore di tirocinio e alle attività svolte dagli studenti.

Il Prof. Michele Rubini (Docente del Corso) riferisce che ogni anno un piccolo gruppo di studenti chiede e riesce a fare esperienze all'estero; di recente si sono laureati due studenti con esperienze davvero eccellenti.

La Dott.ssa Macchia sottolinea come in questo CdS sia scarsa la presenza di docenti con laurea magistrale nello specifico profilo professionale, almeno per quanto riguarda gli insegnamenti professionalizzanti.

Il Coordinatore risponde sostenendo che, da sempre, in questo CdS è stata data la priorità alla docenza accademica.

La Dott.ssa Munno ricorda che il futuro della professione è nella Medicina Genomica/Biologia Molecolare e che è forte l'esigenza d'insegnamenti specifici all'interno del CdS, oppure la creazione di Master o Corsi di Laurea Magistrale in questo settore.

Tutti gli interventi, qui riassunti, hanno contribuito a chiarire la necessità di un approfondimento ed ampliamento delle attività formative con attenzione ai controlli di qualità che rappresentano un elemento cruciale dei nuovi processi di accreditamento.

Non essendovi altro argomento in discussione, il Coordinatore ringrazia i presenti e dichiara sciolta l'adunanza alle ore 11.30