



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

—

**Corso di Studi
in Tecniche di Radiologia
Medica per Immagini
e Radioterapia**

OGGETTO: VERBALE DELL'INCONTRO CON LE PARTI INTERESSATE DEL 18 FEBBRAIO 2020

Nella data in oggetto si è svolta presso l'Aula Magna (CS 0.2-CS1.6) del Centro Servizi – area Policlinico di Modena una nuova consultazione con le Parti Interessate congiuntamente con tutti i corsi di della Facoltà di Medicina e Chirurgia. Dopo una Presentazione generale della Facoltà in cui sono stati chiariti gli obiettivi dell'evento, alle ore 10 è iniziato l'incontro tra i componenti del CdS in TRMIR con le singole parti interessate per raccogliere informazioni sugli eventuali punti di forza e debolezza dell'offerta formativa, sulle funzioni e competenze del profilo professionale, sulla coerenza tra domanda di formazione e i risultati dell'apprendimento. L'incontro si è tenuto presso l'Aula CS1.6.

Il Corso aveva invitato le seguenti parti interessate: **Allegato 1 Parti Interessate CDL TRMIR AA 2020-2021**

Durante l'incontro erano presenti:

- Prof. Pietro Torricelli
- Prof. Guido Ligabue
- Dr.ssa Adele Canalini
- Dr. Leonardo Canulli
- Dr.ssa Marcella Iantomasi
- Dr. Napoleone Prandini
- Dr. Giovanni Miranda
- Dr. Gabriele Guidi
- Dr. Pasquale Costantino

Le principali osservazioni emerse dai partecipanti riguardano:

- a) Il Vice Presidente del CdS illustra i risultati dei questionari compilati dalle PI dai quali sostanzialmente non emergono particolari criticità.
- b) I presenti si ritengono notevolmente soddisfatti del livello di preparazione degli studenti che frequentano le varie aree per la loro attività di tirocinio. Gli stessi studenti in molti casi e soprattutto negli ultimi anni sono stati poi assorbiti dagli ospedali delle province di Modena e Reggio rivelandosi ottimi professionisti.
- c) Il Dr. Guidi sostiene, in virtù del recepimento delle ultime evoluzioni normative, che andrebbe potenziata la formazione degli studenti rispetto alla Fisica Medica per quanto riguarda le aree dei controlli di qualità sulle apparecchiature, sia in ambito diagnostico che di Radioterapia e Medicina Nucleare.

Il CdS risponde che in effetti sono state messe in campo già delle azioni per potenziare certi aspetti formativi attraverso sessioni tutoriali e propone allo stesso Dr. Guidi di poter organizzare un tirocinio degli studenti anche rispetto alle aree da lui suggerite.

L'incontro si chiude alle ore 11.30

Il verbalizzante,

Dr. Leonardo Canulli