



Verbale n° 12 del 08/04/2026

Il giorno 08 aprile, alle ore 12.00 in modalità telematica, si è riunita la Commissione Paritetica dei Garanti del CdSM di Medicina e Chirurgia TD interateneo UMG-UNICAL per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente;

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA 0804

2. Modifica programmazione didattica

2.a) presa d'atto Affidamento corso di Biomeccanica V anno II semestre;

2.b) presa d'atto Affidamento Chirurgia pediatrica V anno II semestre

2.c) pubblicazione bando per affidamento corso Telecomunicazioni e telemedicina V anno II

semestre

3. Pratiche studenti 0804

4. Modifica II sessione ordinaria d'esami 0804

5. Libretto tirocinio abilitante TPV, 0804

6. Pratiche studenti Medicina TD KR

7. Nomina commissioni esami di profitto II anno Corso di studi Medicina e Chirurgia-TD
Interateneo UNICZ-UNICAL 7560TD

8. Proposta di variazione del piano di studio del Corso di Laurea in Medicina TD

9. Proposta di verbalizzazione semestrale dei CFU relativi alle attività di tirocinio

10. Definizione e comunicazione delle modalità di recupero dei tirocini arretrati (IV e V anno)

11. Varie ed eventuali

Sono presenti:

Prof. Luca GALLELLI

Prof. Marcello MAGGIOLINI

Prof. Camillo PALMIERI

Prof. Vincenzo PEZZI

Prof. Francesco SCARCELLO

Prof. Patrizio CANDELORO

Sono assenti giustificati:

Prof.ssa Stefania CATALANO

Prof. Daniele TORELLA



Partecipano alla riunione la Dott.ssa Elena Fratto (area didattica UNICAL), Dott.ssa Lorenza Gidari (Segreteria didattica Crotona).

Partecipano inoltre i rappresentanti degli studenti: Demetrio Pio Giordano, Davide Salviati Esposito, Matteo Gasparro e Viviana Volpe.

Presiede la riunione il prof. Luca Gallelli, assume le funzioni di segretario verbalizzante il Dott. Antonio Mancuso.

1) Comunicazione del Presidente

Il Presidente della Commissione Paritetica, Prof. Luca Gallelli, dichiara aperti i lavori della seduta e, in via preliminare, sottopone all'attenzione dei presenti il verbale relativo alla riunione precedente.

Constatata l'assenza di osservazioni, richieste di integrazione o rettifiche la Commissione approva all'unanimità il verbale della seduta precedente, che viene pertanto acquisito agli atti.

2) Modifica programmazione didattica

2.a) presa d'atto Decreto Direttoriale n. 154/2026 – Integrazione accordi bilaterali e affidamenti didattici A.A. 2025/26

La dott.ssa Elena Fratto espone alla Commissione il contenuto del Decreto Direttoriale DIMEG n. 154/2026 del 26/02/2026, avente ad oggetto l'integrazione degli accordi bilaterali per la copertura degli insegnamenti per l'A.A. 2025/26. Nello specifico, a seguito della richiesta formulata dal Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione (DFSSN) in data 06/02/2026, si è reso necessario provvedere con urgenza alla copertura dell'insegnamento di "Biomeccanica" per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (LM-41), in vista dell'imminente avvio delle lezioni del secondo semestre.

Il provvedimento dispone l'affidamento dei compiti didattici a docenti afferenti al Settore Scientifico-Disciplinare IIND-02/A come di seguito riportato:

Prof. Domenico MUNDO (Prof. Ordinario): affidamento di 6 CFU (38 ore) a titolo di compito istituzionale gratuito.

Dott. Michele PERRELLI (RTDa): affidamento di 6 CFU (40 ore) mediante incarico oneroso.

Il decreto è nelle more della ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

La Commissione prende atto della regolarità della procedura in relazione alle urgenze didattiche segnalate.

2.b) Presa d'atto Decreto Direttoriale n. 122/2026 – Approvazione atti selezione pubblica e conferimento incarichi di docenza A.A. 2025/26

La dott.ssa Elena Fratto illustra alla Commissione il Decreto Direttoriale n. 122/2026 del 30/03/2026, emanato dal Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione. Il provvedimento sancisce l'approvazione degli atti della selezione pubblica, bandita con precedente D.D. n. 59/2026 del 23/02/2026, per il conferimento di incarichi di docenza mediante contratto di diritto privato (ex art. 23 c. 2 Legge 240/2010) per l'anno accademico 2025/26. Vista l'urgenza di definire le coperture degli insegnamenti per permettere il regolare caricamento dei dati nel sistema SUACdS, il decreto approva la graduatoria di merito e dispone il seguente conferimento:

Dott. Marco GAMBINO: affidamento dell'insegnamento di Chirurgia Pediatrica (ID copertura: 282211) per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia-TD (0804).

L'incarico prevede l'erogazione di 1 CFU per un totale di 13 ore di lezione, da svolgersi presso il Polo didattico di Catanzaro. Il docente ha già preso contatti con la segreteria didattica ed è stato già pubblicato il calendario delle lezioni di Chirurgia pediatrica.

Il documento sarà sottoposto a ratifica nel corso del primo Consiglio di Dipartimento utile.

La Commissione prende atto della documentazione e delle assegnazioni effettuate.



2.c) Presa d'atto Emanazione Bando per la copertura di insegnamenti A.A. 2025/26 – Dipartimento DIMES (Cod. GDA 25-092)

La dott.ssa Elena Fratto illustra alla Commissione l'emanazione del Bando di selezione pubblica (Codice GDA 25-092) a cura del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica (DIMES).

Il provvedimento indice una procedura comparativa per titoli volta alla copertura degli insegnamenti rimasti vacanti per l'anno accademico 2025/2026. Nello specifico, la procedura mira ad assegnare i seguenti moduli didattici:

Corso di Laurea in Ingegneria Chimica (0818): Laboratorio di Reologia (ID 384648) – 3° anno, SSD ING-IND/24. Richiesta la copertura di 1.60 CFU per un totale di 27 ore di laboratorio.

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (0874): Reti Logiche e Calcolatori - Corso B (ID 384650) – 1° anno, SSD ING-INF/05. Richiesta la copertura di 1.00 CFU per un totale di 13 ore di esercitazione.

Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (0829): Algoritmi e Strutture Dati (Modulo 2: Elementi di Programmazione Orientata agli Oggetti) (ID 384651) – 2° anno, SSD ING-INF/05. Richiesta la copertura di 0.70 CFU per un totale di 9 ore di esercitazione.

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (0804): Telecomunicazioni e Telemedicina (ID 282231) – 5° anno, SSD ING-INF/03. Richiesta la copertura di 5.00 CFU per un totale di 65 ore di lezione frontale.

L'urgenza dell'emanazione è motivata dall'imminente avvio delle attività didattiche e fa seguito all'espletamento delle precedenti procedure dirette di affidamento e di ricognizione interna all'Ateneo, risultate non sufficienti a coprire l'intero fabbisogno.

L'assegnazione degli incarichi avverrà seguendo un preciso ordine di priorità:

Affidamento (a titolo gratuito o retribuito) a favore del personale docente e ricercatore in servizio presso l'Università della Calabria o altri atenei.

Contratti di diritto privato a tempo determinato (ex art. 23 c. 2 Legge 240/2010), in subordine, per soggetti esterni in possesso di adeguata e comprovata qualificazione scientifica e professionale.

La Commissione prende atto del bando e della tempestività delle procedure attivate dal Dipartimento DIMES per garantire il regolare svolgimento dell'offerta formativa.

3) Pratiche studenti 0804

Riconoscimento CFU.

La Commissione propone al Consiglio di Dipartimento in Farmacia e Scienze della salute e della Nutrizione la seguente valutazione istruttoria dei crediti formativi universitari acquisiti dalle/gli studentesse/i nelle precedenti carriere per le seguenti coorti di immatricolazione, afferenti al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia-TD, interateneo tra l'Università della Calabria e l'Università "Magna Graecia" di Catanzaro (0804).

Le domande sono state esaminate tenendo conto dei criteri fissati all'Art. 36 del Regolamento didattico del Corso di Studio:

a) appartenenza o riconducibilità a settori scientifico-disciplinari (SSD) presenti nell'ordinamento del corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia-TD;

b) congruenza del programma di insegnamento con i contenuti previsti in attività formative presenti nel manifesto degli studi o comunque funzionali al conseguimento degli obiettivi formativi del corso di studio in Medicina e Chirurgia TD (cod. 804), tenendo conto della specificità del livello di approfondimento degli argomenti trattati.

La Commissione, alla luce dei suesposti criteri, precisa che:



- I. l'insegnamento integrato di Anatomia umana (10 CFU, SSD BIO/16, cod. 27005001), composto dai moduli di Anatomia umana I (6 CFU) e Anatomia II (4 CFU), verrà riconosciuto, integralmente o parzialmente, solo in presenza di crediti formativi universitari acquisiti in carriera provenienti da analogo esame sostenuto presso un corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia e/o Odontoiatria e protesi dentaria;
- II. l'insegnamento integrato di Patologia generale, immunologia e patologia clinica (12 CFU, cod. 27008048), composto dai moduli di Patologia generale II (9 CFU, SSD MED/04) e Patologia clinica II (3 CFU, SSD MED/05), verrà riconosciuto, integralmente o parzialmente, solo in presenza di crediti formativi universitari acquisiti in carriera provenienti da analogo esame sostenuto presso un corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia.
- III. il modulo di Inglese (4 CFU, cod. 27000016) afferente all'insegnamento integrato Comunicazione medico-paziente (10 CFU, 27008024) verrà riconosciuto integralmente in presenza di crediti formativi universitari acquisiti in carriera provenienti da analogo esame sostenuto presso un corso di laurea o laurea magistrale, se il peso dei CFU è uguale o superiore a 4, con valutazione finale espressa in trentesimi. Viceversa, analogo insegnamento sostenuto presso un corso di laurea triennale con un peso di 3 CFU, con valutazione di "Idoneità" (giudizio) non verrà riconosciuto. Inoltre, analogo insegnamento sostenuto presso un corso di laurea magistrale con peso uguale o maggiore di 3 CFU, con valutazione giudizio sarà riconosciuto parzialmente.

Per il riconoscimento del medesimo modulo, saranno prese in considerazione le certificazioni in lingua inglese se rilasciate da Enti accreditati per la certificazione delle competenze linguistico-comunicative, in conformità ai requisiti richiesti dal D.M. 3889/2012.

Sulla base dei succitati presupposti sono state predisposte le schede di riconoscimento di CFU per le/i seguenti studentesse e studenti, con la convalida (parziale o totale) specificata per ogni esame sostenuto dalla/lo studentessa/e in precedenti percorsi universitari. All'insegnamento convalidato è stata attribuita la stessa valutazione ottenuta dalla/o studentessa/e nell'esame sostenuto. Nel caso di un insegnamento convalidato derivante dal riconoscimento congiunto di due o più esami è stata proposta la votazione risultante dalla media ponderata, rispetto al peso in CFU degli esami in questione, approssimando all'intero più vicino.

- I anno coorte 2023/2024

1. STIGLIANO Maria Italia

Studente:	[REDACTED]				
Matricola:	[REDACTED]				
CdS di Provenienza:	Biotecnologie L-2 Perugia				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
Biologia cellulare, computazionale e gestione banche dati tissutali 12 CFU	29/30	Biologia Generale con elementi di citologia ed istologia 6 CFU BIO/13 e 6 CFU BIO/06 (12 CFU)	12	0	
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (3 CFU CHIM/07 +9 CFU FIS/07)	19/30	Chimica Generale CHIM/03 (6 CFU) 18/30+ Fisica FIS/03 (6 CFU) 19/30	9	3	Integra 3 CFU di Fisica (Fis/07) con programma da concordare con il docente e voto finale da definire



Studente:					
NETWORK FUNZIONALI DEI SEGNALI MOLECOLARI IN FISIOLOGIA 6 CFU BIO/09	26	Principi di Anatomia e fisiologia generale - Fisiologia Generale 6CFU	1	5	Deve 5 CFU di BIO/09 con programma da concordare con il docente
GENOMICA STRUTTURALE E FUNZIONALE DEGLI ORGANISMI E DEI MICRORGANISMI PATOGENI 11 CFU (4 CFU BIO/11 + 4 CFU MED/03+ 3 CFU MED/07)	28	Microbiologia generale 25/30+ Biologia molecolare 29/30+ genetica 27/30	8	3	Integra 1 CFU di MED/07 parte clinica+ 2 CFU di MED/03 parte clinica con programmi da concordare con il docente e voto finale da definire.
BIOCHIMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE 6 CFU BIO/10	30/30	Biochimica 30/30	6	0	
Totale CFU convalidati			36		

La Commissione prende atto della pratica di riconoscimento CFU per carriera pregressa, confermando i criteri già deliberati e applicati in precedenza.

La pratica viene approvata all'unanimità.

4) Proposta di programmazione della II Sessione Ordinaria d'Esami A.A. 2025/26 – CdL Medicina e Chirurgia-TD (0804)

La dott.ssa Elena Fratto riferisce in merito alla necessità di definire il calendario della II sessione d'esami per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia-TD (0804), in coerenza con le deliberazioni precedentemente assunte dalla Commissione Paritetica dei Garanti UNICAL-UNICZ e già approvate dal Consiglio di Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione.

Si richiama la nuova articolazione della sessione d'esami che prevede:

l'introduzione di n. 3 appelli per ogni sessione;

l'estensione dell'intervallo temporale tra gli appelli, fissato in almeno 18 giorni.

Al fine di consentire alla Scuola di Medicina e Chirurgia l'elaborazione del calendario nel rispetto delle suddette indicazioni, la Commissione Paritetica dei Garanti propone di fissare i termini della II Sessione Ordinaria d'Esami per l'anno 2026 come segue:

I Periodo: dal 03 giugno 2026 al 30 luglio 2026;

II Periodo: dal 01 settembre 2026 al 30 settembre 2026.

La Commissione esprime parere favorevole alla proposta, mandando agli uffici competenti l'inserimento a sistema delle date e la comunicazione alla Scuola di Medicina per gli adempimenti di competenza.

5) Proposta e adozione dei libretti delle attività professionalizzanti per l'Area Medica, l'Area Chirurgica e l'Area di Medicina Generale

La dott.ssa Elena Fratto espone alla Commissione la proposta presentata dalla Dott.ssa Elena Fratto in merito all'adozione di nuovi libretti delle attività (logbook) destinati agli studenti del Corso di Laurea. Nello specifico, la proposta riguarda i libretti relativi a:



Area Medica;

Area Chirurgica;

Area di Medicina Generale.

Tali strumenti sono finalizzati alla corretta certificazione e al monitoraggio delle competenze e delle attività tecnico-pratiche acquisite dagli studenti durante i rispettivi tirocini professionalizzanti.

La Commissione, dopo un'attenta analisi dei modelli proposti e verificata la loro coerenza con gli obiettivi formativi e i requisiti didattici previsti dall'ordinamento, esprime parere favorevole e approva all'unanimità l'adozione dei suddetti libretti.

6) Pratiche studenti Medicina TD KR

Pratiche studenti;

Riconoscimento CFU studenti

- I anno coorte 2025/2026

1. La Commissione procede all'esame delle istanze pervenute, operando in conformità con i criteri di standardizzazione fissati dal nuovo "Regolamento per la Standardizzazione delle Procedure di Convalida Esami e Riconoscimento Crediti" e dall'Art. 36 del Regolamento Didattico del CdS. La valutazione è stata condotta sulla base dei seguenti parametri:

- **Corrispondenza Scientifica (SSD):** Verifica dell'appartenenza o della riconducibilità delle attività pregresse ai Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) caratterizzanti l'ordinamento del CdLM in Medicina e Chirurgia TD (Classe LM-41).
- **Analisi di Congruenza e Syllabus:** Valutazione dell'affinità tra i programmi d'esame sostenuti e i contenuti didattici previsti dal Manifesto degli Studi del Corso (cod. 7561TD). Tale analisi è volta ad accertare la funzionalità degli apprendimenti pregressi rispetto agli obiettivi formativi specifici, con particolare attenzione alla profondità di trattazione richiesta per il livello magistrale.
- **Criterio di Proporzionalità CFU:** In ottemperanza all'Art. 3 del nuovo Regolamento, per i crediti maturati in corsi di studio di primo livello (L), il riconoscimento è stato valutato nella misura massima del 50% (rapporto 1:0,5), onde garantire la coerenza con il superiore livello di approfondimento accademico richiesto nel ciclo unico (LM).
- **Internazionalizzazione e Lingua Inglese:** Per le competenze linguistiche, si è proceduto ai sensi dell'Art. 4 del nuovo Regolamento, applicando la conversione automatica del livello certificato (es. C2, C1, B2) in voto espresso in trentesimi, per garantire l'omogeneità della media ponderata.

Sulla base dei succitati presupposti sono state predisposte le schede di riconoscimento di CFU, con la convalida (parziale o totale) specificata per ogni esame sostenuto dalla/lo studentessa/e in precedenti percorsi universitari. All'insegnamento convalidato è stata attribuita la stessa valutazione ottenuta dalla/o studentessa/e nell'esame sostenuto. Nel caso di un insegnamento convalidato derivante dal riconoscimento congiunto di due o più esami è stata proposta la votazione risultante dalla media ponderata, rispetto al peso in CFU degli esami in questione, approssimando all'intero più vicino.

Si propone il riconoscimento per le istanze presentate dagli studenti per la seguente coorte di immatricolazione:



Studente:					
Matricola:					
CdS di Provenienza:					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
C.I. COMUNICAZIONE MEDICO - PAZIENTE 10 CFU (2 CFU M-DEA/01 + 4 CFU L-LIN/12 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU M-PSI/01)	27/30	Certificazione inglese Cambridge B2 grado C	4	6	Integra 2 CFU M-DEA/01 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU MPSI/01
Totale CFU convalidati			4		

Studente:					
Matricola:					
CdS di Provenienza:					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
C.I. COMUNICAZIONE MEDICO - PAZIENTE 10 CFU (2 CFU M-DEA/01 + 4 CFU L-LIN/12 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU M-PSI/01)	28/30	Certificazione inglese Cambridge B2 grado A	4	6	Integra 2 CFU M-DEA/01 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU MPSI/01
Totale CFU convalidati			4		

Studente:					
Matricola:					
CdS di Provenienza:					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
C.I. COMUNICAZIONE MEDICO - PAZIENTE 10 CFU (2 CFU M-DEA/01 + 4 CFU L-LIN/12 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU M-PSI/01)	27/30	Certificazione inglese Cambridge B2 grado C	4	6	Integra 2 CFU M-DEA/01 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU MPSI/01
Totale CFU convalidati			4		



Studente:	[REDACTED]		RIVALUTAZIONE		
Matricola:	[REDACTED]				
CdS di Provenienza:	Facoltà di Biotecnologie (UNICZ)				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
C.I. COMUNICAZIONE MEDICO - PAZIENTE 10 CFU (2 CFU M-DEA/01 + 4 CFU L-LIN/12 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU M-PSI/01)	24/30	Pedagogia generale e sociale 1 CFU M-PED/01 Psicologia generale 1 CFU M-PSI/01	1	5	Integra 2 CFU M-DEA/01 + 1,5 CFU M-PED/01 + 1,5 M-PSI/01
	Totale CFU convalidati		5		

Studente:	[REDACTED]				
Matricola:	[REDACTED]				
CdS di Provenienza:	Farmacia (UNICAL)				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
C.I. COMUNICAZIONE MEDICO - PAZIENTE 10 CFU (2 CFU M-DEA/01 + 4 CFU L-LIN/12 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU M-PSI/01)	27/30	Lingua Inglese	4	6	Integra 2 CFU M-DEA/01 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU MPSI/01
FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA ED EPIDEMIOLOGIA 9 CFU (6 CFU BIO/14 + 3 CFU MED/42)	21/30	Igiene generale 6 CFU MED/42 21/30	3	6	Integra 6 CFU BIO/14
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, GENETICA MEDICA E BIOCHIMICA 10 CFU (3 CFU MED/07 + 4 CFU MED/03 + 3 CFU BIO/10)	23/30	Biochimica 9 CFU BIO/10 23/30	3	7	Integra 3 CFU MED/07 + 4 CFU MED/03



NETWORK FUNZIONALI DEI SEGNALI MOLECOLARI IN FISIOLOGIA 8 CFU BIO/09	30/30L	Fisiologia generale 8 CFU BIO/09 30/30L	8		
Totale CFU convalidati			18		

<i>Studente:</i>	██████████		RIVALUTAZIONE		
<i>Matricola:</i>	██████				
<i>CdS di</i> <i>Provenienza:</i>					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BIOCHIMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE 6 CFU BIO/10	28/30	Biochimica 6 CFU BIO/10 28/30	6		
BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONA LE E GESTIONE BANCHE DATI TISSUTALI 12 CFU (6 CFU BIO/13 + 6 CFU BIO/17)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Biologia 6 CFU BIO/13 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 6 CFU BIO/17
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (9 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Fisica 6 CFU FIS/07 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 3 CFU FIS/07+3 CFU CHIM/07



<i>Studente:</i>	██████████		RIVALUTAZIONE		
<i>Matricola:</i>	██████				
<i>CdS di Provenienza:</i>	Laurea magistrale Scienze dell'alimentazione e salute				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BIOCHIMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE 6 CFU BIO/10	26/30	Biochimica degli alimenti 3 CFU BIO/10 CFU 26/30 CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA 6 CFU (Esame semestre filtro)voto da non considerarsi	6		Voto 26/30 da associare solo a 3 CFU
BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONALE E GESTIONE BANCHE DATI TISSUTALI 12 CFU (6 CFU BIO/13 + 6 CFU BIO/17)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Biologia 6 CFU BIO/13 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 6 CFU BIO/17
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (9 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Fisica 6 CFU FIS/07 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 3 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07
GENOMICA STRUTTURALE E FUNZIONALE DEGLI ORGANISMI E DEI MICRORGANISMI PATOGENI 11 CFU (3 CFU MED/07 + 4 CFU BIO/11 + 4 CFU MED/03)	30/30	Microbiologia generale 5 CFU MED/07 30/30	3	8	Integra 4 CFU BIO/11 + 4 CFU MED/03
NETWORK FUNZIONALI DEI SEGNALI MOLECOLARI IN FISILOGIA 8 CFU BIO/09	28/30	Fisiologia della nutrizione 6 CFU BIO/09 28/30	6	2	Integra 2 CFU BIO/09



DRUG DESIGN, GESTIONE DI SISTEMI DI FARMACOVIGILANZA ED EPIDEMIOLOGIA 9 CFU (6 CFU BIO/14 + 3 CFU MED/742)	28/30	Farmacologia degli alimenti e dei composti alimentari 5 CFU BIO/14 28/30 Tossicologia degli alimenti 3 CFU BIO/14 28/30 Igiene generale ed applicata 5 CFU MED/42 28/30	9		
C.I. DI MALATTIE METABOLICHE, DELL'APPARATO GASTROENTERICO E MALATTIE INFETTIVE 10 CFU (2 CFU MED/12 + 2 CFU MED/13 + 2 CFU MED/49 + 2 CFU MED/50 + 2 CFU MED/17)	30/30	Scienze dell'alimentazione 5 CFU MED/49 30/30 Malattie dell'apparato digerente 5 CFU MED/12 30/30	4	6	Integra 2 CFU MED/13 + 2 CFU MED/50 + 2 CFU MED/17
C.I. DI METODOLOGIA CLINICA 6 CFU (2 CFU MED/09 + 2 CFU MED/50 + 2 CFU MED/18)	30/30	Medicina interna 5 CFU MED/09	2	4	Integra 2 CFU MED/50 + 2 CFU MED/18
OTORINO, ODONTOIATRIA ED OCULISTICA 6 CFU (1 CFU MED/50 + 1 CFU MED/28 + 2 CFU MED/30 + 1 CFU MED/31 + 1 CFU MED/32)	24/30	Alimentazione e cavo orale 3 CFU MED/28 24/30	1	5	Integra 1 CFU MED/50 + 2 CFU MED/30 + 1 MED/31 + 1 CFU MED/32
PEDIATRIA E CHIRURGIA PEDIATRICA, GINECOLOGIA E OSTETRICIA 8 CFU (3 CFU MED/38 + 1 CFU MED/20 + 1 CFU MED/50 + 3 CFU MED/40)	30/30	Alimentazione perinatale e in pediatria 5 CFU MED/38 30/30	3	5	Integra 1 CFU MED/20 + 1 CFU MED/50 + 3 CFU MED/40
	<i>Totale CFU riconosciuti</i>		46		

Sulla base di quanto riportato in premessa, si propone l'iscrizione al II anno (piano di studi 24-25), laddove lo consenta la numerosità degli iscritti



Studente:	[REDACTED]		RIVALUTAZIONE		
Matricola:	[REDACTED]				
CdS di Provenienza:	Scienze infermieristiche (UNICZ)				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA ED EPIDEMIOLOGI 9 CFU (6 CFU BIO/14 + 3 CFU MED/42)	25/30	Farmacologia 1 CFU BIO/14 25/30	0,5	5	Integra 4 CFU BIO/14 + 1 CFU MED/42
C.I. DI METODOLOGIA CLINICA 6 CFU (2 CFU MED/09 + 2 CFU MED/50 + 2 CFU MED/18)	22/30	Chirurgia generale 1 CFU MED/18 22/30 Chirurgia generale (chirurgia d'urgenza) 1 CFU MED/18 25/30	1	2,5	Integra 2 CFU MED/50 + 0,5 MED/18
	Totale CFU convalidati		1,5		

Studente:	[REDACTED]				
Matricola:	[REDACTED]				
CdS di Provenienza:	Scienze Biologiche (Sapienza)				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
C.I. COMUNICAZIONE MEDICO - PAZIENTE 10 CFU (2 CFU M-DEA/01 + 4 CFU L-LIN/12 + 2 CFU MPED/01 + 2 CFU M-PSI/01)	29/30	Certificazione C1 inglese Cambridge Grade B	4	6	Integra 2 CFU M-DEA/01 + 2 CFU PED/01 + 2 CFU M- PSI/01
ISTOLOGIA E BIOLOGIA MOLECOLARE 10 CFU (6 BIO/17 CFU + 4 CFU BIO/11)	24/30	Biologia cellulare e istologia BIO/06 9 CFU 24/30	4	6	Integra 6 CFU BIO/17
	Totale CFU convalidati		8		



<i>Studente:</i>	[REDACTED]		RIVALUTAZIONE		
<i>Matricola:</i>	[REDACTED]				
<i>CdS di Provenienza:</i>	Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (UNICAL)				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BASI MOLECOLARI DELLE PATOLOGIE 6 CFU MED/04	22/30	Patologia generale e laboratorio di oncologia molecolare 12 CFU MED/04 22/30	6		
MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO 4 CFU (2 CFU MED/42 + 2 CFU MED/43)	30/30	Igiene 6 CFU MED/42 30/30	2	2	Integra 2 CFU Med/43
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (9 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Fisica 6 CFU FIS/07 esame semestre filtro	6	6	Integra 3 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07

<i>Studente:</i>	[REDACTED]		RIVALUTAZIONE		
<i>Matricola:</i>	[REDACTED]				
<i>CdS di Provenienza:</i>	Laurea di primo livello in scienze biologiche				
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONALE E GESTIONE BANCHE DATI TISSUTALI 12 CFU (6 CFU BIO/13 + 6 CFU BIO/17)	27/30	Istologia 4 CFU 27/30 BIO/06	2	10	Integra 6 CFU BIO/13 + 4 CFU BIO/17
Totale CFU convalidati			2		



Studente:			Rivalutazione		
Matricola:					
CdS di Provenienza:					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BIOCHIMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE 6 CFU BIO/10	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Chimica e propedeutica biochimica 6 CFU BIO/10 (Esame semestre filtro)	6		
BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONALE E GESTIONE BANCHE DATI TISSUTALI 12 CFU (6 CFU BIO/13 + 6 CFU BIO/17)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Biologia 6 CFU BIO/13 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 6 CFU BIO/17
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (9 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07)	26/30	Fisica 6 CFU FIS/07 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 3 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07

Studente:			Rivalutazione		
Matricola:					
CdS di Provenienza:					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONALE E GESTIONE BANCHE DATI TISSUTALI 12 CFU (6 CFU BIO/13 + 6 CFU BIO/17)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Biologia 6 CFU BIO/13 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 6 CFU BIO/17
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (9 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Fisica 6 CFU FIS/07 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 3 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07



Studente:			Rivalutazione		
Matricola:					
CdS di Provenienza:					
Attività o Unità Didattica riconosciuta	Voto riconosciuto	Attività formativa sostenuta	CFU convalidati	CFU da integrare	Note
BIOCHIMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE 6 CFU BIO/10	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Chimica e propedeutica biochimica 6 CFU BIO/10 (Esame semestre filtro)	6		
BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONALE E GESTIONE BANCHE DATI TISSUTALI 12 CFU (6 CFU BIO/13 + 6 CFU BIO/17)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Biologia 6 CFU BIO/13 (Esame semestre filtro)	6	4	Integra 4 CFU BIO/17
CHIMICA E FISICA GENERALE ED APPLICATA ALLA MEDICINA 12 CFU (9 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07)	VOTO DA NON CONSIDERARSI NELLA MEDIA	Fisica 6 CFU FIS/07 (Esame semestre filtro)	6	6	Integra 3 CFU FIS/07 + 3 CFU CHIM/07

Si propone il riconoscimento delle frequenze relative al I anno e al primo semestre del II anno per i seguenti studenti, iscritti al secondo anno di corso (coorte 2024/2025) a seguito del riconoscimento dei crediti:

Noce Carmine (matricola 265136)
Gallelli Claudia (matricola 263608)
Occhiuto Francesco Nicola Giuseppe (matricola 265156)
Iannetti Arianna (matricola 264896)
Tramacere Maria Laura (matricola 265274)
Grattaroti Mariapia Francesca (matricola 265183)

La Commissione prende atto della pratica di riconoscimento CFU per carriera pregressa, confermando i criteri già deliberati e applicati in precedenza.



7) Nomina commissioni per gli esami di profitto – CdL in Medicina e Chirurgia-TD Interateneo UNICZ-UNICAL (7560TD) – Coorti 2024/2025 e 2025/2026

Il Presidente prende la parola informando la Commissione in merito all'avvenuta assegnazione degli incarichi di insegnamento (a titolo di compito didattico istituzionale e/o affidamento) ai docenti di ruolo afferenti al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia-TD Interateneo UNICZ-UNICAL.

Alla luce di tali assegnazioni, il Presidente sottolinea la necessità di procedere formalmente alla nomina delle commissioni per gli esami di profitto per gli insegnamenti del I e del II anno di corso (Coorti 2024/2025 e 2025/2026). Nello specifico, si evidenzia l'urgenza di istituire le commissioni relative al II anno al fine di garantire il regolare svolgimento delle prove d'esame per quegli studenti che, a seguito delle procedure di riconoscimento e convalida delle carriere pregresse, sono stati ammessi direttamente al secondo anno di corso.

Pertanto, il Presidente sottopone all'esame della Commissione Paritetica dei Garanti la proposta recante la composizione nominativa delle suddette commissioni d'esame.

Anatomia umana	Anatomia umana I (6 CFU)	12	BIO/16 BIO/16	Presidente	Giuseppe Donato
	Anatomia umana II (6 CFU)			Membro effettivo	Anna de Bartolo
Informatica e elementi di informatica medica		9	ING-INF/05	Presidente	Costanzo Domenico
				Membro effettivo	Pucci Barbara
Biochimica e proteomica funzionale		6	BIO/10	Presidente	Camillo Palmieri
				Membro effettivo	Patrizio Candeloro
Chimica e fisica generale ed applicata alla medicina	Fisica (9 CFU) Chimica (3 CFU)	12	FIS/07 CHIM/07	Presidente	Patrizio Candeloro
				Membro effettivo	Camillo Palmieri
Biologia Cellulare, computazionale e gestione banche dati tissutali	Biologia cellulare (6 CFU) Istologia (6 CFU)	12	BIO/13 BIO/17	Presidente	Federico Tallarigo
				Membro effettivo	Simona Panni

La Commissione, preso atto degli incarichi attribuiti e valutata la congruenza della proposta, approva la composizione delle commissioni d'esame così come presentate dal Presidente.

8) Proposta di variazione del piano di studio – Inserimento CFU aggiuntivo SSD MED/50 nel C.I. di Semeiotica (III anno) – CdL in Medicina e Chirurgia-TD

In riferimento alla richiesta pervenuta dalla Prof.ssa Irace (docente di ruolo SSD MED/50) in merito alla possibilità di inserire 1 CFU aggiuntivo per il settore MED/50 all'interno del piano di studi del CdL in Medicina e Chirurgia-TD (nello specifico afferente agli insegnamenti del terzo o quarto anno, quali Semeiotica o Metodologia Clinica), il prof. Gallelli aggiorna la Commissione sulle interlocuzioni intercorse in merito.



La Commissione avvia un'ampia discussione sulla fattibilità della proposta. Considerata l'impossibilità di procedere a una modifica immediata senza un'attenta valutazione preventiva delle eventuali modifiche nell'ordinamento, la Commissione concorda di soprassedere momentaneamente e di demandare la questione a ulteriori e più puntuali verifiche successive, prima di esprimere un parere definitivo in merito alla variazione. La trattazione del punto viene pertanto rinviata.

9) Proposta di verbalizzazione semestrale dei CFU relativi alle attività di tirocinio

Viene portata all'attenzione della Commissione la proposta di introdurre la possibilità di caricare a sistema e verbalizzare i Crediti Formativi Universitari (CFU) relativi ai tirocini professionalizzanti al termine di ciascun semestre, superando l'attuale vincolo della verbalizzazione esclusiva a fine anno accademico. Tale misura è volta a garantire un aggiornamento più tempestivo della carriera degli studenti, agevolandoli nella partecipazione a bandi, procedure e istanze che richiedono un libretto aggiornato.

Nel corso della discussione, la Commissione analizza le modalità operative della proposta, precisando quanto segue:

Per le coorti fino all'A.A. 2022/2023: essendo il tirocinio strutturato a sistema come blocco unico, la registrazione potrà essere effettuata solo a seguito del completamento di tutte le aree previste.

Per le coorti successive all'A.A. 2022/2023: le attività di tirocinio risultano già opportunamente frazionate a sistema, consentendo pertanto un'agevole verbalizzazione semestrale o parziale.

Tirocini del V anno: si specifica che, per le attività di tirocinio afferenti al quinto anno di corso, la verbalizzazione non potrà essere anticipata, ma resterà subordinata al completamento integrale del tirocinio pratico-valutativo (TPV) abilitante alla professione.

Si concorda, inoltre, che le procedure di registrazione dovranno essere preventivamente coordinate con la Segreteria Studenti, garantendo tempistiche congrue affinché gli studenti abbiano l'opportunità di completare le ore richieste.

Al termine del dibattito, verificata la fattibilità tecnica, la Commissione esprime parere favorevole e approva all'unanimità l'introduzione della doppia finestra (semestrale) per la verbalizzazione dei tirocini, nel rispetto delle suddette eccezioni e specificità di coorte.

10) Definizione e comunicazione delle modalità di recupero dei tirocini arretrati (IV e V anno)

La Commissione prende in esame la proposta volta a definire in modo strutturato e a comunicare ufficialmente agli studenti (in particolare del IV e V anno) le modalità per il recupero delle assenze relative alle attività di tirocinio.

Il relatore, sulla scorta dell'esperienza gestionale pregressa, illustra le criticità operative legate a un'eccessiva burocratizzazione delle procedure di recupero. Al fine di evitare un sovraccarico amministrativo per gli Uffici Didattici e le Direzioni Sanitarie, la Commissione concorda di non irrigidire la normativa scritta, ma di adottare e comunicare due distinte linee guida operative, basate sulla sede in cui avviene il recupero:

Caso A - Recupero all'interno della MEDESIMA struttura ospedaliera: Qualora lo studente debba recuperare delle ore di tirocinio mantenendo la stessa sede di assegnazione, è autorizzato a prendere accordi diretti con l'Unità Operativa e il Direttore del reparto. Lo studente ha l'obbligo di informare tempestivamente l'Ufficio Didattico della propria assenza, ma non dovrà attendere un'autorizzazione formale per il ricollocamento: si limiterà ad annotare le date effettive del recupero sul proprio libretto-diario.



Caso B - Recupero con CAMBIO di struttura ospedaliera: Qualora l'esigenza di recupero comporti il passaggio da un presidio ospedaliero a un altro, la gestione autonoma non è consentita. In questo caso lo studente deve obbligatoriamente formalizzare la richiesta tramite l'Ufficio Didattico, il quale provvederà a interfacciarsi con le rispettive Direzioni Sanitarie per l'aggiornamento dei flussi informativi e assicurativi. Lo studente dovrà attendere l'autorizzazione ufficiale dell'Ufficio prima di recarsi nella nuova sede.

La Commissione approva all'unanimità l'adozione di questa procedura differenziata.

Constatata la mancanza di ulteriori argomenti da sottoporre alla Commissione, il Presidente ringrazia i partecipanti e scioglie la seduta telematica alle ore 13:20.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario Verbalizzante
Dott. Antonio Mancuso

Il Presidente
Prof. Luca Gallelli