



*Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia*

Il Gruppo di Assicurazione della Qualità del Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, si è riunito in seduta telematica dalle ore 10,00 alle ore 15,00 del giorno 16.09.2022 per discutere e deliberare sul seguente OdG:

1) Incarichi didattici A.A. 2022/2023:

- Proposte di rinnovo affidamenti a personale dipendente delle strutture sanitarie sede di formazione del corso di Laurea;
- Proposte di rinnovo delle docenze a contratto;

.....

1) **Incarichi didattici A.A. 2022/2023:**

- **Proposte di rinnovo affidamenti a personale dipendente delle strutture sanitarie sede di formazione del corso di Laurea;**
- **Proposte di rinnovo delle docenze a contratto;**

Il Presidente illustra il quadro degli incarichi didattici del Corso di Laurea relativi all'anno accademico 2022/2023 come indicati nell'allegato prospetto contenente gli insegnamenti per i quali si propone il rinnovo degli incarichi di docenza al personale dipendente delle strutture sanitarie sede di formazione del corso di Laurea ed il rinnovo degli affidamenti a contratto (retribuiti e gratuiti) ad esperti di elevata qualificazione.

Tutte le proposte di rinnovo formulate sono maturate sulla base di una valutazione positiva dell'attività didattica espletata, rispetto ai doveri connessi all'attività di docenza.

Il Presidente, ricorda, che la procedura di rinnovo degli incarichi didattici è prevista dall'art. 3 comma 5 del Regolamento interno per l'affidamento degli incarichi di docenza, per quanto concerne i rinnovi degli incarichi didattici ospedalieri, e dall'art. 4 comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici, per quanto riguarda il rinnovo delle docenze a contratto.

Il richiamato prospetto include, per completezza, anche gli incarichi didattici istituzionali dei docenti strutturati deliberati dal Consiglio del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale e l'indicazione degli stessi, come pro memoria, per i docenti del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, visto che il suddetto organo non ha ancora completato l'affidamento del carico didattico istituzionale al proprio personale docente.

Il prospetto, inoltre, prevede gli insegnamenti per i quali, al termine dell'espletamento di tutte le procedure di affidamento senza bando (affidamento incarichi didattici istituzionali, rinnovi docenze esterne), risulta necessario aprire i relativi Avvisi di vacanza.

Il Presidente, infine, in esito al quadro degli insegnamenti prospettato, invita il GAQ a verificare ed approvare il Manifesto degli Studi del Corso di Laurea per l'a. a. 2022/2023 in allegato.

Il Presidente invita il GAQ ad esprimersi.

Il GAQ all'unanimità,

UDITA la relazione del Presidente;

- VISTO l'art. 3 comma 5 del Regolamento interno per l'affidamento degli incarichi di docenza, per quanto concerne i rinnovi degli incarichi didattici ospedalieri
- VISTO l'art. 4 comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici per quanto riguarda il rinnovo delle docenze a contratto;
- VISTE le proposte di rinnovo degli affidamenti a personale dipendente delle strutture sanitarie sede di formazione del corso di Laurea e le proposte di rinnovo delle docenze a contratto;
- VISTI gli insegnamenti non coperti da affidare con le relative procedure di vacanza.
- VISTO il Manifesto degli Studi del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per immagini e radioterapia per l'anno accademico 2022/2023.

DELIBERA

- 1) Di approvare alla data della presente riunione il Manifesto degli studi del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per immagini e radioterapia per l'anno accademico 2022/2023 contenente:
 - **Le proposte di rinnovo affidamenti a personale dipendente delle strutture sanitarie sede di formazione del corso di Laurea;**
 - **Le proposte di rinnovo delle docenze a contratto;**
 - **Gli insegnamenti da coprire attraverso Bandi di vacanza**

IL PRESIDENTE
Prof. Giuseppe GUGLIELMI

