



**CORSI DI STUDIO IN MEDICINA E CHIRURGIA, MEDICINE AND SURGERY E ODONTOIATRIA E  
PROTESI DENTARIA  
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA**

**VERBALE DI CONSULTAZIONE CON LE ORGANIZZAZIONI RAPPRESENTATIVE DELLA PRODUZIONE  
DEI BENI E SERVIZI E DELLE PROFESSIONI**

Il giorno giovedì 16 marzo 2023 alle ore 13:00, presso l'aula P del Polo Murri della Facoltà di Medicina e Chirurgia e su piattaforma Teams, si è tenuto in modalità mista l'incontro di consultazione tra i responsabili dei Corsi di Studio in Medicina e Chirurgia, Medicine and Surgery e Odontoiatria e Protesi Dentaria e le organizzazioni rappresentative della produzione dei beni e servizi e delle professioni, di riferimento.

All'incontro sono presenti:

**Per la Facoltà di Medicina e Chirurgia:** il Preside Prof. Silvestrini Mauro; il Vice Preside Prof. Santarelli Andrea quale referente per il CdLMCU Odontoiatria e Protesi Dentaria e Preside degli Odontoiatri; la Presidente del CdLMCU Medicina e Chirurgia Prof.ssa Marmorale Cristina; la Presidente del CdLMCU Medicine and Surgery Prof.ssa Magi Simona; la Responsabile Assicurazione di Qualità della Facoltà Prof.ssa Ceravolo Maria Gabriella; il Medico Competente Dott. Ulissi Alfio; la Responsabile del Servizio Sanità Dott.ssa Pierdicca Laura e la Responsabile del Servizio Didattica Polo Medicina Dott.ssa Amicucci Jessica.

I Rappresentanti degli Specializzandi Dott. Salvucci Salice Alessio e Dott. Del Bello Francesco; l'ex Rappresentante degli Studenti Dott. Zanolì Gabriele e la Rappresentante degli Studenti Gregoretto Aurora.

**Per la Facoltà di Ingegneria:** la Presidente del CUCS di Ingegneria Biomedica Prof.ssa Burattini Laura.

**Per le organizzazioni rappresentative:** la Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Fermo Dott.ssa Calcagni Anna Maria; il Presidente Regionale ANDI Dott. Rossi Adornino, il Presidente ANDI Ancona Dott. Caselli Ernesto.

**Preso atto delle seguenti giustificazioni:** il Direttore Generale Dott. Iacopini Alessandro; la Vice Presidente e Referente delle Attività formative Professionalizzanti (AFP) del CdLMCU Medicina e Chirurgia Prof.ssa Adrario Erica; il Vice Presidente di KOS Care e Direttore Medico Scientifico del Gruppo KOS Dott. Brizioli Enrico; il Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Ancona Dott. Borrromei Fulvio; il Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Macerata Dott. Mari Romano.

**La discussione ha preso in esame:**

1. rapporti con territorio, strutture e ordini
2. interazioni tra Sanità e Università e Ospedale
3. nuove progettualità formative della Facoltà di Medicina e Chirurgia
4. sbocchi professionali
5. organizzazione dei comitati di indirizzo

**Contestualmente alla convocazione (Nota Prot. 54444 del 10/03/2023) viene reso disponibile il seguente materiale:**

- piano di studi e matrice di tuning del CdLMCU Medicina e Chirurgia;
- piano di studi e matrice di tuning del CdLMCU Medicine and Surgery;
- piano di studi e matrice di tuning del CdLMCU Odontoiatria e Protesi dentaria.

 <p>UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE</p>	<p><b>Verbale della riunione di consultazione con le organizzazioni rappresentative della produzione dei beni e servizi e delle professioni</b></p>	<p>P.A.04/All01 REV 00 del 07/09/2021 Pagina 2 di 3</p>
--	---	---

**Durante l'incontro è emerso quanto segue:**

Esordisce il Preside Prof. Silvestrini Mauro ringraziando i presenti per la partecipazione e invita i Prof. Santarelli, Marmorale e Magi a illustrare le tematiche dei rispettivi Corsi di Laurea.

OMISSIS

La Prof.ssa Marmorale ricorda che il CdLMCU Medicina e Chirurgia ha acquisito il carattere abilitante dal 2020 in applicazione del Decreto Ministeriale n. 58 del 09/05/2018. Ad oggi il percorso abilitante risulta integrato con quello accademico ma ha richiesto una rimodulazione dell'attività didattica a partire dal I anno del CdL. La forte risposta delle strutture del Servizio Sanitario Regionale e degli Ordini dei Medici ha permesso la definizione di un percorso abilitante accurato e attento alla formazione e crescita del singolo studente e futuro medico.

In particolare, il coinvolgimento delle strutture e degli enti del territorio marchigiano si rafforza nel VI anno dove il percorso professionalizzante si completa con la frequenza degli studenti di un mese presso uno studio dei Medici di base e la partecipazione degli stessi nella commissione di laurea. La Prof.ssa Marmorale rinnova il ringraziamento per l'attiva e proficua collaborazione con gli Ordini dei Medici della regione Marche rappresentati dalla Dott.ssa Calcagni Anna Maria.

Ai sensi dell'art. 6 del Decreto Ministeriale 270/2004, anche per l'a.a. 2022/2023, sono stati istituiti gli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) agli studenti che, nella prova di ammissione, non abbiano fornito almeno il 20% delle risposte corrette per una o più delle tre discipline di Biologia, Chimica, Fisica e Matematica. La prova di ammissione, infatti, oltre a selezionare le studentesse e gli studenti ammessi al CdL, è volta a verificare il possesso di un'adeguata formazione iniziale. Le studentesse e gli studenti, ai quali sono stati assegnati uno o più OFA, sono tenuti a frequentare i corsi di recupero erogati in modalità e-learning per le materie di cui risultano in debito.

La principale innovazione riguarda proprio la modalità di accesso al CdLMCU Medicina e Chirurgia. A partire dal 2023 infatti, ai sensi del Decreto Ministeriale n. 1107 del 04/09/2022, la formazione delle graduatorie di accesso ai corsi a numero programmato nazionale avverrà tramite i punteggi ottenuti durante i Test OnLine CISIA (TOLC). Si svolgeranno due sessioni di TOLC per ogni anno solare alle quali potranno partecipare gli studenti del IV e del V anno della Scuola Secondaria di Secondo Grado. I test saranno erogati mediante la piattaforma informatica CISIA presso l'Ateneo scelto dal candidato all'atto dell'iscrizione. Per la formazione della graduatoria verrà utilizzato il miglior punteggio tra quelli conseguiti. A tal fine, su iniziativa dell'Associazione Studentesca "Student Office-Obiettivo Studenti" in collaborazione con i docenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia, l'Ateneo organizza e promuove pre-corsi gratuiti in preparazione ai TOLC che nel 2023 si terranno nei mesi di aprile e luglio.

Un'altra azione volta a integrare, orientare e assistere gli studenti lungo il percorso formativo è stata l'ampliamento e il rafforzamento dell'attività di tutorato. Gli studenti tutor sono stati divisi in quattro categorie:

- tutor matricolari diretti a favorire e facilitare l'accoglienza degli studenti del primo anno;
- tutor in itinere destinati agli studenti che riscontrano criticità o ritardi nel conseguimento dell'attività didattica;
- tutor disciplinari che supportano lo svolgimento di particolari attività formative grazie a specifiche competenze;
- tutor guida chiamati a svolgere attività nella transizione tra scuola secondaria e mondo dell'università e a supporto dei tutor matricolari.

Infine, è stato consolidato e sviluppato il grado di internazionalizzazione del CdL grazie al coinvolgimento di 12 Paesi nel progetto Erasmus.

OMISSIS

Il Preside ringrazia i Professori intervenuti e apre il dibattito.

La Dott.ssa Calcagni chiede se è stata presa in considerazione una convenzione con gli Ordini dei Medici e gli istituti della Scuola Secondaria di Secondo grado per l'organizzazione e l'erogazione di corsi in preparazione ai test di ammissione ai corsi a numero programmato da svolgere presso gli istituti coinvolti. Questa iniziativa, che al momento viene promossa e portata avanti dai membri degli Ordini della regione Marche, è rivolta agli studenti delle Scuole superiori a partire dal terzo anno e si articola in 20 ore dedicate alla teoria e 10 ore all'attività pratica. La Prof.ssa Marmorale risponde che



non era a conoscenza di quest'interessante iniziativa e precisa che i pre-corsi promossi dall'Ateneo si rivolgono solo agli studenti intenzionati a iscriversi ai test TOLC.

Interviene il Dott. Zanolì che domanda se nel percorso formativo sono previste delle esperienze con la realtà aumentata virtuale. La Prof.ssa Marmorale conferma che la Facoltà dispone di un simulatore anatomico/chirurgico che viene usato durante attività di simulazione e che è stato recentemente completato l'acquisto di un simulatore dell'area addominale che andrà presto ad integrare queste esperienze. Interviene anche la Prof.ssa Burattini che precisa che quella della realtà virtuale è un tema molto presente nel nuovo corso di Medicine and Surgery poiché trova le sue fondamenta sull'informatica e l'ingegneria biomedica, discipline base del corso. Inoltre, vengono erogati nei sei anni vari corsi monografici a scelta per chi volesse approfondire questa tematica.

**L'incontro si conclude alle ore 13:40.**

**F.to Prof. Silvestrini Mauro**

Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia

**F.to Prof.ssa Marmorale Cristina**

Presidente CdLMCU Medicina e Chirurgia

**F.to Prof.ssa Magi Simona**

Presidente CdLMCU Medicine and Surgery

**F.to Prof. Santarelli Andrea**

**delegato da Prof. Putignano Angelo**

Presidente CdLMCU Odontoiatria e Protesi  
Dentaria

**F.to Dott.ssa Amicucci Jessica**

Responsabile Servizio didattico Polo Medicina