



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## *SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO*

*COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE*

### **Verbale della Riunione del 18 maggio 2022 della Commissione AQ del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT)**

Il giorno 18 maggio 2022 alle ore 09:30, previa convocazione del Coordinatore, Prof. Salvatore Vitabile, del 12 maggio 2022, si riunisce la Commissione AQ del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT) con il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Compilazione Quadri A1.b e A4.d della SUA-CdS;
- 3) Varie ed eventuali.

Sono presenti il Coordinatore, Prof. Salvatore Vitabile, la Prof.ssa Italia Di Liegro, il Prof. Vincenzo La Carruba, la S.ra Ambra D'Anna e la dott.ssa Antonella Occhipinti.

#### **Punto 1 o.d.g. Comunicazioni**

Il Coordinatore ringrazia i componenti della Commissione AQ del Corso di Studio, nominata nel Consiglio di Corso di Studi del 28.04.2022. La riunione si è resa necessaria in seguito ad alcune richieste del Presidio di Qualità riguardanti la compilazione della SUA-CdS che prevedono il coinvolgimento diretto della Commissione AQ del Corso di Studio. Il Coordinatore nomina Segretario la Dott.ssa Antonella Occhipinti.

#### **Punto 2 o.d.g. Compilazione Quadri A1.b e A4.d della SUA-CdS**

Il Coordinatore informa i Componenti della Commissione AQ di aver ricevuto la nota Prot. 47227 del 05/05/2022 del Presidio di Qualità, che fissa la scadenza al 20 maggio per la compilazione del quadro A4.d della SUA-CdS. Il Coordinatore informa altresì di aver ricevuto con email del 04/05/2022 la nota Prot. 34436 del 30/03/2022 del Presidio di Qualità con la richiesta di descrivere le azioni intraprese o programmate relativamente ai punti di attenzione nei Protocolli di valutazione degli Esperti disciplinari ANVUR (Quadro A1.b della SUA CdS).

Dopo ampie e condivise discussioni i due punti della SUA-CdS vengono redatti come di seguito specificato:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## *SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO*

*COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE*

### **QUADRO A1.b - Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)**

Il Consiglio di Corso di Studi, che ha recentemente eletto il suo Coordinatore, intende effettuare le prossime consultazioni con i portatori di interesse a cadenza biennale, organizzando la prima consultazione entro il 2022.

Riprendendo quanto riportato nei Protocolli di valutazione degli Esperti disciplinari ANVUR (sezione: Indicazioni e Raccomandazioni per azioni di miglioramento da parte del CdS), nella prossima consultazione il CDS intende coinvolgere esponenti di aziende di ambito biotecnologico, bioingegneristico e informatico, oltre alle tradizionali aziende sanitarie. Inoltre verrà avviata una azione di orientamento per intercettare candidati interessati alla tecnologia e disposti allo studio di materie ingegneristiche per prevenire difficoltà successive nel percorso dello studente. In questo ultimo caso, sarà assicurata una idonea presenza dei rappresentanti del Corso di Studi Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico negli Open/Welcome Day e Welcome Week organizzati dall'Ateneo o dal Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata, dipartimento di afferenza del CdS.

### **QUADRO A4.d - Descrizione sintetica delle attività affini e integrative**

Il piano di studi include 30 CFU complessivi per le attività affini e integrative. Tali attività sono state scelte tenendo in considerazione sia la multidisciplinarietà del corso di studi, non includendo settori già presenti nel piano di studi per le attività di base o caratterizzanti, sia la necessaria presenza nel piano di studi di alcuni settori del corso di studi triennale in Ingegneria Biomedica, necessari per il conseguimento del doppio titolo, al termine del percorso di n. 400 CFU complessivi. I settori scientifico disciplinari delle attività affini e integrative presenti nel piano di studi sono consistenti con i settori previsti dal RAD, così come il loro numero di CFU (30) ricade perfettamente nella forbice prevista dal RAD (15-45).

Tali settori infine sono utili e concorrono alla formazione della nuova figura di medico-chirurgo, con un bagaglio di competenze fortemente arricchito dall'acquisizione di conoscenze e di capacità metodologiche e tecnologiche proprie dell'ingegneria.

Il Coordinatore comunica altresì di aver provveduto ad aggiornare la sezione “**Informazioni generali sul Corso di Studi**” specificando il coordinatore, il gruppo di gestione AQ, i rappresentanti degli



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

***SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA  
AD INDIRIZZO TECNOLOGICO***

***COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE***

studenti e i tutor. Gli aggiornamenti vengono sottoposti all'attenzione della Commissione e approvati seduta stante.

**Punto 3 o.d.g. Varie ed eventuali.**

La Prof.ssa Di Liegro suggerisce il coinvolgimento del Dipartimento di Ingegneria per quanto riguarda le strutture didattiche del Corso di Studi. La Commissione si dichiara totalmente favorevole, riservandosi di condurre una attenta analisi su aule e laboratori disponibili presso il Policlinico e il Dipartimento di Ingegneria.

Non essendoci altre comunicazioni da fare per il punto, il Coordinatore dichiara conclusa la riunione della Commissione.

La riunione termina alle ore 10:10.

F.to Il Segretario Verbalizzante  
Dott.ssa Antonella Occhipinti

Il Coordinatore  
Prof. Salvatore Vitabile