



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA DI DI MEDICINA E CHIRURGIA
CORSO DI STUDI IN MEDICINA E CHIRURGIA
Coordinatore: Prof. Gerardo Pio Nardone



Verbale di riunione CCD n. 3 del 13/12/2023

Apertura dei lavori

La riunione della CCD si è tenuta lunedì 13.12.2023 nell'Aula Magna "Gaetano Salvatore" della Scuola di Medicina e Chirurgia.

Partecipanti

Il Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia Prof. Maria Triassi, i docenti del CdS in Medicina e Chirurgia Beguinot Francesco, Bravaccio Carmela, Brunetti Arturo, Califano Luigi, Catalanotti Bruno, Chiariotti Lorenzo, Cuocolo Alberto, D'elia Lanfranco, De Luca Nicola, Dentice Monica, De Paulis Amato, De Rosa Giuseppe, Elefante Andrea, Franco Brunella, Frisso Giulia, Galdiero Stefania, Gentile Ivan, Grosso Michela, Guida Maurizio, Iavicoli Ivo, Maldonato Nelson Mauro, Morisco Filomena, Niola Massimo, Ramaglia Luca, Salvatore Paola, Santoro Massimo, Sarnelli Giovanni, Schunauer Fabrizio, Troncone Giancarlo, Esposito Felice e i rappresentanti degli studenti Antonino Esposito, Fabrizio Gaglione, Mario Guida, Valeria Russo, Giuseppe Musella, Luigia Fabbo.

Svolge le funzioni di Segretario Verbalizzante il Dott. Salvatore Papauro.

Punti all'Ordine del Giorno

- Comunicazioni e relazione annuale del Coordinatore del CdS;
- Verbali sottocommissione valutazione carriera pregressa I (in allegato);
- Verbali sottocommissione valutazione carriera pregressa II (in allegati);
- Scheda di Monitoraggio Annuale del Gruppo del Riesame (in allegato);
- Nuovo regolamento del voto di laurea e vademecum cambio tesi (in allegato);
- Relazione della commissione paritetica del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia per l'anno 2023 (in allegato);
- Documenti presentati durante la riunione della conferenza dei coordinatori dei corsi di studio in medicina e chirurgia (in allegato);
- Varie ed eventuali:
 - Digitalizzazione della modulistica relativa all'assegnazione tesi e alla prenotazione della seduta di laurea;
 - Nomine del Prof. Ciro Imbimbo e Prof. Michele Mignogna come coordinatori di corso integrato.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA DI DI MEDICINA E CHIRURGIA
CORSO DI STUDI IN MEDICINA E CHIRURGIA
Coordinatore: Prof. Gerardo Pio Nardone

Discussione

Il Coordinatore del CdS Prof. Nardone apre la discussione, relazionando la CCD di quanto è stato realizzato durante l'anno: è stato elaborato il Rapporto di Riesame Ciclico e la Scheda di Monitoraggio Annuale da Gruppo del Riesame, è stata organizzata la festa di apertura dell'Anno Accademico, sono state svolte giornate di orientamento post-laurea, è stato realizzato il SIMLAB 2 ed è stata installata l'App PWORK nelle aule al fine di tracciare la presenza a lezione degli studenti, che ha migliorato la partecipazione a lezione.

A tal proposito, interviene la Prof. Antonella Scorziello, la quale constatando che la partecipazione a lezione è aumentata, il problema non è del tutto risolto in quanto gli studenti hanno già trovato degli escamotage. Interviene sul tema anche la Prof. Maria Triassi, la quale evidenzia l'importanza del ruolo dei rappresentanti degli studenti al fine di stimolare la partecipazione degli studenti a lezione. Il Prof. Nardone chiude il punto all'OdG precisando che indipendentemente dall'App PWORK è comunque necessario che gli studenti mostrino un senso di responsabilità indispensabile per continuare il percorso di rinnovamento dell'attività didattica e dell'offerta formativa.

Con riferimento al SIMLAB, prende la parola il Presidente della Scuola Prof. Triassi, invitando tutti i presenti all'inaugurazione del SIMLAB 2 il giorno 14.12 e condividendo con la CCD gli step che hanno portato alla realizzazione del progetto, precisando che l'impegno economico è stato sostenuto dalla Scuola e dal Dipartimento di Sanità Pubblica. Il Presidente, inoltre, sottolinea che il SIMLAB rappresenta un investimento: molti enti, sia pubblici che privati, hanno richiesto l'utilizzo del SIMLAB al fine di realizzare corsi di formazione e videocorsi.

Varie ed eventuali:

a) – innovazione tecnologica e digitalizzazione modulistica:

La Scuola di Medicina e Chirurgia, nella seduta del Consiglio del 13 dic 2023 (verbale 103), ha approvato un processo di digitalizzazione della modulistica rivolta agli studenti, come previsto dal Codice dell'Amministrazione Digitale al fine di accelerare l'iter burocratico.

Transitoriamente, lo studente potrà ancora apportare variazioni alla propria tesi fino a 6 mesi prima della laurea, previa valutazione del coordinatore del corso di Laurea Prof. Nardone.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA DI DI MEDICINA E CHIRURGIA
CORSO DI STUDI IN MEDICINA E CHIRURGIA
Coordinatore: Prof. Gerardo Pio Nardone

A partire dall'A.A. 2024/2025 sarà obbligatorio trasmettere tutta la modulistica relativa alle tesi (assegnazione e/o variazioni) e alle sedute di laurea (prenotazione laureandi) in formato digitale tramite la propria casella e-mail istituzionale unina. Si ribadisce l'osservanza del vademecum sulle tesi di laurea discusso proprio durante codesta riunione ed allegato al presente verbale.

- b) - In ultimo, il Prof. Michele Mignogna è stato nominato coordinatore del corso integrato in Patologia della Testa e del Collo – Organi di Senso, su indicazione della coordinatrice uscente del corso integrato Prof. Annamaria Franzé ed il Prof. Ciro Imbimbo è stato nominato coordinatore del corso integrato in Malattie dell'Apparato Uropoietico, su indicazione del coordinatore uscente del corso integrato Prof. Vincenzo Mirone.

La CCD, esaminata attentamente la documentazione relativa agli altri punti all'OdG, non essendovi astenuti e/o voti contrari li approva.

Non essendovi altri punti all'ordine del giorno né osservazione dei presenti, il Coordinatore dichiara chiusa la seduta.

Del che è verbale, inviato a tutti i docenti del CdS in data 17/1/2024, approvato e sottoscritto in data 22/1/2024.

Il Coordinatore del CdS

Prof Gerardo Pio Nardone



VERBALE N. 48A (2023/2024) DEL 13.11.2023

Sottocommissione per la Convalida dei CFU per studenti non laureati immatricolati al C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia provenienti da altri C.d.L.

Le pratiche di n. 151 studenti non laureati, pervenute dal Dott. Salvatore Ronca, Capo Ufficio della Segreteria Studenti, sono state esaminate nel corso di varie riunioni dai Proff. Annalisa Lamberti (Coordinatrice del gruppo di lavoro I, che esamina le pratiche degli studenti non laureati), Simona Paladino, Marcello Marotta e Maria Quarto. Per ogni studente esaminato è stata compilata la relativa scheda di convalida CFU, redatta in base al confronto dei programmi svolti dai richiedenti nei C.d.L. di provenienza con quelli svolti nel C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia; inoltre, si è tenuto conto dei CFU da convalidare, così come comunicati alla Sottocommissione dai Coordinatori di Corso e, per il resto operando in conformità a quanto deliberato negli anni precedenti.

Le schede compilate sono state poi approvate nel corso di una riunione a cui hanno partecipato la Prof. Annalisa Lamberti, la Prof. Simona Paladino e i Rappresentanti degli Studenti Francesco Pio Flinni e Federica D'Angelo.

Le schede di Convalida CFU, siglate dal Responsabile del primo gruppo di lavoro, sono state consegnate in Segreteria Studenti per le procedure di rito. L'elenco dei 151 studenti esaminati è allegato al presente verbale.

Il responsabile del gruppo di lavoro I

Prof. A. Lamberti

1-(2023-2024)

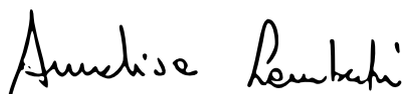
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ACCARDO	Onofrio Mattia	18/06/2004	Napoli	M39009412
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



2-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ACCARDO	Salvatore	18/02/2004	Massa di Somma	M39009813
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



3-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ACERRA	Francesco Antonio	07/03/2002	Avellino	M39009812
Proveniente dal CdL in Ingegneria Biomedica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdL in Scienze per la Natura e per l'Ambiente dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA GENERALE I	04964/Fisica Medica		<i>Il Coordinatore del Corso Integrato di Fisica Medica ha giudicato il programma presentato dallo studente insufficiente per riconoscere e convalidare CFU</i>	
LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8,5

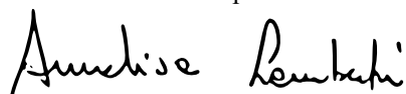
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



4-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ALVINO	Maria Elena	16/12/2003	Napoli	M39009397
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

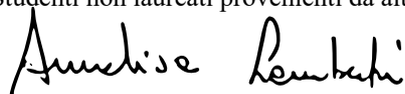
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



5-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
AMATO	Fiorenza	22/03/2002	Napoli	M39009466
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Propedeutica Biochimica. (2 CFU)	5,5	Chimica Organica	1,5
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	1,5	Biologia Molecolare e Cellulare	6,5
BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 20

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

6-(2023-2024)

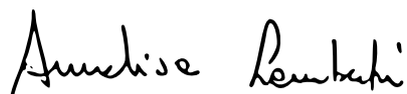
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
AMBROSINO	Lucia	21/08/2003	Tivoli	M39009596
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



7-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
APRANO	Antonio Paolo	15/08/1998	Napoli	M39009349
Proveniente dal CdLM in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CHIMICA ORGANICA 1 CHIMICA ORGANICA 2 BIOCHIMICA GENERALE ED APPLICATA 1	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA	04964/Fisica Medica	2	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Radiazioni)	3
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
BIOCHIMICA GENERALE ED APPLICATA 1	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
ANATOMIA UMANA	01422/Anatomia Umana II	1	Anatomia Umana II	5
FISIOLOGIA	18613/Fisiologia Umana I		<i>Contattare il Coordinatore del Corso con il programma dell'esame sostenuto</i>	
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 20,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

8-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ASTARITA	Martina	02/10/2002	Pompei	M39009685
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA BIOCHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA APPLICATA (31/01/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOCHIMICA	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare (Biologia Cellulare: 2 CFU) (Biologia Molecolare: 3 CFU)	5	Biologia Cellulare	3
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 23

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

9-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
BARBIERI	Giuseppe	06/08/2003	Napoli	M39009700
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

10-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
BASILE	ARIANNA	07/09/2003	Napoli	M39009681
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Organica: 1,5 CFU)	1,5	Chimica Generale Propedeutica Biochimica	3,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 12,5

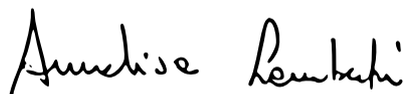
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



11-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
BASSANO	Angela	06/07/2002	Napoli	M39009558
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 12

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

12-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
BEATO	Federico	09/02/2004	Torre del Greco	M39009639	
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica		2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)		4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative		3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



13-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
BENEDUCE	Ettore	20/12/2001	San Gennaro Vesuviano	M39009747
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA (7/2/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare (Biologia Cellulare: 2 CFU) (Biologia Molecolare: 3 CFU)	5	Biologia Cellulare	3

Totale CFU superati: 13

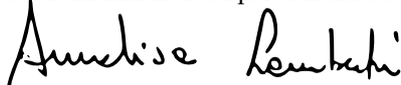
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



14-(2023-2024)

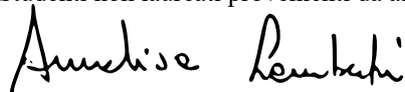
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
BRANDI	Carla	04/02/2004	Napoli	M39009633
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 9,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



15-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CACACE	Flavia	06/01/2003	Massa di Somma	M39009408
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
ANATOMIA UMANA (6 CFU)	01422/Anatomia Umana II	1	Anatomia Umana II	5
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 13

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

16-(2023-2024)

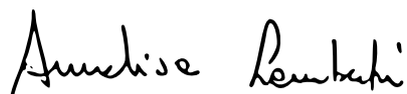
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CAMACHO MEZA	Jorge Alejandro	03/04/2001	Sarno	M39009816
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Org. :1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



17-(2023-2024)

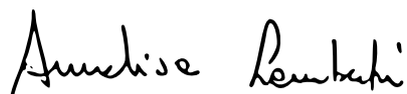
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CAPOZZI	Sara Maria	18/12/2003	Brescia	M39009629
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
ENGLISH FOR BIOTECHNOLOGY	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



18-(2023-2024)

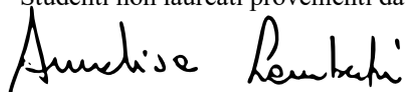
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CAPUANO	Gabriella	29/01/2004	Napoli	M39009760
Proveniente dal CdL in Biotecnologie Biomolecolari e Industriali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
INTRODUZIONE ALLE BIOTECNOLOGIE E BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 10,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



19-(2023-2024)

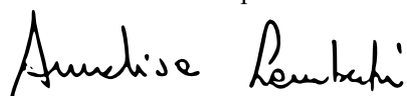
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CARANNANTE	Federica	13/05/2003	Napoli	M39009691
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Termodinamica; Radiazioni)	2
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



20-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CARUSO	Chiara Pia	18/06/2002	Napoli	M39009707
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5

Totale CFU superati: 7

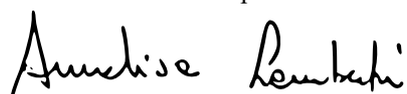
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



21-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CENTORE	Giorgia	09/02/2004	Frattaminore	M39009821
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 11

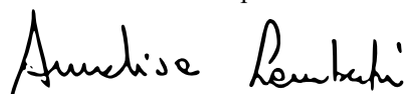
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



22-(2023-2024)

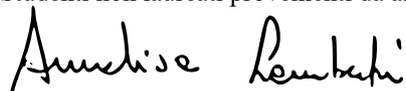
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CHIERCHIA	Martina	06/05/2003	Napoli	M39009405
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 1

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



23-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CHUN	Claudia Luisa	05/12/2003	Napoli	M39009819
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

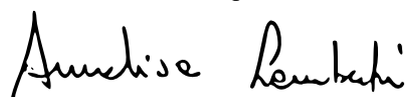
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



24-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CICCARELLI	Luca	12/03/2004	Massa di Somma	M39009501
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

25-(2023-2024)

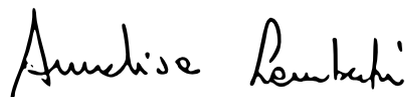
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CICCONE	Maria	04/07/2002	Avellino	M39009575
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università di Salerno, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA	04964/Fisica Medica	2	Fisica Medica (Termodinamica; Ottica-onde; Radiazioni)	3
BIOLOGIA DELLA CELLULA E DEI TESSUTI	00851/Biologia Molecolare e Cellulare		<i>Il Coordinatore del Corso Integrato di Biologia Molecolare e Cellulare ha giudicato il programma presentato dallo studente insufficiente per riconoscere e convalidare CFU</i>	

Totale CFU superati: 7,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



26-(2023-2024)

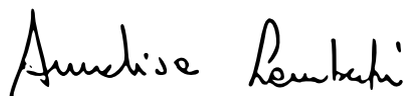
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CIMMINO	Annita	27/11/2003	Napoli	M39009550
Proveniente dal CdL in Infermieristica Pediatrica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
Non vengono convalidati gli altri esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Infermieristica Pediatrica con denominazione simile a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdL in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.				

Totale CFU superati: 2

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti provenienti da altri C.d.L



27-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CIRILLO	Mariapia	21/12/2002	Vallo della Lucania	M39009889
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	1,5	Biologia Molecolare e Cellulare	6,5
BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
ANATOMIA UMANA (8CFU)	01422/Anatomia Umana II	2	Anatomia Umana II	4
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 23,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

28-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
COLANDREA	Anna	26/03/2003	Napoli	M39009909
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica generale: 1,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9,5

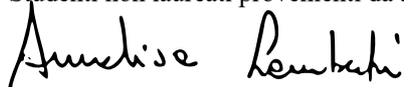
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



29-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
COLLAZZO	Daniilo Angelo	01/02/2001	Polla	M39009692
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, dal CdL in Scienze per la Natura e per l'Ambiente dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 10

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

30-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CONSALVO	Andrea	21/09/1988	Napoli	M39009457
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdL in Biologia Generale e Applicata dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA STRANIERA (INGLESE)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO CHIMICA BIOLOGICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
CHIMICA BIOLOGICA E LABORATORIO	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
BIOLOGIA MOLECOLARE E LABORATORIO	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	3	Biologia Molecolare e Cellulare	5
GENETICA, INGEGNERIA GENETICA E LABORATORIO	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1
FISIOLOGIA E LABORATORIO	18613/Fisiologia Umana I		<i>Contattare il Coordinatore del Corso con il programma dell'esame sostenuto</i>	
ELEMENTI DI FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA	18662/Farmacologia e Tossicol. Med. I	1	Farmacologia e Tossicol. Med. I	4
LINGUA STRANIERA (INGLESE)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 25

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

31-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CONTE	Carlo	15/06/1992	Napoli	M39008388
Ha sostenuto l'esame singolo FISICA APPLICATA presso l'Università Telematica e-Campus, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al III anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica		5	Convalidato

Totale CFU superati: 5

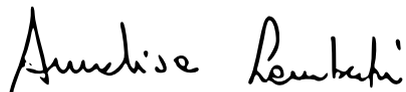
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



32-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
COPPOLA	Lorenzo	24/03/2004	Napoli	M39009387
Proveniente dal CdL in Chimica dell'Università di Salerno, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

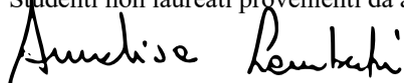
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



33-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
CORONGIU	Noemi	30/09/2003	Vallo della Lucania	M39009742	
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdLM in Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2	
FISICA - STATISTICA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Termodinamica; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4	

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

34-(2023-2024)

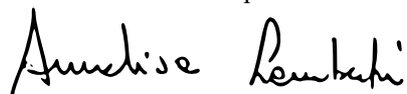
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
COSENTINO	Davide	10/11/2003	Napoli	M39009823
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
ENGLISH FOR BIOTECHNOLOGY	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
BIOLOGIA APPLICATA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	5	Biologia Molecolare e Cellulare	3

Totale CFU superati: 10,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



35-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
COZZOLINO	Camilla	09/05/2003	Avellino	M39009683
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 1

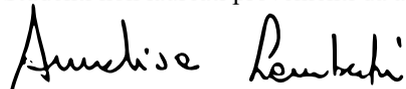
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



36-(2023-2024)

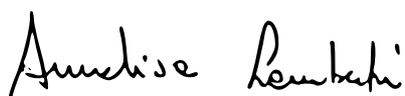
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
D'ANTUONO	Francesca	15/08/2003	San Giuseppe Vesuviano	M39009381
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



37-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE LEONARDO	Roberta	10/09/2002	Vibo Valentia	M39009749
Proveniente dal CdL in Scienze e Tecnologie Biologiche dell'Università della Calabria, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA PER BIOLOGI	04964/Fisica Medica	2	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Radiazioni)	3

Totale CFU superati: 5,5

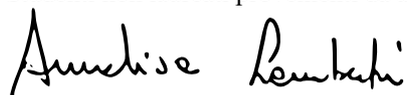
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



38-(2023-2024)

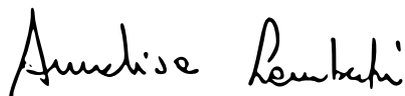
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE LUCA	Jacopo Maria	11/06/2003	Ottaviano	M39009396
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



39-(2023-2024)

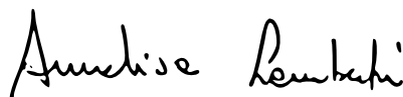
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE MICHELE	Noemi	12/06/2004	Napoli	M39009554
Proveniente dal CdL in Infermieristica Pediatrica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
Non vengono convalidati gli altri esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Infermieristica con denominazione similare a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdL in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.				

Totale CFU superati: 2

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



40-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DENTE	Alessandra	19/03/2003	Napoli	M39009537
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 12,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

41-(2023-2024)

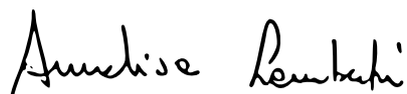
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE ROSA	Chiara	11/11/2003	Battipaglia	M39009480
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università di Salerno-Fisciano, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
BIOLOGIA DELLA CELLULA E DEI TESSUTI	00851/Biologia Molecolare e Cellulare		<i>Il Coordinatore del Corso Integrato di Biologia Molecolare e Cellulare ha giudicato il programma presentato dallo studente insufficiente per riconoscere e convalidare CFU</i>	

Totale CFU superati: 3,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



42-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE ROSA	Ersilia	28/02/2004	Napoli	M39009713
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 7,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

43-(2023-2024)

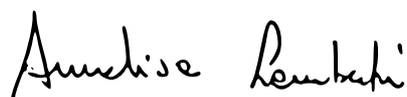
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE SANTO	Michele	22/12/2003	San Gennaro Vesuviano	M39009386
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA		04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni) 2

Totale CFU superati: 3

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



44-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DE SIMONE	Federica	04/03/2004	Napoli	M39009557
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

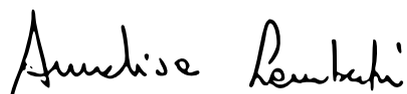
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



45-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DESIO	Antonio	05/07/2003	Napoli	M39009908
Proveniente dal CdL in Biotechnologie Biomolecolari e Industriali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
INTRODUZIONE ALLE BIOTECNOLOGIE E BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 10,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

46-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DI BIASE	Benedetta	10/04/2003	Benevento	M39009589
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	
ANATOMIA UMANA (6 CFU)	01422/Anatomia Umana II	1	Anatomia Umana II	5
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 18

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

47-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DI MAIO	Susy	03/05/2003	Napoli	M39009393
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 17

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



48-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DI SARNO	Miriana	12/04/2003	Cercola	M39009398
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 17

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

49-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DI TONNO	Alessia	23/08/2003	Napoli	M39009583
Ha sostenuto l'esame singolo di CHIMICA presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2

Totale CFU superati: 5

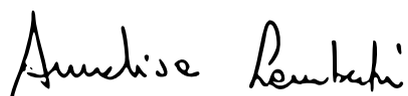
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



50-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
D'ORSO	Marco	07/10/2003	Caserta	M39009444
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

51-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ESENTATO	Isabella	17/09/2003	Torre del Greco	M39009786
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

52-(2023-2024)

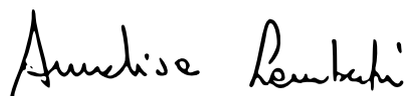
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ESPOSITO	Assunta	20/09/2003	Napoli	M39009664
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Termodinamica; Radiazioni)	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 7,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



53-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ESPOSITO	Emanuele	22/01/2004	Napoli	M39009563
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

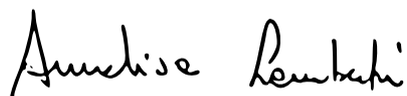
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



54-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ESPOSITO	Martina	23/07/2003	Napoli	M39009687
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 16

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

55-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ESPOSITO PADRICELLI	Giulia	20/06/2002	Frattamaggiore	M39009799
Proveniente dal CdL in Tecnologie delle Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2

Totale CFU superati: 6,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



56-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FIORILLO	Antonietta	08/09/2003	Aversa	M39009471
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

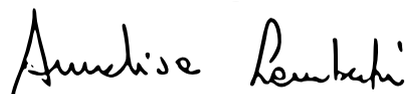
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



57-(2023-2024)

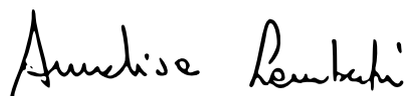
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FORGIONE	Alda	09/05/2003	Santa Maria Capua Vetere	M39009830
Proveniente dal CdLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA ATTIVITA' AFFINI ED INTEGRATIVE I ANNO- PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica		7	Convalidato
BIOLOGIA APPLICATA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare		2,5	Biologia Molecolare e Cellulare 5,5

Totale CFU superati: 9,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



58-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FORMICOLA	Chiara	22/06/2003	Napoli	M39009572
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 16

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

59-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FRANZESE	Gennaro	23/12/2004	San Giuseppe Vesuviano	M39009898
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	
INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 17

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

60-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FRATTASIO	Natalia	06/03/2003	Napoli	M39009660
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

61-(2023-2024)

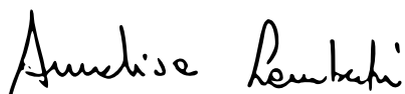
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FRESE	Federica	26/12/2003	Napoli	M39009542
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



62-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FREZZETTI	Alessandro	01/06/1999	Napoli	M39009356
Proveniente dal CdL in Scienze Agrarie, Forestali e Ambientali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE E ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2

Totale CFU superati: 5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



63-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
FURENTE	Gaia	24/12/2003	Napoli	M39009832
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 1

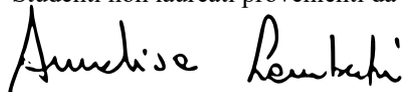
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



64-(2023-2024)

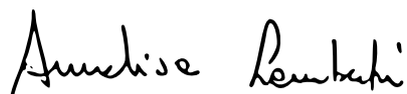
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GALDIERI	Nicola	04/12/2003	Napoli	M39009484
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi del Molise, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA	04964/Fisica Medica	2,5	Fisica Medica (Termodinamica; Onde; Radiazioni)	2,5
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 7

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



65-(2023-2024)

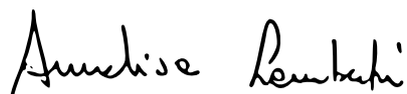
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GAMBULI	Marianna	06/04/2004	Napoli	M39009422
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Termodinamica; Radiazioni)	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 7,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



66-(2023-2024)

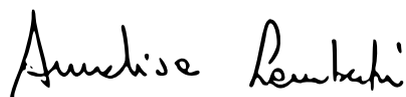
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GERMANO	Roberta	12/05/2004	Napoli	M39009835
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



67-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GIORDANO	Francesca Pia	29/06/2002	Nocera Inferiore	M39009399
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI
Non risultano esami sostenuti presso i due precedenti CdL				

Totale CFU superati: 0

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



68-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GOLINO	Chiara	24/08/2002	Napoli	M39009875
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA BIOCHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	5	Biologia Molecolare e Cellulare	3
BIOCHIMICA	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 26

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

69-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GRANATELLO	Maria	27/03/2004	Napoli	M39009524
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

70-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GUARINO	Daniele	04/04/2002	Giugliano in Campania	M39009445
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



71-(2023-2024)

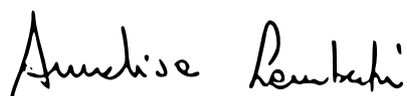
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
GUERRIERI	Mariafrancesca	18/10/2004	Napoli	M39009428
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 16

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



72-(2023-2024)

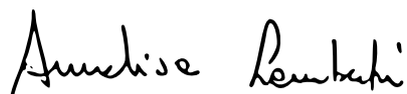
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
HASAYEN NUR	Eldin	19/10/2002	Pozzuoli	M39009564
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 7,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



73-(2023-2024)

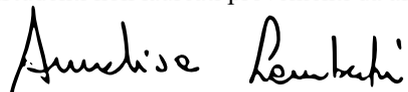
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
IANNOTTA	Anna	31/10/2003	Benevento	M39009452
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



74-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
IIVARONE	Tammaro	29/01/2004	Aversa	M39009367
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2

Totale CFU superati: 3

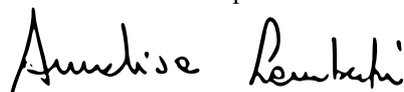
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



75-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
IMPERATORE	Margherita	17/06/2003	Napoli	M39009609
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Termodinamica; Radiazioni)	2

Totale CFU superati: 6,5

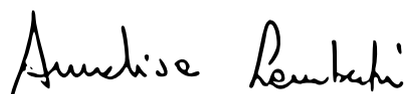
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



76-(2023-2024)

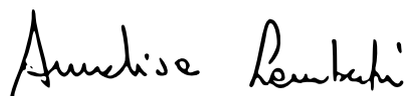
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ISCARO	Chiara	25/03/2004	Benevento	M39009878
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi del Sannio, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA	04964/Fisica Medica	2	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Radiazioni)	3
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 6,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



77-(2023-2024)

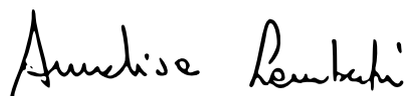
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
IZZO	Lucrezia	15/04/2004	Torre Annunziata	M39009684
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



78-(2023-2024)

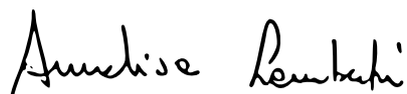
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
JANDOLI	Vittorio	15/12/2003	Avellino	M39009696
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



79-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
LAMBIASE	Flavia	13/03/2004	Napoli	M39009581
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



80-(2023-2024)

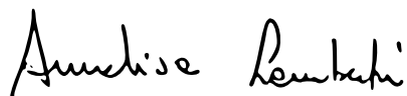
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
LANERA	Vera	15/03/2003	Ariano Irpino	M39009838	
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE E INORGANICA		00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



81-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
LAUDATI	Francesca	24/01/2003	Eboli	M39009571
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

82-(2023-2024)

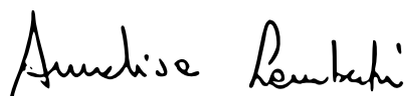
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
LAURIA	Ilaria	28/07/2004	Avellino	M39009880
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



83-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
LOMASTO	Francesco	27/08/2003	Napoli	M39009407
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 1

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



84-(2023-2024)

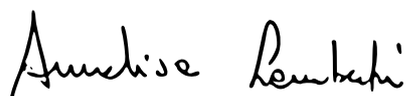
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
LONGO	Chiara	16/09/2003	Napoli	M39009877
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 9,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



85-(2023-2024)

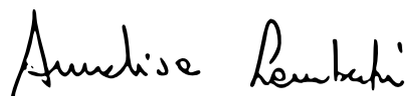
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
LONGOBARDI	Salvatore	13/09/2003	Castellammare di Stabia	M39009891
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



86-(2023-2024)

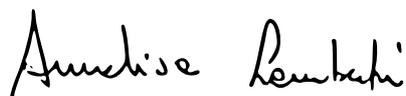
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MADDALUNO	Simone	21/03/2002	Napoli	M39009574
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



87-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAGNO	Chiara	11/03/2003	Napoli	M39009858
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA BIOCHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA APPLICATA (28/01/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOCHIMICA	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	5	Biologia Molecolare e Cellulare	3
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 28

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

88-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAIETTA	Marina	11/04/2003	Napoli	M39009446
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

89-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAIO	Francesca	03/01/2004	Campobasso	M39009514
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
ENGLISH FOR BIOTECHNOLOGY	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

90-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAIONE	Grazia	14/06/2004	Napoli	M39009677
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

91-(2023-2024)

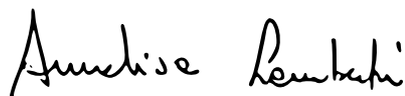
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAIONE	Maria Patrizia	30/04/2003	Napoli	M39009658
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA APPLICATA (28/01/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



92-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MARCHESANO	Rosa	17/01/2004	Villaricca	M39009778
Proveniente dal CdL in Controllo di Qualità dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare		<i>Il Coordinatore del Corso Integrato di Biologia Molecolare e Cellulare ha giudicato il programma presentato dallo studente insufficiente per riconoscere e convalidare CFU</i>	

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

93-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MARIANI	Francesca	17/05/2003	Napoli	M39009504
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

94-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MASSARO	Miriam	17/06/2003	Potenza	M39009636
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi della Basilicata, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



95-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAZZELLA	Santina Pia	07/09/2002	Lacco Ameno	M39009500
Proveniente dal CdL in Infermieristica Pediatrica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
Non vengono convalidati gli altri esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Infermieristica Pediatrica con denominazione simile a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdL in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.				

Totale CFU superati: 2

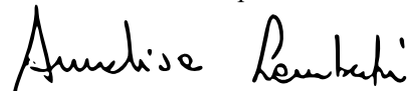
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



96-(2023-2024)

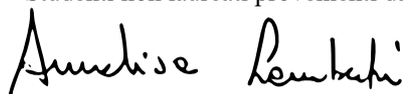
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MAZZUCCO	Gianmarco	25/09/2003	Gaeta	M39009630
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



97-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MELOTTA	Lorenzo	24/06/2004	Cerreto Sannita	M39009840
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
ENGLISH FOR BIOTECHNOLOGY	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1

Totale CFU superati: 5,5

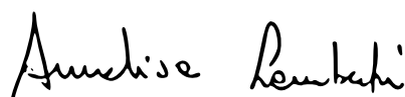
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



98-(2022-2023)

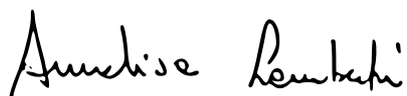
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MENNITTI	Mariarosaria	30/09/2003	Napoli	M39009363
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	

Totale CFU superati: 12

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



99-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MERCURIO	Giuseppina	10/06/2002	Napoli	M39009859
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e, successivamente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFOTMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	5	Biologia Molecolare e Cellulare	3
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 16,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

100-(2023-2024)

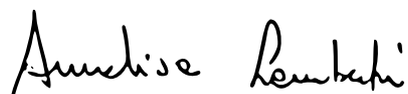
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MINERVINO	Gaia	09/02/2004	Napoli	M39009400
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 11

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



101-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MINUCCI	Marina	24/02/2004	Napoli	M39009679
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

102-(2022-2023)

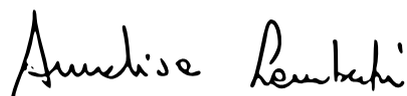
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MOLLO	Roberta	26/10/2003	Vico Equense	M39009579
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5

Totale CFU superati: 7

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



103-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MONTELLA	BENEDETTA	31/03/2003	Napoli	M39009463
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA (21/02/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

104-(2023-2024)

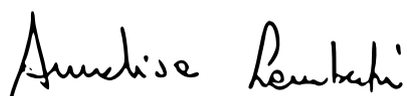
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
NASTI	Ludovica	09/10/2003	Napoli	M39009602
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



105-(2023-2024)

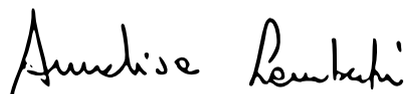
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
NAVARRA	Chiara Francesca	30/03/2001	Napoli	M39009928
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 1

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



106-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
NIZZARDELLI	Roberta	26/11/2003	Castellammare di Stabia	M39009905
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	
INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 17

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

107-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
OLIANAS	Martina	20/04/2002	Maddaloni	M39009567
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Propedeutica Biochimica: 2 CFU)	5,5	Chimica Organica	1,5
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	1,5	Biologia Molecolare e Cellulare	6,5
BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
ANATOMIA UMANA (8 CFU)	01422/Anatomia Umana II	2	Anatomia Umana II	4
FISIOLOGIA UMANA	18613/Fisiologia Umana I		<i>Contattare il Coordinatore del Corso con il programma dell'esame sostenuto</i>	

Totale CFU superati: 17

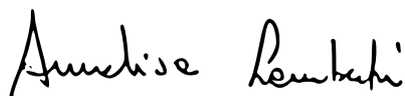
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



108-(2023-2024)

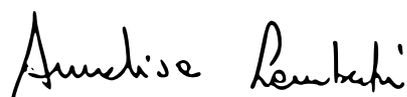
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PAGANO	Diletta	22/07/2004	Maddaloni	M39009686
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 11

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



109-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PALLANTE	Mariacarla	31/07/2003	Oliveto Citra	M39009676
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



110-(2023-2024)

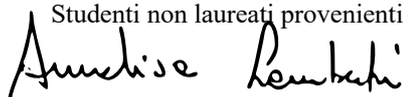
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
PANE	Gianluca	03/12/2003	Napoli	M39009857	
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica		2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)		4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative		3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



111-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola		
PANE	Maria Vittoria	30/05/2003	Napoli	M39009697		
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.						
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA APPLICATA		04964/Fisica Medica		1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 1

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

112-(2023-2024)

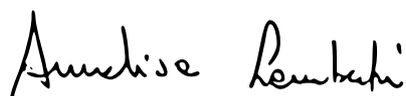
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
PASSARIELLO	Vincenzo	10/02/2003	Napoli	M39009425	
Proveniente dal CdL in Ingegneria Biomedica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
LINGUA INGLESE		U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO		00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA		04964/Fisica Medica	3,5	Fisica Medica (Optica; Radiazioni)	1,5
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO		00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1
LINGUA INGLESE		28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



113-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PENNINO	Daria	31/05/2003	Napoli	M39009423
Proveniente dal CdL in Biotecnologie Biomolecolari e Industriali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 7,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



114-(2023-2024)

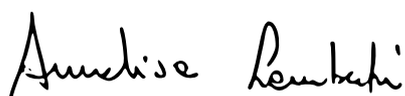
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PETTINATI	Gabriele	11/07/2003	Massa di Somma	M39009672
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



115-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PISCITELLI	Domenico	11/02/2004	Napoli	M39009369
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

116-(2023-2024)

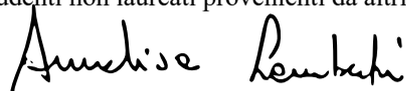
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PIZZA	Angela Pia	05/06/2003	Solofra	M39009376
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



117-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
POMPEO	Ilaria	05/01/2004	Napoli	M39009673
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

118-(2023-2024)

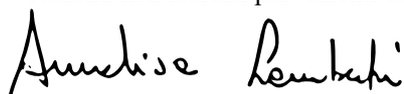
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PREZIOSA	Lucia	21/07/2003	Benevento	M39009608
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
ENGLISH FOR BIOTECHNOLOGY	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 5,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



119-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RAIMONDO	Giulia	19/02/2004	Oliveto Citra	M39009674
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

120-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
REMAGGIO	Gianluca	07/05/2003	Castel Volturno	M39009675
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

121-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RICCIO	Antonio Francesco	02/08/2002	Napoli	M39009740
Proveniente dal CdL in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusioni Cardiovascolari dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI
LABORATORIO LINGUISTICO (IDONEITA')	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale	2
LABORATORIO LINGUISTICO (ESAME)			Psicologia Sociale	1
			Medicina dello Sport	1
			Medicina Interna	3
			Chirurgia Generale	1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
LABORATORIO LINGUISTICO (IDONEITA')	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna	1
LABORATORIO LINGUISTICO (ESAME)			Chirurgia Generale	1
			Scienze Infermieristiche	1
			Attività Formative Professionalizz.	2

Totale CFU superati: 14

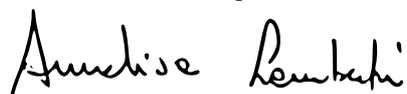
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



122-(2022-2023)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RICCIO	Francesca	28/02/2004	Napoli	M39009689
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5
INFORMATICA E STATISTICA MEDICA	00850/Statistica ed Informatica Medica	5	Convalidato	
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 17

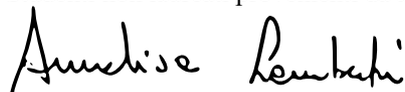
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



123-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
ROMANO	Lucia	03/08/2003	Napoli	M39009680
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

124-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RUGGIERO	Federica	28/04/2003	Vico Equense	M39009584
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
ENGLISH FOR BIOLOGICAL SCIENCES	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CHIMICA ORGANICA BIOCHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA	04964/Fisica Medica	2	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Radiazioni)	3
BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	3	Biologia Molecolare e Cellulare	5
BIOCHIMICA	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1
FISIOLOGIA GENERALE	18613/Fisiologia Umana I		<i>Contattare il Coordinatore del Corso con il programma dell'esame sostenuto</i>	

Totale CFU superati: 22

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

125-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RUOCCO	Roberta	05/01/2004	Napoli	M39009420
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

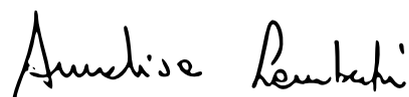
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



126-(2023-2024)

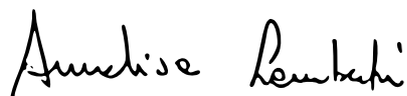
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RUSSO	Carolina	26/05/2000	Giugliano in Campania	M39009882
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



127-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita		Matricola
RUSSO	Orlando	25/09/2003	Napoli		M39009361
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
INGLESE		U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA		00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA		04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA		18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE		28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 14

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

128-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RUSSO	Sabrina	26/09/2003	Pompei	M39009698
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



129-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
RUSSO	Sara	31/07/2004	Caserta	M39009881
Proveniente dal CdL in Biotecnologie Biomolecolari e Industriali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

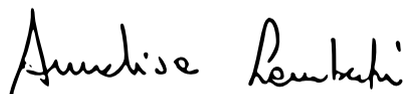
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



130-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SALERNO	Claudia	29/04/2004	Napoli	M39009507
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA ED ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Termodinamica; Radiazioni)	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 12,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

131-(2023-2024)

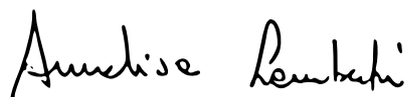
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SANSEVERINO	Anna	09/01/2004	Napoli	M39009809
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
BIOLOGIA	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	2	Biologia Molecolare e Cellulare	6

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



132-(2023-2024)

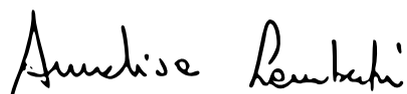
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SANTORO	Mario	03/11/2002	Giugliano in Campania	M39009599
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



133-(2023-2024)

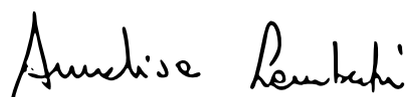
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SCALA	Antonio	02/04/2003	Napoli	M39009447
Ha sostenuto gli esami singoli: CHIMICA; FISICA MEDICA presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
CHIMICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Org.: 1,5 CFU)		5	Propedeutica Biochimica 2
FISICA MEDICA	04964/Fisica Medica		4	Fisica medica (Radiazioni) 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



134-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita		Matricola
SCARFIGLIERI	Sabrina	26/11/2003	Napoli		M39009411
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1	
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2	
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4	
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1	
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2	

Totale CFU superati: 12,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

135-(2023-2024)

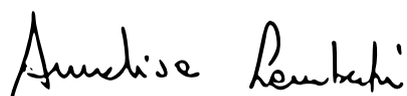
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SCUDIERI	Maria Gabriella	08/07/2003	Napoli	M39009403
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2

Totale CFU superati: 3,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



136-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SEPE	Armando	29/09/2004	Napoli	M39009538
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 1

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



137-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SEQUINO	Federica	07/12/2002	Napoli	M39009678
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)(Chim. Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA (07/02/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	5	Biologia Molecolare e Cellulare	3
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 21

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

138-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SILVESTRO	Maria	16/05/2003	Napoli	M39009404
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)(Chimica Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 11

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

139-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SOMMA	Alessia	30/01/2003	Napoli	M39009729
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

140-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SOVIERO	Antonio	13/12/2003	Biella	M39009456
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA E ELEMENTI DI INFORMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Termodinamica; Radiazioni)	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 7,5

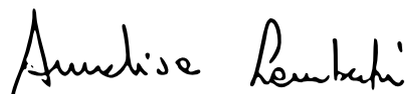
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



141-(2023-2024)

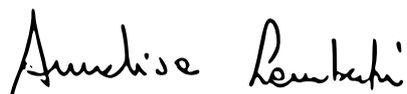
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
STELLA	Giulia	27/08/2003	Napoli	M39009904
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)(Chim. Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 6

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



142-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
TALO'	Raffaele	03/10/2003	Napoli	M39009743
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)(Chim. Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



143-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
TASSARO	Laura	14/11/2003	Napoli	M39009907
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

144-(2022-2023)

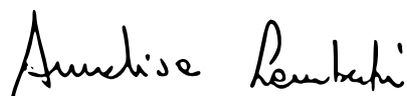
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
TESTA	Federica	03/11/2003	Napoli	M39009577
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
LINGUA INGLESE (LIVELLO B2)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



145-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
TODISCO	Gabriele	29/08/2003	Napoli	M39009565
Proveniente dal CdL in Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E LABORATORIO	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA E LABORATORIO	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 9,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

146-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
TRAMPARULO	Anna Chiara	17/06/2002	Vico Equense	M39009787
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e successivamente dal CdLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	
CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (CdLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria)	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica	7	Convalidato	
FISICA APPLICATA (CdL in Biotechnologie per la Salute) (07/02/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE (CdLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria)	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	3	Biologia Molecolare e Cellulare	5
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	01789/Biochimica Umana(Biochimica generale: 5 CFU)	5	Biochimica speciale	4
GENETICA (CdL in Biotechnologie per la Salute)	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 26

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

147-(2023-2024)

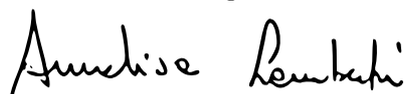
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
TRINCHILLO	Giuseppe	15/06/2003	Giugliano in Campania	M39009906
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



148-(2023-2024)

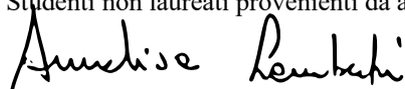
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
VENERUSO	Federica	22/12/2002	Napoli	M39009810
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)(Chim. Org.: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA (07/02/2022)	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Ottica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA BIOLOGIA MOLECOLARE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	5	Biologia Molecolare e Cellulare	3
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 16

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



149-(2023-2024)

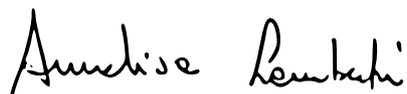
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
VERRENGIA	Alberto	04/02/2004	Pompei	M39009555
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
FISICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA	04964/Fisica Medica	3	Fisica Medica (Optica-Onde; Radiazioni)	2
BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	00851/Biologia Molecolare e Cellulare	0,5	Biologia Molecolare e Cellulare	7,5

Totale CFU superati: 3,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



150-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
VITALE	Manuela	21/11/2003	Napoli	M39009401
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
INGLESE	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 9,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

151-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
VITIELLO	Martina	12/09/2003	Napoli	M39009855
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chim. Gen.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4

Totale CFU superati: 4,5

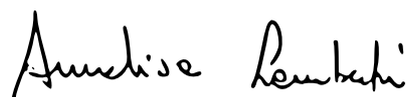
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II****DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE****ALLEGATO AL VERBALE N. 48A (2023/2024) DEL 13/11/2023**
Sottocommissione per la Convalida dei CFU per studenti non laureati immatricolati al
C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia provenienti da altri C.d.L.

Elenco degli studenti esaminati

#	COGNOME	NOME	MATRICOLA	NOTE
1.	ACCARDO	Onofrio Mattia	M39009412	
2.	ACCARDO	Salvatore	M39009813	
3.	ACERRA	Francesco Antonio	M39009812	
4.	ALVINO	Maria Elena	M39009397	
5.	AMATO	Fiorenza	M39009466	
6.	AMBROSINO	Lucia	M39009596	
7.	APRANO	Antonio Paolo	M39009349	
8.	ASTARITA	Martina	M39009685	
9.	BARBIERI	Giuseppe	M39009700	
10.	BASILE	Arianna	M39009681	
11.	BASSANO	Angela	M39009558	
12.	BEATO	Federico	M39009639	
13.	BENEDUCE	Ettore	M39009747	
14.	BRANDI	Carla	M39009633	
15.	CACACE	Flavia	M39009408	
16.	CAMACHO MEZA	Jorge Alejandro	M39009816	
17.	CAPOZZI	Sara Maria	M39009629	
18.	CAPUANO	Gabriella	M39009760	
19.	CARANNANTE	Federica	M39009691	
20.	CARUSO	Chiara Pia	M39009707	
21.	CENTORE	Giorgia	M39009821	
22.	CHIERCHIA	Martina	M39009405	
23.	CHUN	Claudia Luisa	M39009819	
24.	CICCARELLI	Luca	M39009501	
25.	CICCONE	Maria	M39009575	
26.	CIMMINO	Annita	M39009550	
27.	CIRILLO	Mariapia	M39009889	
28.	COLANDREA	Anna	M39009909	
29.	COLLAZZO	Danilo Angelo	M39009692	
30.	CONSALVO	Andrea	M39009457	
31.	CONTE	Carlo	M39008388	Iscritto al III Anno
32.	COPPOLA	Lorenzo	M39009387	
33.	CORONGIU	Noemi	M39009742	
34.	COSENTINO	Davide	M39009823	
35.	COZZOLINO	Camilla	M39009683	
36.	D'ANTUONO	Francesca	M39009381	
37.	DE LEONARDO	Roberta	M39009749	
38.	DE LUCA	Jacopo Maria	M39009396	
39.	DE MICHELE	Noemi	M39009554	

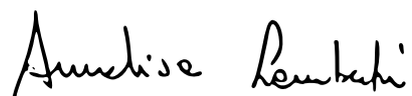
40.	DENTE	Alessandra	M39009537	
41.	DE ROSA	Chiara	M39009480	
42.	DE ROSA	Ersilia	M39009713	
43.	DE SANTO	Michele	M39009386	
44.	DE SIMONE	Federica	M39009557	
45.	DESIO	Antonio	M39009908	
46.	DI BIASE	Benedetta	M39009589	
47.	DI MAIO	Susy	M39009393	
48.	DI SARNO	Miriana	M39009398	
49.	DI TONNO	Alessia	M39009583	
50.	D'ORSO	Marco	M39009444	
51.	ESENTATO	Isabella	M39009786	
52.	ESPOSITO	Assunta	M39009664	
53.	ESPOSITO	Emanuele	M39009563	
54.	ESPOSITO	Martina	M39009687	
55.	ESPOSITO PADRICELLI	Giulia	M39009799	
56.	FIORILLO	Antonietta	M39009471	
57.	FORGIONE	Alda	M39009830	
58.	FORMICOLA	Chiara	M39009572	
59.	FRANZESE	Gennaro	M39009898	
60.	FRATTASIO	Natalia	M39009660	
61.	FRESE	Federica	M39009542	
62.	FREZZETTI	Alessandro	M39009356	
63.	FURENTE	Gaia	M39009832	
64.	GALDIERI	Nicola	M39009484	
65.	GAMBULI	Marianna	M39009422	
66.	GERMANO	Roberta	M39009835	
67.	GIORDANO	Francesca Pia	M39009399	
68.	GOLINO	Chiara	M39009875	
69.	GRANATELLO	Maria	M39009524	
70.	GUARINO	Daniele	M39009445	
71.	GUERRIERI	Mariafrancesca	M39009428	
72.	HASAYEN NUR	Eldin	M39009564	
73.	IANNOTTA	Anna	M39009452	
74.	IAVARONE	Tammaro	M39009367	
75.	IMPERATORE	Margherita	M39009609	
76.	ISCARO	Chiara	M39009878	
77.	IZZO	Lucrezia	M39009684	
78.	JANDOLI	Vittorio	M39009696	
79.	LAMBIASE	Flavia	M39009581	
80.	LANERA	Vera	M39009838	
81.	LAUDATI	Francesca	M39009571	
82.	LAURIA	Ilaria	M39009880	
83.	LOMASTO	Francesco	M39009407	
84.	LONGO	Chiara	M39009877	
85.	LONGOBARDI	Salvatore	M39009891	
86.	MADDALUNO	Simone	M39009574	
87.	MAGNO	Chiara	M39009858	
88.	MAIETTA	Marina	M39009446	
89.	MAIO	Francesca	M39009514	
90.	MAIONE	Grazia	M39009677	
91.	MAIONE	Maria Patrizia	M39009658	

92.	MARCHESANO	Rosa	M39009778	
93.	MARIANI	Francesca	M39009504	
94.	MASSARO	Miriam	M39009636	
95.	MAZZELLA	Santina Pia	M39009500	
96.	MAZZUCCO	Gianmarco	M39009630	
97.	MELOTTA	Lorenzo	M39009840	
98.	MENNITTI	Mariarosaria	M39009363	
99.	MERCURIO	Giuseppina	M39009859	
100.	MINERVINO	Gaia	M39009400	
101.	MINUCCI	Marina	M39009679	
102.	MOLLO	Roberta	M39009579	
103.	MONTELLA	Benedetta	M39009463	
104.	NASTI	Ludovica	M39009602	
105.	NAVARRA	Chiara Francesca	M39009928	
106.	NIZZARDELLI	Roberta	M39009905	
107.	OLIANAS	Martina	M39009567	
108.	PAGANO	Diletta	M39009686	
109.	PALLANTE	Mariacarla	M39009676	
110.	PANE	Gianluca	M39009857	
111.	PANE	Maria Vittoria	M39009697	
112.	PASSARIELLO	Vincenzo	M39009425	
113.	PENNINO	Daria	M39009423	
114.	PETTINATI	Gabriele	M39009672	
115.	PISCITELLI	Domenico	M39009369	
116.	PIZZA	Angela Pia	M39009376	
117.	POMPEO	Ilaria	M39009673	
118.	PREZIOSA	Lucia	M39009608	
119.	RAIMONDO	Giulia	M39009674	
120.	REMAGGIO	Gianluca	M39009675	
121.	RICCIO	Antonio Francesco	M39009740	
122.	RICCIO	Francesca	M39009689	
123.	ROMANO	Lucia	M39009680	
124.	RUGGIERO	Federica	M39009584	
125.	RUOCCO	Roberta	M39009420	
126.	RUSSO	Carolina	M39009882	
127.	RUSSO	Orlando	M39009361	
128.	RUSSO	Sabrina	M39009698	
129.	RUSSO	Sara	M39009881	
130.	SALERNO	Claudia	M39009507	
131.	SANSEVERINO	Anna	M39009809	
132.	SANTORO	Mario	M39009599	
133.	SCALA	Antonio	M39009447	
134.	SCARFIGLIERI	Sabrina	M39009411	
135.	SCUDIERI	Maria Gabriella	M39009403	
136.	SEPE	Armando	M39009538	
137.	SEQUINO	Federica	M39009678	
138.	SILVESTRO	Maria	M39009404	
139.	SOMMA	Alessia	M39009729	
140.	SOVIERO	Antonio	M39009456	
141.	STELLA	Giulia	M39009904	
142.	TALO'	Raffaele	M39009743	
143.	TASSARO	Laura	M39009907	

144.	TESTA	Federica	M39009577	
145.	TODISCO	Gabriele	M39009565	
146.	TRAMPARULO	Anna Chiara	M39009787	
147.	TRINCHILLO	Giuseppe	M39009906	
148.	VENERUSO	Federica	M39009810	
149.	VERRENGIA	Alberto	M39009555	
150.	VITALE	Manuela	M39009401	
151.	VITIELLO	Martina	M39009855	

La coordinatrice del gruppo di lavoro I

Prof. A. Lamberti





VERBALE N. 49A (2023/2024) DEL 7.12.2023

Sottocommissione per la Convalida dei CFU per studenti non laureati immatricolati al C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia provenienti da altri C.d.L.

Le pratiche di n. 8 studenti non laureati, pervenute dal Dott. Salvatore Ronca, Capo Ufficio della Segreteria Studenti, sono state esaminate dai Proff. Annalisa Lamberti (Coordinatrice del gruppo di lavoro I, che esamina le pratiche degli studenti non laureati), Simona Paladino, Marcello Marotta e Maria Quarto. Per ogni studente esaminato è stata compilata la relativa scheda di convalida CFU, redatta in base al confronto dei programmi svolti dai richiedenti nei C.d.L. di provenienza con quelli svolti nel C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia; inoltre, si è tenuto conto dei CFU da convalidare, così come comunicati alla Sottocommissione dai Coordinatori di Corso e, per il resto operando in conformità a quanto deliberato negli anni precedenti.

Le schede compilate sono state poi approvate nel corso di una riunione a cui ha partecipato la Prof. Annalisa Lamberti e la Rappresentante degli Studenti Federica D'Angelo.

Le schede di Convalida CFU, siglate dal Responsabile del primo gruppo di lavoro, sono state consegnate in Segreteria Studenti per le procedure di rito. L'elenco degli 8 studenti esaminati è allegato al presente verbale.

Il responsabile del gruppo di lavoro I

Prof. A. Lamberti

152-(2023-2024)

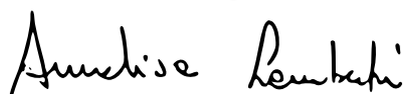
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
CAPUANO	Emanuele	20/11/1986	Napoli	M39002090
Proveniente dal CdL in Biologia Generale e Applicata dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al VI anno 4° FC del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LINGUA STRANIERA (INGLESE)	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
LINGUA STRANIERA (INGLESE)	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



153-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
GAUDIERI	Mattia	02/10/2003	Acerra	M39009351	
Proveniente dal CdL in Infermieristica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
LINGUA INGLESE I LINGUA INGLESE II	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1	
LINGUA INGLESE I LINGUA INGLESE II	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2	
Non vengono convalidati gli altri esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Infermieristica con denominazione simile a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdL in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.					

Totale CFU superati: 5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

154-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
IMPAGLIAZZO	Gaetano	01/04/2002	Napoli	M39009841
Proveniente dal CdL in Scienze Biologiche dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	00853/Istologia ed Embriologia Umana(Citologia: 1 CFU)	1	Istologia Embriologia Umana ADI	2 2 1

Totale CFU superati: 4,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L

Annalisa Lamberti

155-(2023-2024)

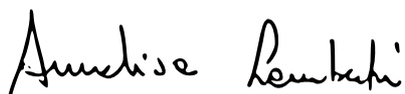
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
MOCCIA	Armando	26/09/2002	Massa di Somma	M39008362
Proveniente dal CdL in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al III anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
Non vengono convalidati esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Fisioterapia con denominazione simile a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdLM in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.				

Totale CFU superati: 0

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti provenienti da altri C.d.L



156-(2023-2024)

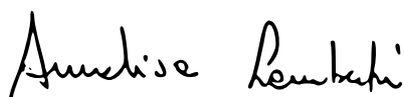
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
PIETRONIGRO	Francesca	02/12/2002	Benevento	M39009568
Proveniente dal CdL in Biotechnologie dell'Università degli Studi del Sannio sede Benevento, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
ENGLISH FOR BIOTECHNOLOGY	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE E INORGANICA CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU) (Chimica organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA CON LABORATORIO	04964/Fisica Medica	2	Fisica Medica (Liquidi; Ottica-Onde; Radiazioni)	3

Totale CFU superati: 9

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



157-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
REA	Sirya	17/07/2003	Castellammare di Stabia	M39009795
Proveniente dal CdL in Biotechnologie per la Salute dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica (Chimica generale: 1,5 CFU) (Chimica organica: 1,5 CFU)	5	Propedeutica Biochimica	2
FISICA APPLICATA	04964/Fisica Medica	1	Fisica Medica (Liquidi; Ottica- Onde; Elettricità; Radiazioni)	4
GENETICA	18454/Genetica Umana e Medica	3	Genetica Umana e Medica Attività formative	3 1

Totale CFU superati: 9

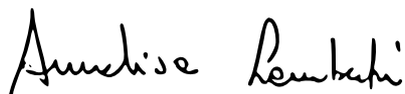
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



158-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
ROSSO	Erica	15/03/2002	Napoli	M39009383	
Proveniente dal CdL in Infermieristica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
LINGUA INGLESE I LINGUA INGLESE II	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1	
LINGUA INGLESE I LINGUA INGLESE II	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2	
Non vengono convalidati gli altri esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Infermieristica con denominazione simile a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdL in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.					

Totale CFU superati: 5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
 Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
 Studenti provenienti da altri C.d.L



159-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
SAVONA	Ilaria	24/04/2003	Salerno	M39009606
Proveniente dal CdL in Infermieristica Pediatrica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
Non vengono convalidati gli altri esami sostenuti nelle Classi delle Lauree in Professioni Sanitarie perchè gli obiettivi didattici perseguiti hanno finalità completamente differenti da quelli del CdLM in Medicina e Chirurgia. La Commissione, tuttavia, considerato l'impegno didattico profuso dallo studente, propone che vengano riconosciute ore di frequenza alle attività di didattica formale ed interattiva nell'ambito di ciascun corso integrato della Laurea in Infermieristica con denominazione simile a quelli previsti dal nuovo ordinamento del CdL in Medicina. I Coordinatori dei C.I. del CdLM in Medicina potranno riconoscere fino ad un massimo del 20% delle ore di frequenza.				

Totale CFU superati: 2

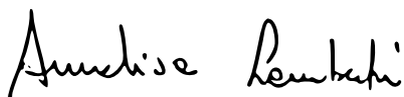
Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti

Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU

Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L





UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

ALLEGATO AL VERBALE N. 49A (2023/2024) DEL 7/12/2023
Sottocommissione per la Convalida dei CFU per studenti non laureati immatricolati al
C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia provenienti da altri C.d.L.

Elenco degli studenti esaminati

#	COGNOME	NOME	MATRICOLA	NOTE
152.	CAPUANO	Emanuele	M39002090	Iscritto al VI anno 4° Fuori Corso
153.	GAUDIERI	Mattia	M39009351	
154.	IMPAGLIAZZO	Gaetano	M39009841	
155.	MOCCIA	Armando	M39008362	Iscritto al III anno
156.	PIETRONIGRO	Francesca	M39009568	
157.	REA	Sirya	M39009795	
158.	ROSSO	Erica	M39009383	
159.	SAVONA	Ilaria	M39009606	

La coordinatrice del gruppo di lavoro I

Prof. A. Lamberti



VERBALE N. 50A (2023/2024) DEL 8.1.2024

**Sottocommissione per la Convalida dei CFU per studenti non laureati immatricolati al C.d.L.M. in
Medicina e Chirurgia provenienti da altri C.d.L.**

La pratica di n. 1 studente non laureato, pervenuta dal Dott. Salvatore Ronca, Capo Ufficio della Segreteria Studenti, è stata esaminata dai Proff. Annalisa Lamberti (Coordinatrice del gruppo di lavoro I, che esamina le pratiche degli studenti non laureati), Simona Paladino, Marcello Marotta e Maria Quarto. Per lo studente esaminato è stata compilata la relativa scheda di convalida CFU, redatta in base al confronto dei programmi svolti dai richiedenti nei C.d.L. di provenienza con quelli svolti nel C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia; inoltre, si è tenuto conto dei CFU da convalidare, così come comunicati alla Sottocommissione dai Coordinatori di Corso e, per il resto operando in conformità a quanto deliberato negli anni precedenti.

La scheda compilata è stata poi approvata nel corso di una riunione a cui ha partecipato la Prof. Annalisa Lamberti e i Rappresentanti degli Studenti Federica D'Angelo e Francesco Pio Flinni.

La scheda di Convalida CFU, siglata dal Responsabile del primo gruppo di lavoro, è stata consegnata in Segreteria Studenti per la procedura di rito.

Il responsabile del gruppo di lavoro I

Prof. A. Lamberti

160-(2022-2023)

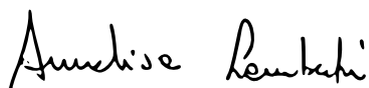
Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
DI GENIO	Diletta	15/05/2003	Poggibonsi	M39009785
Proveniente dal CdLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Siena, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI
LINGUA INGLESE B1 LINGUA INGLESE B2	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I(Inglese Scientifico: 2 CFU)	2	Bioetica/Medicina Legale Psicologia Sociale Medicina dello Sport Medicina Interna Chirurgia Generale	2 1 1 3 1
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON STECIOMETRIA	00392/Chimica e Propedeutica Biochimica(Chimica Gen. Inorg.: 3,5 CFU)	3,5	Chimica Organica Propedeutica Biochimica	1,5 2
LINGUA INGLESE B1 LINGUA INGLESE B2	28272/Metodologia Clinica Medico-Chirur. II(Inglese Scientifico: 3 CFU)	3	Medicina Interna Chirurgia Generale Scienze Infermieristiche Attività Formative Professionalizz.	1 1 1 2

Totale CFU superati: 8,5

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Annalisa Lamberti
Coordinatrice I Gruppo di lavoro sottocommissione convalide CFU
Studenti non laureati provenienti da altri C.d.L



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive
ed Odontostomatologiche

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE,
TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE

Direttore: Prof. Giuseppe Servillo



VERBALE N. 1 (2023/2024) DEL 17.11.2023

Convalida dei CFU per studenti immatricolati al C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia, proveniente da altro
C.d.L. in Medicina e Chirurgia

Le richieste di convalida CFU degli studenti:

- 1) **Alfano Chiara** proveniente dall'Università Vita-Salute San Raffaele;
- 2) **Fabozzi Fabiana** proveniente dall'Università degli Studi del Molise;
- 3) **Giancioppi Angela** proveniente dall'Università LUM Giuseppe Degennaro;
- 4) **Guzzo Marco** proveniente dall'Università di Medicina di Pleven (Bulgaria);

sono state esaminate dai Proff. Gerardo Nardone (Coordinatore del CdLM in Medicina e Chirurgia) e Giuseppe Servillo (Coordinatore della Sottocommissione Convalida CFU). E' stata quindi redatta la relativa scheda di convalida CFU in base al confronto dei programmi svolti dalla richiedente nel C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia di provenienza con quelli svolti nel C.d.L.M. in Medicina e Chirurgia, nonché dalle informazioni ricevute dai Coordinatori di Corsi Integrati, per il resto operando in conformità a quanto deliberato negli anni precedenti.

Le schede compilate, approvate seduta stante, sono state consegnate anche in Segreteria Studenti per le procedure di rito.

Prof. Gerardo Nardone _____

Prof. Giuseppe Servillo _____

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'G. Servillo', written over a horizontal line.

1M-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
Alfano	Chiara	18.10.2003	Aversa	M39/009350
Proveniente dal CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università Vita-Salute San Raffaele, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA	ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI	CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI		
Biostatistica e Fisica Medica	04964/FISICA MEDICA	2	Restano a debito: Ottica-onde, elettricità radiazioni Contattare il Coordinatore del corso	3
Biostatistica e Fisica Medica	00850/STATISTICA ED INFORMATICA MEDICA	5	Convalidato	
Chimica e propedeutica Biochimica	00392/CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	7	Convalidato	
Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica	24151/Inglese Scientifico I	2	Convalidato	
Comunicazione Clinica in Lingua Inglese, Storia della Medicina e Bioetica	22523/Inglese Scientifico II	3	Convalidato	

Totale CFU superati: 19 CFU

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Gerardo Nardone

Prof. Giuseppe Servillo



2M-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
Fabozzi	Fabiana	18.10.2003	Aversa	M39/009883	
Proveniente dal CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
Fisica Medica, Biometria e Statistica Medica		04964/FISICA MEDICA	4	Restano a debito: FISICA MEDICA Contattare il Coordinatore del corso	1
Fisica Medica, Biometria e Statistica Medica		00850/STATISTICA ED INFORMATICA MEDICA	3	Restano a debito: STATISTICA ED INFORMATICA MEDICA Contattare il Coordinatore del corso	2

Totale CFU superati: 7 CFU

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Gerardo Nardone

Prof. Giuseppe Servillo

3M-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola	
Giancioppi	Angela	22.10.2002	Larino	M39/009805	
Proveniente dal CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università LUM Giuseppe Degennaro, è iscritta per l'anno accademico 2023/2024 al I anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.					
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI	
Citologia, Istologia ed Embriologia		00853/Istologia ed Embriologia Umana	5	Restano a debito: ADI Contattare il Coordinatore del corso	1
Inglese Scientifico I		24151/Inglese Scientifico I	2	Convalidato	

Totale CFU superati: 7 CFU

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Gerardo Nardone

Prof. Giuseppe Servillo



4M-(2023-2024)

Cognome	Nome	Data di Nascita	Luogo di nascita	Matricola
Guzzo	Marco	13/08/1999	Napoli	M39/009569
Proveniente dal CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università di Medicina di Pleven (Bulgaria), è iscritto per l'anno accademico 2023/2024 al II anno del CdLM in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.				
ESAMI SOSTENUTI NELLA PRECEDENTE CARRIERA		ESAME E/O CREDITI RICONOSCIUTI		CONVALIDA/DISPENSA/DEBITO DI CREDITI
CHIMICA	00392/CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	7	Convalidato	
Citologia, istologia generale ed embriologia dell'uomo	00853/Istologia ed Embriologia Umana	5	Restano a debito: ADI	1
Biofisica	04964/FISICA MEDICA	5	Convalidato	
Chirurgia generale e operativa + Propedeutica alla Medicina Interna + Psicologia Medica + Educazione Fisica e Sport+Etica Medica+Medicina Sociale	U2905/Basi della Medicina ed Etica Clinica I	10	Convalidato	
BIOLOGIA dell'uomo	00851/BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE	0,5	Restano a debito: BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE Contattare il Coordinatore del Corso	7,5
Microbiologia	12155/Microbiologia ed Immunologia (4 CFU Microbiologia)	4	Restano a debito: Immunologia Contattare il Coordinatore del Corso	4
Genetica Medica	18454/Genetica Umana e Medica	3	Restano a debito: Genetica Umana e Medica Contattare il Coordinatore del Corso	4
Biochimica	01789/BIOCHIMICA UMANA	5	Restano a debito: BIOCHIMICA UMANA Contattare il Coordinatore del Corso	4
Fisiologia	18613/Fisiologia Umana I	0	Restano a debito: Fisiologia Umana I Contattare il Coordinatore del Corso	7
Fisiologia	18632/Fisiologia Umana II	0	Restano a debito: Fisiologia Umana II Contattare il Coordinatore del Corso	8
Informatica Medica + Statistica Medica	00850/STATISTICA ED INFORMATICA MEDICA	2,5	Restano a debito: STATISTICA ED INFORMATICA MEDICA Contattare il Coordinatore del Corso	2,5
Fisiopatologia	05153/Fisiopatologia Generale	1	Restano a debito: Fisiopatologia Generale Contattare il Coordinatore del Corso	4
Anatomia e Istologia dell'Uomo	01421/Anatomia Umana I	0	Restano a debito: Anatomia Umana I Contattare il Coordinatore del Corso	6

Totale CFU superati: 43 CFU

Lo studente dovrà rivolgersi al Coordinatore di Corso Integrato, del quale ha debito di crediti, mostrando il programma del Corso o dei Corsi i cui esami ha superato nella Facoltà di provenienza. Il docente gli comunicherà gli obiettivi formativi precedentemente non conseguiti e le modalità per conseguirli.

Per le discipline in cui non sono stati riconosciuti crediti, lo studente che ritenesse di poter aspirare a questo riconoscimento è invitato a contattare il Coordinatore del relativo Corso Integrato, che poi comunicherà al Presidente della Sottocommissione Convalida CFU l'eventuale riconoscimento di tali CFU aggiuntivi

Prof. Gerardo Nardone

Prof. Giuseppe Servillo



Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA)

PARTE INFORMATIVA CdS

Denominazione del CdS: LAUREA/LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA

Classe di laurea: LM-41

Scuola e/o Dipartimento di afferenza: DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E CHIRURGIA

Anno Accademico: 2022/2023

PARTE INFORMATIVA SMA

Composizione dell'Unità di Gestione della Qualità (UGQ-GdR-GRIE)

Prof. Gerardo Pio Nardone (Coordinatore della CCD) – Responsabile del Riesame

Prof.ssa Antonella Scorziello (Docente del CdS e Responsabile/Referente Assicurazione della Qualità del CdS)

Prof. Carlo Altucci (Docente del CdS)

Prof.ssa Maria D'Armiento (Docente del CdS)

Prof.ssa Annachiara Marra (Docente del CdS)

Prof.ssa Simona Paladino (Docente del CdS)

Sig. Antonino Esposito (Rappresentante degli studenti)

Dr Salvatore Papauro (Tecnico Amministrativo)

Riunioni dell'UGQ

Il GRIE si è riunito, per la discussione degli argomenti riportati nei quadri delle sezioni di questa Scheda di Monitoraggio Annuale, operando come segue

Data 16/10/2023

Recupero dei dati dalle fonti e loro analisi

Discussione e stesura della prima bozza

Durata dell'incontro: 2 ore

Modalità dell'incontro: Telematica

Data 15/11/2023

Revisione e finalizzazione della prima bozza

Durata dell'incontro: 2 ore

Modalità dell'incontro: Telematica

Fonti di informazioni e dati consultati

- Riesame Ciclico del 2016;
- Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) del 2020-2021
- Relazioni della Commissione Paritetica del 2019, 2020, 2021, 2022
- Guida dello studente 2022
- Rapporto AlmaLaurea 2022
- Scheda del Rapporto del Riesame Ciclico (ANVUR), versione del 21/02/2023
- Scheda Unica Annuale (SUA) 2020- 2021
- Riesame Ciclico del 2023

Sintesi dell'esito della discussione della Commissione per il Coordinamento Didattico

La Scheda di Monitoraggio Annuale, resa preventivamente disponibile a tutti i componenti, è stata presentata, discussa e approvata all'unanimità dal GRIE in data 01/12/23 ed approvata ad unanimità dal CDS in data 13/12/2023

ANALISI DELLA SITUAZIONE

Esito delle azioni pianificate nelle precedenti SMA

Dall'analisi della precedente SMA e del verbale della CPDS del 2022 emergevano criticità come di seguito riportate:

- a. Bassa percentuale di laureati entro i termini prestabiliti dal corso di laurea
- b. Incrementare il numero e la qualità delle attività pratiche del CdS;
- c. Implementare le informazioni pubblicate sulla Guida dello Studente, migliorando l'accessibilità alle informazioni e la completezza.
- d. Implementare lo spazio multimediale a disposizione degli studenti.
- e. Facilitare la partecipazione alle Attività Pratiche;
- f. Verificare la presenza alle lezioni;
- g. Organizzazione ed alla gestione del Tirocinio Pratico Valutativo.

Rilevate tali criticità, sono state poste in essere le seguenti azioni correttive:

- a. Sono state organizzate una serie di incontri con i coordinatori di corso e di ciclo al fine di evitare programmi di esame ridondanti e specialistici, le sedute di esame sono state cadenzate al fine di evitare contemporaneità, il numero delle sedute di laurea è stato incrementato da tre a cinque, come previsto dal Regolamento di Ateneo;
- b. È stato organizzato un laboratorio interattivo con simulatori SimLab per attività pratiche mediche e chirurgiche, destinato agli studenti del triennio clinico ed è stato implementato (verbale 70 del Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia del 19/12/2019) il BioMedLab per potenziare le conoscenze delle scienze di base e favorire i processi di apprendimento con la visualizzazione dei processi cellulari e molecolari del triennio preclinico.
Gli studenti possono accedere a questi laboratori tramite i coordinatori dei corsi integrati in modo che sia garantita la presenza di tutors durante le esercitazioni.
- c. La Guida dello studente, completa di tutte le informazioni nonché dell'articolazione dei corsi con le varie lezioni e le date di esami viene rinnovata annualmente ma è stato istituito un monitoraggio ed un aggiornamento mensile. Essa è accessibile via web (<http://m39.corsidistudio.unina.it>).
- d. È stato implementato e facilitato l'accesso nell'aula multimediale sita all'edificio 20; attualmente è possibile accedere anche nelle ore pomeridiane fino alle ore 17.00
- e. Al fine di evitare la sovrapposizione tra le attività pratiche ed i corsi delle lezioni nel triennio preclinico le lezioni si svolgono al mattino (08,30 - 13,30) mentre le esercitazioni si svolgono di pomeriggio (14,30-16,30) mentre nel triennio clinico le attività pratiche, frequenza nei reparti e negli ambulatori, si svolgono di mattina (08,30 - 12,30) mentre le lezioni si svolgono nel pomeriggio (13,30 - 17,30). <http://m39.corsidistudio.unina.it>.
- f. È stato installato nelle aule un sistema di rilevazione digitale delle presenze mediante lo

smartphone (App pWork). Il sistema è consultabile dai coordinatori di corso che consentiranno l'accesso agli esami solo se lo studente ha effettuato almeno il 70% delle presenze alle lezioni.

- g. Per i Tirocini Pratico-Valutativi (TPV) finalizzati per l'area medica (X ciclo), per l'area chirurgica (XI ciclo) e per la medicina di base (XII ciclo), introdotti nel mese di aprile 2020 ed obbligatori per sostenere l'esame di laurea, è stata istituita una piattaforma virtuale (applicazione sharepoint microsoft unina) accessibile tramite le credenziali personali unina attraverso la quale gli studenti, a partire dal secondo semestre del V anno, possono in tempo reale prenotarsi, conoscere i tutors, le sedi di svolgimento dei tirocinii e verificare la valutazione finale conseguita. Questo sistema che consente un risparmio dei tempi e delle procedure burocratiche, è stato molto gradito dagli studenti.

Inoltre il nuovo GRIE costituitosi il 02/03/2023 nel rapporto del riesame presentato ad ottobre 2023 ha evidenziato anche altre criticità o punti da migliorare per le quali sono state individuate azioni correttive, responsabilità, risorse necessarie e tempi di risoluzione. Il breve intervallo di tempo non consente di analizzare le azioni intraprese ed i miglioramenti ottenuti se non per alcune come di seguito riportato

1. Criticità : Migliorare la presentazione dell'offerta formativa sia in entrata che in uscita e facilitare l'ingresso nel mondo del lavoro.

Per far fronte a tale criticità , sono state intraprese le seguenti azioni correttive:

- A. in data 19 ottobre è stato costituito il nuovo comitato di indirizzo. Nel corso della riunione a cui hanno partecipato i rappresentanti dell'ordine dei Medici, degli istituti a carattere scientifico, dell'industria farmaceutica, della regione Campania, dell'associazione pazienti e degli studenti sono stati affrontati vari temi come riportato nell'verbale allegato (Allegato n.1) che verranno inglobati nell'offerta formativa a partire dal prossimo anno accademico 2024-2025.
- B. In data 26 ottobre, in presenza del Magnifico Rettore Prof. Matteo Lorito, del Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia prof.sa Maria Triassi e del Dott Giuseppe Longo Direttore Generale dell'AOU Federico II è stata ufficializzata l'apertura dell'anno accademico 2023-2024. Nel corso della manifestazione a cui hanno aderito un esteso numero di studenti ed una ampia rappresentanza del corpo docente, è stato illustrato in maniera dettagliata l'organizzazione del corso di laurea (Allegato n.2)
- C. In data 10 novembre si è svolto presso l'Aula Magna Gaetano Salvatore, un incontro con l'ordine dei Medici con il Presidente della scuola di Medicina e Chirurgia e con gli studenti al fine di illustrare gli adempimenti burocratici (iscrizione all'ordine professionale) e le responsabilità medico legali della professione. Inoltre, sono stati organizzati tre incontri (4-6 e 7 dicembre) con i direttori delle specialità (area medica, area chirurgica ed area servizi) afferenti alla Scuola di Medicina per orientare le scelte professionali post laurea. (Allegato n.3)

2. Criticità (lieve). Potenziare la qualità della didattica frontale e delle attività pratiche.

Per far fronte a tale criticità, sono state intraprese le seguenti azioni correttive:

- A. attraverso un continuo confronto tra il Coordinatore del Corso di Studio ed i Coordinatori di Ciclo e dei Corsi Integrati (CI) di tutti i sei anni del corso di laurea, il CdS ha potenziato l'integrazione delle tematiche affrontate nei diversi corsi evitando sovrapposizioni e ripetizioni, al fine di promuovere una visione multidisciplinare e transdisciplinare delle problematiche biomediche a carattere generalista;
- B. sono state potenziate le attività programmate di "Clinical Rotation" e la frequentazione delle Cliniche durante il secondo triennio;
- C. è stato organizzato grazie a donazioni esterne ed il valido contributo della Scuola di Medicina e Chirurgia ed il Dipartimento di Sanità Pubblica un laboratorio SimLab2 avanzato (inaugurato il

14/12/2023) in cui lo studente, affiancato da un *tutor*, può completare la propria formazione medico, chirurgica, rianimatoria ed emergenziale esercitandosi direttamente con simulatori interattivi.

ANALISI DEGLI INDICATORI E CONFRONTO CON QUELLI DEGLI ANNI PRECEDENTI

Al fine di valutare l'andamento del CDS nell'ultimo triennio, in accordo a quanto indicato nelle linee guida di AVA3, sono stati analizzati alcuni indicatori ritenuti rilevanti per la valutazione della qualità dell'offerta formativa. Nella valutazione degli indicatori, tuttavia è necessario ricordare l'impatto negativo della pandemia sia sull'offerta formativa e l'organizzazione complessiva del CdS e sia sul percorso curriculare dello studente.

Indicatore IC01: Percentuale di studenti iscritti che entro la durata normale del CdS abbiano maturato almeno 40 CFU nell'a.a.

Dall'analisi di quest'indicatore, emerge che la percentuale di studenti che superano i 40 CFU nel primo anno del corso di studio è sensibilmente aumentata (dal 28,3% al 48,3% nel periodo 2017-2021), discostandosi poco dai valori dell'indicatore nazionale di riferimento e raggiungendo i valori dell'indicatore di area geografica (49,4%). Nello specifico l'incremento percentuale riportato negli anni 2019 e 2020 è pari ad un 48% rispetto agli anni 2017 e 2018. Questa positiva variazione è senza dubbio secondaria alla redistribuzione dei CFU nel primo anno avvenuta in seguito alle modifiche di ordinamento e regolamento entrata in vigore nel 2019.

Nel 2021 si osserva una lieve deflessione dell'indicatore sia del CDS che nazionale e di area geografica. Attualmente, non sono disponibili dati relativi all'anno 2022, ma verosimilmente riteniamo che in corso di pandemia, nonostante le misure correttive come la didattica a distanza (DAD), l'isolamento obbligatorio e la mancata partecipazione alle attività didattiche teorico-pratiche in presenza abbiano influito negativamente sulla performance dello studente. Difatti, a supporto di questa ipotesi, analizzando la progressione degli studenti dal triennio preclinico a quello clinico (passaggio 3-4 anno di corso) si evince che la percentuale di studenti che raggiunge il quarto anno con un adeguato numero di CFU per gli anni 2020 e 2021 si sia sensibilmente ridotta.

Indicatore IC02: Percentuale di laureati entro la durata normale del corso.

Esaminando l'indicatore IC02 si può osservare che la percentuale di studenti laureatisi in regola (entro i sei anni dall'iscrizione) nel biennio 2020-2021 (42,5 e 49%) è sensibilmente aumentata rispetto al triennio 2017-2019 (38, 33,9 e 39,5) risultando simile ai dati per area geografica anche se ancora inferiore rispetto ai dati nazionali (56%).

Una possibile spiegazione di questi risultati è anche da ricercarsi nel fatto che in epoca di pandemia per le pressanti esigenze territoriali e per la modifica in laurea abilitante si è facilitato, in una prima fase, il percorso curriculare incrementando il numero di sedute di esame e di laurea.

Indicatore IC02Bis: Percentuale di laureati entro un anno oltre la durata normale del corso.

Esaminando questo indicatore si evince che la percentuale di laureati oltre un anno dai tempi previsti (66,4%), è superiore alla percentuale di quelli che si laureano entro i sei anni (49%) e si mantiene costante nel quinquennio 2017-2021, Questo dato è simile alle percentuali di laureati nell'area geografica di appartenenza (65,8), ma ancora inferiore alle percentuali di laureati a livello nazionale 76,2%).

Indicatore ICO7: Percentuale di laureati occupati a tre anni dal Titolo ed i Laureati che dichiarano di svolgere attività lavorativa o di formazione retribuita (es. dottorato con borsa, specializzazione, etc)

Dall'analisi di questo indicatore si registra un incremento progressivo dal 2017 (87%) al 2022 (95.8%) del tasso di occupazione; i dati sono simili sia a quelli regionali (93,6%) che a quelli nazionali (92.8%). Anche questo dato risente dell'effetto pandemia e della necessità di arruolare nuove forze lavorative per tamponare le carenze di personale medico a livello territoriale da inserire nei programmi di vaccinazione e di cure domiciliari (USCA Unità Speciali di Continuità Assistenziale).

Indicatore ICO7bis: Percentuale di laureati occupati a tre anni dal Titolo, i Laureati che dichiarano di svolgere attività lavorativa e regolamentata da un contratto o di svolgere attività di formazione retribuita (es. dottorato con borsa, specializzazione, etc).

Indicatore ICO7ter: Percentuale di laureati occupati a tre anni dal Titolo, i Laureati non impegnati in formazione non retribuita che dichiarano di svolgere attività lavorativa e regolamentata da un contratto.

Dall'analisi degli indicatori ICO7 bis e ICO7ter, come sopra riportato, emerge un progressivo incremento della percentuale di occupati con e senza contratto. I dati del CdS della Federico II sono simili a quelli regionali ed in linea con quelli nazionali.

Indicatore IC10: Percentuale di CFU conseguiti all'estero dagli studenti regolari sul totale dei CFU conseguiti dagli studenti entro la durata normale del corso

Indicatore IC11: Percentuale di laureati che hanno acquisito almeno 12 CFU all'estero

Dall'analisi di tali indicatori, emergono gli ottimi risultati conseguiti dal CdS nel quinquennio esaminato, sia rispetto all'area geografica che a livello nazionale. Il valore più basso relativo all'anno 2021 (2.2%) è da attribuire alla pandemia Covid-19 che non solo ha reso la mobilità internazionale meno agevole o addirittura completamente bloccata in alcuni periodi, ma ha anche ridotto il numero di Università estere disponibili ad accogliere gli studenti in base alle disposizioni governative vigenti.

I risultati conseguiti che posizionano il CdS della Federico II al di sopra delle realtà regionali e nazionali, sono espressione dell'impegno costante nel tempo verso l'internazionalizzazione sia in ingresso "incoming" che in uscita "outgoing" ed alla istituzione di un ufficio dedicato ed una sottocommissione che lavora con costanza e dedizione. La flessione dell'indicatore nel periodo 2020-2022 è sempre secondaria alla pandemia che ha reso molto più difficile e rischioso spostarsi all'estero.

Indicatore IC13: Percentuale di CFU conseguiti al I anno su CFU da conseguire

Indicatore IC14: Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studi

Analizzando questi due indicatori si evince che la percentuale di CFU conseguiti dal 2017 al 2021 è aumentata progressivamente e significativamente tanto da essere, a partire dal 2019, superiore al dato regionale e nazionale (IC13: 85,4 vs 74,6 nazionale e 70,8 area geografica). Al contempo la percentuale di studenti che prosegue al II anno nello stesso corso di studi si mantiene sempre sopra al 95% e sopra il dato regionale e nazionale. È verosimile che tale positivo andamento sia conseguenza della qualità della didattica erogata, ma anche delle modifiche di ordinamento e regolamento approvate nel 2018 ed entrate in vigore nell'anno accademico 2019-2020 che distribuiscono diversamente i CFU per anno.

Indicatore IC16bis: Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU previsti al I anno

Analizzando l'indicatore si vede l'effetto nettamente migliorativo della modifica di Regolamento introdotta nel 2018 e recepita a partire dal 2019, con valori dell'indicatori in forte aumento (dal 68,3% al 83,1%) e nettamente al di sopra del dato nazionale (71,8%) e regionale (65,8%).

Indicatore IC17: Percentuale di studenti immatricolati che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso nello stesso Corso di Studio

L'indicatore mostra una flessione negativa nel 2020 (dal 65,6% al 46,9%) in linea con quanto si può osservare a livello nazionale (dal 70,1% al 62,4%) e nell'area geografica (dal 61,9% al 50,9%) verosimilmente in relazione alle problematiche sia generali che personali inerenti la pandemia da COVID. Superate le difficoltà organizzative, nel 2021 si osserva una netta ripresa con un incremento del numero di studenti che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso (68,4%). Il miglioramento si verifica non solo rispetto al 2020 ma anche rispetto al 2019 ed è in linea con il trend nazionale e dell'area geografica.

Indicatore IC19: Ore di docenza erogata da docenti assunti a tempo indeterminato sul totale delle ore di docenza erogata

Il dato relativo alle ore di docenza erogate da docenti a tempo indeterminato rispetto al totale delle ore di docenza erogate è sempre molto alto (84 %) sia rispetto al dato nazionale (76,7%) che a quello di area geografica (81,6%). A fronte di una sostenibilità e qualità dell'offerta formativa, il corpo docente risulta particolarmente impegnato nell'attività didattica rispetto ad un trend nazionale e di area geografica che vede una flessione di tale indice e quindi un maggior numero di docenti **non a tempo indeterminato** impegnati nelle attività didattiche.

Indicatore IC21: Percentuale di studenti che proseguono la carriera nel sistema universitario al II anno

L'analisi dei dati mostra una percentuale di abbandono molto bassa e costante nel tempo sia nel passaggio al II anno che negli anni successivi. I dati del CdS sono simili alla media regionale e nazionale come riportato nelle due tabelle sottostanti. Questo dato riflette la motivazione dello studente a proseguire il corso di studio, ma anche, l'accoglienza, l'ospitalità e la buona organizzazione del CDS.

Indicatore IC25: Percentuale dei laureati completamente soddisfatti del CDS

Esaminando tale indicatore si può osservare come il CdS abbia ricevuto un buon apprezzamento, costante nel quinquennio esaminato. Tale apprezzamento è leggermente inferiore (69,2%) ai dati dell'area geografica (80,8%) e nazionale (82,6%). Si osserva una lieve flessione generale (locale, regionale e nazionale) nel passaggio dal 2020 al 2022, probabilmente dovuta alle dinamiche di didattica prima a distanza e poi mista introdotte nel CdS a causa della pandemia.

Indicatore IC27: Rapporto studenti iscritti /docenti complessivo (pesato per le ore di docenza)

Indicatore IC28: Rapporto studenti iscritti al I anno /docenti degli insegnamenti del I anno (pesato per le ore di docenza)

L'analisi dei dati mostra che pur essendo il corpo docente in grado di sostenere l'organizzazione didattica del CdS su due canali, esso risulta numericamente inferiore nel rapporto studenti/docente (65,9%) e nell'ore di insegnamento espletate (55,8%) rispetto ai dati relativi all'area geografica (37,7% e 29,9%) e nazionale (29,5% e 26,2%).

Complessivamente dal raffronto con la precedente SMA e dall'analisi degli indicatori nel periodo 2017-2022 emergono alcune criticità che possiamo classificarle come lievi (organizzazione dei tirocini, sedute di esami, attività pratiche) significative (percentuale di laureati nei tempi previsti dal corso di laurea o entro un anno) e meritevoli di approfondimento (rapporto studenti docenti ed ore di insegnamento) che necessitano queste ultime di azioni correttive che devono necessariamente coinvolgere la Scuola di Medicina e Chirurgia e l'Ateneo e che necessitano di tempi maggiori per essere risolti.

E' da sottolineare che il CdS analizza periodicamente i dati riportati nella scheda SUA, le schede di monitoraggio annuale, i rapporti del riesame ciclico, le indicazioni provenienti da PQA e dal NdV, la relazione annuale della CPDS, i questionari di studenti e laureandi e le segnalazioni tramite contatti diretti con il coordinatore ed i docenti o modalità telematica (disservizi_scuola_medicina@unina.it). In questo modo il

CDS può evidenziare tempestivamente eventuali aspetti critici ed individuare azioni di miglioramento. Sia la componente studentesca che il corpo docente è concorde nel segnalare quale eccellenza del CdS, il continuo e sempre aperto dialogo tra i docenti, personale tecnico amministrativo e studenti, possibile grazie all'istituzione di numerose commissioni ed organi collegiali che permettono, in maniera trasversale, la risoluzione di tutte le criticità presentate dagli interlocutori (docenti, studenti e personale tecnico amministrativo).

TESTO x REGOLAMENTO

(in vigore a partire dagli immatricolati al I anno nel a.a. 2024/2025)

Voto di laurea

Il voto finale di Laurea è espresso in centodecimi. Esso è dato dalla somma di punteggio di base (voce "a"), punteggio dell'esame di laurea (voce "b"), ed altri punteggi (voce "c"), come di seguito illustrato. Esso è arrotondato, solamente dopo la somma finale, per eccesso o per difetto al numero intero più vicino. Ai candidati che abbiano conseguito un punteggio finale uguale o superiore a **112** (anche con arrotondamento) può essere attribuita la lode con parere unanime della commissione. A discrezione della Commissione, ai Candidati che abbiano conseguito una media aritmetica delle votazioni negli esami di profitto $\geq 27,8$ può essere conferita la menzione accademica.

- a. Punteggio di base (**massimo 110,00 punti**): il punteggio di base deriva dalla media aritmetica degli esami di profitto moltiplicata per 110 e divisa per 30.
- b. Punteggio dell'esame di laurea (**massimo 7,00 punti**): esso è attribuito sulla base dello svolgimento della prova finale e dell'elaborato della Tesi di laurea, che può essere di tipo sperimentale oppure compilativo. Alla Tesi sperimentale può essere attribuito un punteggio massimo di **punti 7,00**. Alla Tesi compilativa (o dissertazione) può essere attribuito un punteggio massimo di **punti 3,00**. Per Tesi sperimentale si intende un elaborato originale relativo ad una ricerca sperimentale di tipo biologico o clinico (studi di ricerca di base, studi di laboratorio in vitro o in vivo, studi clinici ed epidemiologici di intervento o di tipo osservazionale) eseguita con la partecipazione attiva del candidato. Lo studio clinico deve essere fornito di appropriata analisi statistica e la numerosità del campione deve essere adeguata. La Tesi sperimentale dovrà essere assegnata agli studenti almeno 18 mesi prima della sessione di Laurea. È possibile chiedere SOLO UN cambio di titolo/relatore per la tesi sperimentale almeno 12 mesi prima della sessione di Laurea, mantenendo come valida la data dell'originale richiesta. La tesi di tipo sperimentale deve prevedere, accanto al relatore, un correlatore che dovrà ricevere la tesi almeno 7 giorni prima della seduta di Laurea. Per Tesi compilativa (o dissertazione) si intende un elaborato originale eseguito dal candidato che sia un aggiornamento bibliografico o una relazione su un caso clinico. La Tesi compilativa dovrà essere assegnata agli studenti almeno 12 mesi prima della sessione di Laurea. N.B.: il relatore è tenuto a dichiarare, con un modulo predisposto *ad hoc*, la natura della Tesi all'atto dell'assegnazione, e l'effettivo contributo dello studente nello svolgimento dello studio al termine del lavoro di tesi.
- c. Altri punteggi (**massimo 7,00 punti**), attribuiti come segue:

Premialità	Note
Punti 3,00 per laurea conseguita entro la fine del 6° anno solare (mese di Dicembre). Punti 2,00 per laurea conseguita entro la fine del 7° anno solare (mese di Dicembre)	Es. studenti iscritti al 6° anno nell'aa 2029/30 conseguiranno 3 punti se si laureano entro la sessione di Dicembre 2030, e 2 punti se si laureano entro la sessione di dicembre 2031
Punti 1,00 per numero di crediti acquisiti all'estero ≥ 30 e/o un per periodo certificato trascorso all'estero ≥ 8 mesi. Punti 0,5 per numero di crediti acquisiti all'estero ≥ 15 e/o un per periodo certificato trascorso all'estero ≥ 4 mesi.	Riferito ad istituzioni accademiche e/o di ricerca accreditate
Punti 0,25 per ogni esame superato con lode, fino ad un massimo di 1,00 punto	
Punti 1,00 per ogni esperienza certificata extra-curricolare di almeno 12 ore nel laboratorio di simulazione SIMLAB, e/o nel laboratorio biomedico BIOMEDLAB, fino a un massimo di punti 2,00	



RELAZIONE COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI-STUDENTI (CPDS)

DIPARTIMENTO: Medicina Clinica e Chirurgia

SCUOLA: Medicina e Chirurgia

Relazione approvata nella seduta della CPDS del 04/12/2023

Data di trasmissione 06/12/2023

Indicazioni generali per la predisposizione del documento

La relazione deve presentare, in aggiunta a un'eventuale parte introduttiva di carattere generale, l'analisi specifica secondo lo schema indicato per ciascuno dei CdS analizzati. Le informazioni richieste dai singoli Quadri devono essere sviluppate nelle apposite sezioni per ogni CdS.

Avvertenza: per quanto riguarda i riquadri A, B e C l'analisi delle opinioni degli studenti deve fondarsi, oltre che sull'anno accademico concluso per il quale sono disponibili dati consolidati, anche sui dati parziali dell'anno in corso disponibili al link <https://opinionistudenti.unina.it/>

Corsi di Studio oggetto della Relazione

Denominazione del CdS1	Medicina e Chirurgia
Denominazione del CdS2	Dietistica
Denominazione del CdS3	Scienze della Nutrizione Umana

Composizione della CPDS

Prof. Rosario Pivonello	(Presidente)
Dott. Lanfranco D'Elia	
Dott.ssa Cristina de Angelis	
Dott. Luigi Formisano	
Federica D'Angelo (studente)	matricola M39008811
Fabrizio Rosario Gaglione (studente)	matricola M39007908
Alessandro Raia (studente)	matricola M89000207
Mattia Antonio Sperandeo (studente)	matricola M39007948

Date riunioni nell'anno solare

04/12/2023

Denominazione del CdS – Classe

CdS in Medicina e Chirurgia - LM-41

CdS in Dietistica - SNT/3

CdS in Scienze della Nutrizione Umana – LM-61

(Testo libero. Carattere Times New Roman 12pt)

QUADRO A

Analisi e proposte su gestione e utilizzo dei questionari relativi alla soddisfazione degli studenti

Analisi

Per tutti i CdS, la CP:

- Segnala che, nonostante l’aggiornamento della piattaforma ESOL, i sondaggi presentino ancora un netto margine di miglioramento. Inoltre, alcuni Corsi Integrati prevedono più moduli, la cui valutazione non viene però distinta.
- Segnala che la prenotazione degli appelli d’esame tramite la piattaforma Segrepass talvolta è concessa allo studente anche senza previa compilazione dei questionari ESOL.

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Segnala che la sezione dedicata alle strutture ed ai laboratori, **richiesta per ciascun insegnamento**, è ridondante, poiché tutte le attività didattiche di ciascun semestre si svolgono nelle stesse strutture.

Criticità

Per tutti i CdS, la CP:

- Segnala che il blocco delle prenotazioni su Segrepass, per gli studenti che non hanno compilato il questionario ESOL, non è correttamente operativo.
- Segnala assenza di una valutazione dei singoli moduli di un dato Corso Integrato;

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Segnala che la sezione riguardante le strutture ed i laboratori, per ciascun insegnamento, risulta ridondante.

Proposte

Per tutti i CdS, la CP:

- Propone di rassicurare lo studente circa l’anonimato del questionario, inserendo un apposito box informativo nella *home page* personale di “ESOL Sondaggi”;

- Propone, per i Corsi Integrati con più moduli, di richiedere la valutazione di ciascun modulo del C.I. nello stesso questionario;
- Propone di assicurare il corretto funzionamento del blocco delle prenotazioni agli appelli d'esame in caso di mancata compilazione del questionario del C.I. di pertinenza;
- Propone di introdurre sondaggi in itinere nello svolgimento dei C.I., oltre ad un sondaggio alla fine del corso, ed un ultimo successivamente al superamento dell'esame di profitto. I sondaggi in itinere e di fine corso dovrebbero essere programmati in modo tale da poter essere svolti direttamente in aula, al fine di migliorare la partecipazione; a tal proposito, i Docenti dovrebbero quindi destinare un tempo congruo alla compilazione del questionario da parte degli studenti.

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Propone di riorganizzare i questionari ESOL disponendo una sezione comune a tutti gli insegnamenti, riguardante le valutazioni circa le strutture e i laboratori, e una sezione distinta per la valutazione della didattica al fine di incentivare la compilazione degli stessi.

QUADRO B

Analisi e proposte in merito all'attività didattica dei docenti, materiali e ausili didattici, laboratori, aule, e attrezzature, in relazione al raggiungimento degli obiettivi di apprendimento al livello desiderato

Analisi

Punti di forza

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Prende atto dell'adeguamento del numero di sedute di laurea da tre a cinque, come previsto dal Regolamento (cfr. Regolamento d'Ateneo: [...] "6. Il calendario didattico deve prevedere almeno cinque appelli per le prove finali, opportunamente distribuiti nell'anno accademico").
- Prende atto della prossima apertura del nuovo SimLab presso l'edificio 2, evoluzione potenziata del precedente laboratorio di simulazione medica clinica e chirurgia, destinato agli studenti dell'Area Medica, ed auspica che sia fortemente adoperato, soprattutto per gli studenti del triennio clinico, al fine di garantire una formazione pratica di assoluta qualità.
- Conferma la sua soddisfazione circa l'organizzazione sempre puntuale e tempestiva, da parte della Scuola di Medicina e Chirurgia, dei Tirocini Pratico-Valutativo ai fini dell'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo introdotti nel mese di aprile 2020.
- Prende atto della creazione di una piattaforma informatica per la gestione del Tirocinio Pratico-Valutativo.
- Apprezza gli approcci sperimentali introdotti (sebbene sporadicamente) da alcuni Corsi Integrati per potenziare l'interattività delle lezioni, soprattutto per il triennio clinico, con la discussione di casi clinici anche in modalità flipped classroom (es. modulo di Gastroenterologia del C.I. in Malattie del Sistema Endocrino e dell'Apparato Digerente).

- Prende atto delle attività organizzate dal CdL per il recupero delle premialità correlate al superamento del Progress Test con attività pratiche altamente formative presso il Centro di Simulazione SimLab. A tal proposito si segnala il lavoro del CdL nell'adeguamento delle premialità per il voto di laurea che entrerà in vigore per gli immatricolati dell'a.a. 2024/25.

Per il CdS in dietistica, la CP:

- Prende atto e si dichiara soddisfatta dell'utilizzo del Complesso di Scampia per le lezioni frontali.
- Prende atto dell'incremento di attività volte a fornire le competenze necessarie per la comprensione e l'analisi di articoli scientifici, nonché di attività di divulgazione scientifica nell'ambito di iniziative rivolte al pubblico generale (es. Giornate della Salute).
- Si dichiara soddisfatta del lavoro svolto, annualmente, nell'organizzazione dei tirocini, sia internamente all'AOU Federico II, sia in strutture esterne (es. Pineta Grande, A.O. dei Colli - P.O. Monaldi, AORN Santobono-Pausilipon).
- Si dichiara soddisfatta riguardo all'interattività delle lezioni ed in generale al rapporto formativo Docente-Studente.

Per il CdS in Scienze della Nutrizione Umana, la CP:

- Prende atto e si dichiara soddisfatta dell'utilizzo del Complesso di Scampia per le lezioni frontali.

Punti di Debolezza

Per tutti i CdS, la CP:

- Ribadisce la carenza di servizi dedicati ai disabili (esempio: servizi igienici assenti o in cattivo stato di manutenzione, barriere architettoniche per accesso agli edifici e alle aule e, se presenti, ostruiti o danneggiati) nel campus Policlinico.

Per il CdS in Medicina, la CP:

- Segnala che persiste un gran numero di studenti con esami arretrati dai periodi didattici precedenti. Da questo punto di vista, sebbene l'introduzione di appelli di recupero come da nuovo Regolamento Didattico di Ateneo costituisca senz'altro un importante passo in avanti, si segnala la scarsità di attività di recupero, con l'eccezione di pochi Corsi Integrati. La CP segnala, peraltro, che alcuni corsi di recupero si riducono a mera verifica dell'esposizione orale dello studente, risultando quindi poco utili per chi, avendo difficoltà nello studio dell'esame, necessita di acquisire un opportuno metodo di studio ed assimilare i concetti del Corso in questione.
- Segnala l'assoluta necessità di adottare un percorso didattico fluido, pratico e generalista, volto primariamente alla formazione del medico abilitato, evitando l'introduzione di aspetti ultraspecialistici nella didattica.
- Segnala, quanto alle Schede di Insegnamento dei singoli C.I., che spesso i programmi d'esame sono riportati in forma estremamente riassuntiva, non garantendo quel grado di dettaglio tale

da poter opportunamente guidare lo studente nella preparazione all'esame. Inoltre, si segnala che, talvolta, il materiale didattico non è indicato in maniera chiara, in quanto non è evidente la distinzione tra testi consigliati per lo studio degli argomenti d'esame e testi di approfondimento e consultazione, arrivando in alcuni casi ad indicare anche più di 10 libri di testo per un singolo C.I.

- Segnala, inoltre, la scarsa propensione di alcuni Docenti nel fornire il materiale didattico (es. diapositive di supporto alle lezioni).
- Nonostante la segnalazione delle precedenti relazioni, segnala nuovamente la profonda carenza di posti ADE (Attività Didattiche Elettive) prenotabili dagli studenti. Questa criticità è dovuta ad una serie di motivazioni: aumento del numero annuo degli studenti ammessi al CdS per disposizioni nazionali; redistribuzione delle ADE per il nuovo core-curriculum, concentrate nei soli primi tre anni di corso; insufficienza del numero totale di posti ADE messi a disposizione in rapporto al numero degli studenti, specialmente per i primi tre anni. Si rappresenta, inoltre, l'assenza di un sistema informatico standardizzato per la gestione delle stesse, con le seguenti criticità:
 - la comunicazione di apertura delle prenotazioni è affidata al singolo docente, e risulta spesso intempestiva o assente;
 - il tetto massimo al numero di iscritti spesso non è adeguatamente applicato dal sistema "Docenti Unina", attualmente utilizzato per la prenotazione alle ADE, con il risultato che molti studenti pur credendo di essere regolarmente iscritti, sono poi esclusi;
 - il sistema "Docenti Unina" non controlla la concordanza tra la carriera dello Studente e l'ADE a cui lo stesso si iscrive, verifica riservata ex post al Docente, se non alla Segreteria Studenti in fase di convalida.
- Segnala, quanto alle soluzioni innovative per la didattica, che ad oggi, nonostante sia stata predisposta un'aula apposita per l'utilizzo del tavolo anatomico per le lezioni di Anatomia e nonostante siano stati predisposti sistemi audiovisivi interattivi collegati con i complessi operatori per consentire agli studenti di ascoltare i docenti nel corso delle manovre operatorie e porre loro specifici quesiti, nessuno dei due strumenti didattici è mai stato utilizzato. Infine, per quanto riguarda il SimLab, si segnala che, ancora oggi, manca una adeguata programmazione del suo utilizzo.
- Conferma che persistono problematiche relative all'aggiornamento dei siti web dei Docenti: alcuni siti mancano di informazioni basilari quali recapiti telefonici, informazioni riguardanti gli orari di ricevimento, programmi d'esame dettagliato, calendario e sede degli appelli, nonché materiale didattico d'ausilio alle lezioni, risultati degli esami, modalità di svolgimento e suddivisione delle attività professionalizzanti.
- Segnala la carenza di spazi studio sufficienti a soddisfare la richiesta del numero sempre crescente di studenti che frequenta il Policlinico, specificando che l'apertura del complesso di Scampia contribuisce ad alleggerire, nella migliore delle ipotesi, solo in minima parte la richiesta di posti studio dal corpo studentesco, considerando la notevole distanza tra il campus Policlinico ed il polo di Scampia. Si segnala, altresì, che, considerato l'obbligo di frequenza per corsi e tirocini, lo studente deve **quotidianamente** recarsi al Policlinico: ciò rende ancor più mandatoria la necessità di un numero adeguato di posti studio in loco. Inoltre, si segnala che l'Aula Multimediale dell'edificio 20 è attiva solo fino alle ore 17:00, riducendo ulteriormente la disponibilità di posti studio per il pomeriggio.

- Ribadisce, come nelle precedenti relazioni, la penosa condizione igienica e strutturale di alcune aule e spazi studio, che costituisce una importante problematica per tutti gli studenti, ma soprattutto per i soggetti asmatici o comunque allergici.
- Segnala nuovamente la mancanza di carta igienica, sapone per le mani e di una pulizia basilare dei servizi igienici della maggior parte degli edifici, servizi igienici peraltro generalmente condivisi tra studenti e pazienti dell'AOU.
- Ribadisce che, nella maggior parte dei reparti, non vi siano locali idonei né semplicemente armadietti necessari a raccogliere i beni personali degli studenti impegnati nelle attività didattiche professionalizzanti.
- Segnala l'assenza di uno spazio adeguato e al chiuso che permetta il consumo del pranzo al sacco degli studenti che non desiderano usufruire della mensa aziendale convenzionata "Nonna Pina".

Per il CdS in Dietistica, la CP:

- In merito alle aule e alle attrezzature messe a disposizione per il CdS, gli studenti mostrano un grado di soddisfazione basso per il campus Policlinico. La CP riferisce che, in tal senso, nessuna delle proposte della precedente relazione di CP sia stata accolta. Ribadisce ancora che le aule E, F e G dell'edificio 1 risultano scarsamente insonorizzate ed in totale assenza di connessione internet, impedendo un sereno svolgimento delle lezioni.
- Evidenzia la carenza di manuali clinici di riferimento e segnala la riluttanza di molti Docenti nel fornire il materiale didattico necessario, rendendo necessario il ricorso a risorse autoprodotte.
- Segnala che l'abbondanza di esami vincolati da propedeuticità crea ostacoli significativi, rallentando la naturale progressione degli studenti nel percorso di studio.
- Segnala che l'offerta degli A.D.E. è notevolmente limitata, costringendo gli studenti a conformarsi alle poche opzioni disponibili.
- Esprime preoccupazione riguardo la limitata disponibilità di sedute di laurea. Questa situazione potrebbe compromettere la tempestività del conseguimento del titolo di laurea da parte degli studenti, generando disagi e ritardi nel completamento del percorso accademico.
- Manifesta preoccupazione riguardo alla restrizione nella presentazione delle richieste di tesi, che impone l'obbligo di aver superato tutti gli esami del primo e secondo anno, ad eccezione di uno. Tale limitazione crea un ostacolo significativo per molti studenti, impedendo loro di avanzare richiesta di tesi e, di conseguenza, ritardando il processo di laurea.

Per il CdS in Scienze della Nutrizione Umana, la CP:

- Segnala l'inadeguatezza delle opportunità di tirocinio nell'ambito del percorso di studio. Tale limitazione può compromettere significativamente l'esperienza formativa degli studenti, riducendo le occasioni per acquisire competenze pratiche e applicare le conoscenze teoriche acquisite in aula.

Proposte

Per tutti i CdS, la CP:

- Rinnova la richiesta alla Scuola di Medicina e Chirurgia di un controllo periodico dello stato di manutenzione e pulizia di tutti gli ambienti frequentati dagli studenti (aule, biblioteche, spazi studio, bagni) e degli ausili didattici (proiettori, microfoni e computer) presso gli edifici frequentati e utilizzati a scopo didattico.
- Suggerisce l'installazione di dispenser con acqua potabile dove gli studenti possano ricaricare le proprie borracce a sostegno della campagna "Plastic Free", promossa dal nostro Ateneo come in altri Atenei.
- Propone l'installazione di contenitori per la raccolta differenziata nelle aule e negli spazi comuni per gli studenti.

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Propone al CdS di adeguare tempestivamente il regolamento didattico del corso di laurea in base alle novità introdotte negli anni e con le nuove linee guida dettate dall'RDA approvato con DR/2023/1845 del 18/05/2023.
- Propone ai coordinatori di ottimizzare la distribuzione delle date d'esame in tutto il periodo delle sessioni d'esame, garantendo sempre come previsto da Regolamento Didattico minimo 15 giorni di distanza tra una seduta e l'altra, ma distanziandoli quanto più possibile per consentire un congruo e costruttivo utilizzo da parte degli studenti.
- Propone a tutti i Coordinatori di C.I. di prevedere opportuni corsi di recupero per gli studenti con esami arretrati, curandone la qualità dell'offerta didattica, anche in considerazione del target cui sono rivolti (ossia, studenti con difficoltà nello studio dell'esame in questione), **valutando altresì l'introduzione di opportune prove valutative in itinere.**
- Propone ai Coordinatori di C.I. ed ai Docenti interessati di compilare adeguatamente le Schede di Insegnamento, con particolare attenzione a:
 - programmi d'esame, che devono essere opportunamente dettagliati affinché lo studente possa adoperarli come guida nello studio autonomo;
 - materiale didattico, che dovrebbe essere indicato separando adeguatamente quello consigliato per il superamento dell'esame da quello di approfondimento e consultazione, limitando il materiale consigliato ad un numero ragionevole di testi.
- Propone ai docenti di fornire agli studenti il materiale didattico di supporto alle lezioni (es. diapositive), a titolo puramente esemplificativo mediante caricamento dei file su Docenti Unina oppure apposito Microsoft Team.
- Propone l'istituzione di attività di aggiornamento per i Docenti circa l'utilizzo di dispositivi informatici, siti web di dipartimento (es. Docenti Unina e Segrepass) e chiede ai Docenti di aggiornare, ove necessario, le proprie pagine web.
- Chiede alla Sottocommissione ADE di riprogrammare per il prossimo anno il numero e la regolamentazione delle ADE. La CP propone di:
 - ampliare l'offerta di corsi ADE;
 - ristabilire e ampliare il numero massimo di partecipanti per ADE;
 - stabilire un numero di posti congruo al numero di studenti che necessitano di partecipare alle ADE;
 - prendere in considerazione l'utilizzo di una nuova piattaforma per la prenotazione delle ADE, che possa consentire di:

- riportare tutte le date di apertura delle iscrizioni e di primo incontro, già ad inizio A.A.;
 - filtrare le iscrizioni per anno accademico;
 - limitare il numero massimo di iscritti alle ADE in maniera automatica, evitando la necessità di pubblicare elenchi ex post.
- Rinnova la richiesta alla Scuola di Medicina di individuare, con il supporto dell'Ateneo, opportune aree da riconvertire a spazi studio, al fine di ampliare la disponibilità degli stessi, attualmente sottodimensionata.
- Evidenzia la necessità di perfezionare e perseguire gli obiettivi formativi dei tirocini pratici in maniera chiara e puntuale per ogni insegnamento, anche attraverso un monitoraggio telematico dei tirocini mediante opportuna piattaforma digitale, e propone la creazione di una commissione che vigili sulla qualità dei tirocini, anche tramite la somministrazione di questionari di gradimento da sottoporre agli studenti alla fine del periodo di tirocinio.
- Chiede ai coordinatori di C.I. di integrare le attività pratiche con le soluzioni innovative per la didattica a disposizione (tavolo anatomico, videocollegamento con il blocco operatorio, SimLab).
- Chiede alla Scuola di Medicina di individuare aree ristoro al chiuso che gli studenti possano utilizzare per consumare il pranzo al sacco.

Per il CdS in Dietistica, la CP:

- Rinnova la richiesta alla Scuola di Medicina e Chirurgia di provvedere alla riqualifica totale degli spazi dell'edificio 1 in modo da consentire il sereno svolgimento delle attività didattiche.
- Propone di discutere con la Commissione di Coordinamento Didattico la problematica della mancanza di libri di testo adeguati alla formazione del professionista, con l'intento di trovare una soluzione.
- Propone di discutere con la Commissione di Coordinamento Didattico la problematica della propedeuticità nel percorso di studio, riconoscendo che tale vincolo possa limitare la flessibilità e la personalizzazione dell'apprendimento. Si motiva la richiesta evidenziando il potenziale impatto negativo sulla progressione degli studenti e che la revisione contribuirebbe a migliorare l'accessibilità e l'inclusività del percorso accademico.
- Suggerisce l'implementazione di misure atte a ottimizzare la pianificazione e la conduzione delle sedute di laurea al fine di garantire una maggiore efficienza nel processo di consegna dei titoli accademici.
- Sottolinea la necessità di riconsiderare la restrizione nella presentazione delle richieste di tesi al fine di favorire una più rapida e agevole conclusione del percorso accademico per gli studenti.

Per il CdS in Scienze della Nutrizione Umana la CP:

- Raccomanda una revisione delle strategie per incrementare le attività di tirocinio, al fine di arricchire il percorso accademico e preparare gli studenti in modo più completo per il mondo professionale.

QUADRO C

Analisi e proposte sulla validità dei metodi di accertamento delle conoscenze e abilità acquisite dagli studenti in relazione ai risultati di apprendimento attesi

Analisi

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Prende atto della ridondanza e dell'eccessivo approfondimento dei programmi d'esame.
- Segnala come siano pochissimi i C.I. che prevedono prove in itinere, al fine di incentivare la frequenza ai Corsi stessi, la costanza nello studio autonomo, nonché di fornire allo studente momenti supplementari di valutazione. A tal proposito, la CP prende positivamente atto dell'introduzione delle prove in itinere, a partire dal corrente A.A., per i C.I. di Statistica e Informatica Medica (00850) e Fisiologia Umana I (18613).
- Prende positivamente atto dell'introduzione di appelli di recupero per gli studenti con esami arretrati di pertinenza di Anni Accademici precedenti.

Per il CdS in Dietistica, la CP:

- Prende atto della ridondanza e dell'eccessivo approfondimento dei programmi d'esame, ridondanza talvolta rilevata anche tra insegnamenti diversi afferenti allo stesso Corso Integrato.
- Segnala come siano pochissimi i C.I. che prevedono prove in itinere, al fine di incentivare la frequenza ai Corsi stessi, la costanza nello studio autonomo, nonché di fornire allo studente momenti supplementari di valutazione. A tal proposito, la CP prende positivamente atto dell'introduzione delle prove in itinere, a partire dal corrente A.A., per i C.I. di Biochimica e Biologia (57157), Scienze fisiche e Statistiche (57156), Scienze Medico-Legali e Gestionali (32096), Scienze Psico-Pedagogiche (16506).

Criticità

Per il CdS in Medicina e Chirurgia:

- Ridondanza ed eccessivo approfondimento dei programmi d'esame.
- Mancata introduzione delle prove in itinere nella quasi totalità dei Corsi Integrati.

Per il CdS in Dietistica:

- Ridondanza ed eccessivo approfondimento dei programmi d'esame.
- In alcuni C.I., ridondanza degli argomenti d'esame anche tra diversi insegnamenti dello stesso Corso Integrato.
- Mancata introduzione delle prove in itinere nella quasi totalità dei Corsi Integrati.

Proposte

Per il CdS in Medicina e Chirurgia, la CP:

- Suggestisce una rimodulazione globale dei programmi di esame volta a ridurre, al minimo la ridondanza tra gli stessi, anche mediante una migliore comunicazione tra i Docenti dei diversi C.I.; suggerisce, inoltre, una attenta valutazione dei programmi di esame, rimuovendo o perlomeno rimodulando opportunamente argomenti di interesse ultraspecialistico, coinvolgendo esperti, anche extra-Ateneo, che possano valutare oggettivamente l'adeguatezza dei programmi.
- Propone ai Coordinatori di cattedra ed ai Docenti tutti di ponderare le attività didattiche ed il carico di studio nel rispetto dei CFU ad essi assegnati.
- Propone ai Coordinatori di C.I. di considerare l'introduzione di prove intercorso per migliorare l'automonitoraggio del livello di apprendimento e ottimizzare le liste di prenotazione agli esami. A sostegno di ciò, la CP vuole evidenziare il rapporto positivo, stimolante e coinvolgente tra l'introduzione delle prove in itinere e il maggior interesse degli studenti durante le ore di lezione; come peraltro si è effettivamente verificato per i C.I. che hanno introdotto le prove in itinere nel corso del corrente A.A.;
- Sottolinea la necessità di impostare la valutazione coerentemente con un percorso didattico fluido, pratico e generalista, volto primariamente alla formazione del medico abilitato;
- Propone ai Coordinatori di C.I. ed ai Docenti tutti ad assicurare la piena rispondenza degli esami al programma ed agli obiettivi di apprendimento indicati nelle singole Schede di Insegnamento dei Corsi Integrati.

Per il CdS in Dietistica, la CP:

- Suggestisce una rimodulazione globale dei programmi di esame volta a ridurre, al minimo la ridondanza tra gli stessi, anche mediante una migliore comunicazione tra i Docenti dei diversi C.I., nonché dei diversi moduli di un dato C.I.; suggerisce, inoltre, una attenta valutazione dei programmi di esame, rimuovendo o perlomeno rimodulando opportunamente argomenti di interesse ultraspecialistico, coinvolgendo esperti, anche extra-Ateneo, che possano valutare oggettivamente l'adeguatezza dei programmi;
- Sottolinea la necessità di impostare la valutazione coerentemente con un percorso didattico fluido, diretto alla formazione pratica del dietista;
- Propone ai Coordinatori di C.I. ed ai Docenti tutti ad assicurare la piena rispondenza degli esami al programma ed agli obiettivi di apprendimento indicati nelle singole Schede di Insegnamento dei Corsi Integrati.

Analisi e proposte sulla completezza e sull'efficacia del Monitoraggio annuale e del Riesame ciclico

In questo quadro la CPDS analizza (circa 200 parole):

I tre CdS del Dipartimento effettuano puntualmente il monitoraggio annuale. Nel 2023 il Gruppo del Riesame del CdS in Medicina e Chirurgia ha provveduto ad elaborare il Rapporto di Riesame Ciclico.

In questi documenti, frutto di un confronto tra i rappresentanti degli studenti, i coordinatori dei corsi di studi e i docenti, emergono criticità e vengono elaborati interventi correttivi da attuare.

Inoltre, la CPDS indica

Con particolare riferimento al CdS in Medicina e Chirurgia, dall'analisi della SMA del 2022 emergevano le seguenti criticità:

- a. Aumentare il numero delle sedute di laurea da tre a cinque, come previsto dal regolamento di Ateneo;
- b. Incrementare il numero e la qualità delle attività pratiche del CdS;
- c. Implementare le informazioni pubblicate sulla Guida dello Studente, migliorando l'accessibilità alle informazioni e la completezza.
- d. Implementare lo spazio multimediale a disposizione degli studenti.
- e. Facilitare la partecipazione alle Attività Pratiche;
- f. Verificare la presenza alle lezioni;
- g. Organizzazione ed alla gestione del Tirocinio Pratico Valutativo.

- se il CdS ha proposto efficaci interventi correttivi in seguito al riesame annuale e/o ciclico;

- se il CdS propone attività volte al miglioramento delle prospettive occupazionali in ragione delle esigenze del sistema economico e produttivo.

Al fine di risolvere ed eliminare tali criticità, furono elaborate delle azioni correttive che sono state concretamente attuate durante il 2023:

- a. Il numero delle sedute di laurea è stato incrementato da tre a cinque, come previsto dal Regolamento di Ateneo;
- b. E' stato organizzato un laboratorio interattivo con simulatori SimLab per attività pratiche mediche e chirurgiche, destinato agli studenti del triennio clinico ed è stato implementato il BioMedLab per potenziare le conoscenze ed applicazioni delle scienze di base del triennio preclinico.

- c. La Guida dello studente, completa di tutte le informazioni nonché dell'articolazione dei corsi con le varie lezioni e le date di esami viene rinnovata annualmente ma è stato istituito un monitoraggio ed un aggiornamento mensile. Essa è accessibile via web (<http://m39.corsidistudio.unina.it>).
- d. È stato implementato e facilitato l'accesso nell'aula multimediale sita all'edificio 20; attualmente è possibile accedere anche nelle ore pomeridiane, sebbene solo fino alle ore 17.00, chiusura significativamente anticipata rispetto alle altre aule studio presenti nella Scuola (CESTEV, sale di consultazione della Biblioteca di Area Medicina e Chirurgia);
- e. Al fine di evitare la sovrapposizione tra le attività pratiche ed i corsi delle lezioni nel triennio preclinico le lezioni si svolgono al mattino mentre le esercitazioni si svolgono di pomeriggio mentre nel triennio clinico le attività pratiche, frequenza nei reparti e negli ambulatori, si svolgono di mattina mentre le lezioni si svolgono nel pomeriggio a partire dalle 13,30 fino alle 17,30. Inoltre è stato istituito un servizio di prenotazione per il SimLab per l'accesso ai vari simulatori con la presenza di un tutor.
- f. È stato installato un sistema di rilevazione digitale delle presenze a lezione che permette agli studenti di registrare la loro presenza a lezione mediante lo smartphone (App pWork), fornendo i relativi report ai Docenti al fine di verificarne gli obblighi di frequenza per l'ammissione alle prove di esame, come da Regolamento Didattico vigente e secondo le procedure operative di cui al verbale CCD n. 2 del 25/09/2023.
- g. Per i Tirocini Pratico-Valutativi finalizzati, introdotti nel mese di aprile 2020, ed obbligatori per sostenere l'esame di laurea divenuta laurea abilitante è stata istituita una piattaforma virtuale attraverso la quale gli studenti possono in tempo reale prenotarsi, conoscere i tutors, le sedi di svolgimento dei tirocinii e la valutazione finale. Questo sistema che consente un risparmio dei tempi e delle procedure burocratiche, è stato molto gradito dagli studenti.

Analisi e proposte sull'effettiva disponibilità al pubblico e correttezza delle informazioni fornite

In questo quadro la CPDS analizza (circa 200 parole):

Per il CdS in Medicina: la Guida dello Studente è opportunamente pubblicata in tempo utile, tuttavia si segnalano alcune difficoltà di ordine prettamente didattico riguardanti le Schede di Insegnamento dei Corsi Integrati, per le quali si veda il quadro B. Si segnala, infine, il ritardo nella comunicazione delle date di esame, che per alcuni C.I. sono state rese note solo nella metà del mese di ottobre, oltre che alcune imprecisioni delle stesse (mancato distanziamento degli appelli come da Regolamento Didattico del CdL; sovrapposizione di appelli d'esame di C.I. di pertinenza dello stesso semestre), la cui correzione ha ulteriormente ritardato la pubblicazione delle date d'esame definitive.

Per il CdS in Dietistica e il CdS Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana: La CP sottolinea anche per quest'anno la piena disponibilità e correttezza delle informazioni al pubblico.

Inoltre, la CPDS indica (circa 100 parole):

- eventuali Criticità emerse dall'analisi

Per il CdS in Medicina e Chirurgia:

- criticità di ordine didattico riguardanti le schede di insegnamento: v. quadro B;
- ritardo nella comunicazione delle date di esame, ed imprecisioni delle stesse che ritardano ulteriormente la pubblicazione delle date definitive

- eventuali Proposte della CPDS per il CdS

Per il CdS in Medicina e Chirurgia:

- proposte di ordine didattico riguardanti le schede di insegnamento: v. quadro B;
- la CP invita i Coordinatori di C.I. a verificare la rispondenza delle date d'esame ai requisiti previsti dal Regolamento Didattico, ed a coordinarsi con i colleghi dello stesso semestre al fine di evitare che più esami siano fissati nello stesso giorno.

Ulteriori proposte di miglioramento da parte delle CPDS per il CdS

In questo quadro la CPDS indica (circa 100 parole):

Per il CdS in Medicina e Chirurgia: La CP prende atto del buon funzionamento del programma Erasmus, favorendo un'ottima integrazione e scambio culturale e si ritiene estremamente soddisfatto dei lavori della Sottocommissione ERASMUS.

La CP prende atto altresì delle carenze del programma ERASMUS, in particolare segnala:

1. la carenza di borse, in particolare borse di studio in Paesi anglofoni, in rapporto al numero sempre crescente di studenti della Scuola di Medicina;
2. la carenza di un'assistenza di qualità agli studenti da parte della Scuola e **in particolar modo dall'Ateneo**, gestore della piattaforma Mobility Unina che risulta essere totalmente inadeguata;
3. la difficoltà per gli studenti iscritti al quinto e sesto anno e fuori corso di vincere la borsa di studio per via del fattore di correzione introdotto, che favorisce principalmente gli studenti del terzo e del quarto anno di corso.

La CP segnala l'assenza di un supporto psicologico facilmente fruibile dagli studenti (sebbene sia operativo il centro di Ateneo SInAPSi, le sedi disponibili sono tutte piuttosto lontane dal Policlinico).

Per il CdS in Scienze della Nutrizione Umana: la CP segnala che quanto ribadito dal RAM del corso di studi, ed in particolare: *"... per migliorare ulteriormente l'attrattività del CdS si rafforzerà la presentazione del CdS all'esterno attraverso l'utilizzo di canali informatici (creazione di una pagina sui social network più diffusi, i.e. Facebook, Instagram, Twitter). Inoltre, sarà promossa la partecipazione degli studenti del corso ad iniziative locali e nazionali di divulgazione su diversi aspetti della nutrizione umana....."* è stato messo in atto.

Proposte

Per il CdS in Medicina e Chirurgia: La CP **invita** la Scuola di Medicina e Chirurgia a:

sottoporre gli studenti, sin dall'atto dell'immatricolazione e per tutta la durata del corso di studi, ad opportuna sorveglianza sanitaria, nonché alla intradermoreazione alla tubercolina all'atto dell'immatricolazione;

individuare uno spazio e ad istituire una sede C.L.A. (Centro Linguistico di Ateneo) presso l'A.O.U. Federico II;

individuare uno spazio e ad istituire una sede per il SinApsi (Servizi per l'Inclusione Attiva e Partecipata degli Studenti) presso il Policlinico, al fine di fornire supporto psicologico agli studenti, oppure coinvolgere la Psicologia Clinica dell'A.O.U. nell'erogazione di detto supporto psicologico;

potenziare il segnale Wi-Fi, *necessario non solo agli studenti per lo studio ma anche per lo svolgimento degli esami di alcuni C.I.*, e l'installazione di nuove prese della corrente a livello di ciascuna postazione studio;

incrementare, in accordo con l'A.O.U. Federico II, la sorveglianza e la vigilanza all'interno di tutti gli edifici frequentati dagli studenti, dati gli innumerevoli furti verificatisi sia all'interno di aule che di biblioteche;

installare i contenitori per la raccolta differenziata in tutte le aule e in tutti gli spazi comuni per gli studenti;

La CP consiglia, inoltre, di:

- **estendere** il programma ERASMUS ad un numero di studenti maggiore introducendo anche nuove mete, scambi attivati ed accordi internazionali;
- **incrementare** l'internazionalizzazione incentivando il free moving, anche promuovendo appositi strumenti come "wearefreemovers", nonché gli scambi extraeuropei;
- **attivare** scambi nel contesto del programma Erasmus Italiano di prossima attuazione;
- **potenziare** la segreteria ERASMUS della Scuola di Medicina a supporto degli studenti e di adeguare il sussidio economico al costo della vita;

Per il CdS in Dietistica:

- La C.P. riconosce positivamente la volontà dei docenti di instaurare un dialogo più aperto con gli studenti. Al fine di potenziare ulteriormente la comunicazione e la partecipazione degli studenti, la CP incoraggia una maggiore pubblicizzazione del progetto Erasmus, affinché gli studenti siano più informati e incentivati a partecipare a questa opportunità di scambio internazionale.
- La C.P. esprime preoccupazione per la mancanza di un'offerta formativa adeguata in ambito di nutrizione sportiva. La CP sottolinea l'importanza di colmare questa lacuna, affinché gli studenti possano acquisire conoscenze specifiche nel campo della nutrizione applicata allo sport, contribuendo così a migliorare la preparazione professionale degli stessi nel contesto delle discipline sportive. Infine propone di esplorare l'implementazione di corsi o seminari (A.D.E.) focalizzati sulla nutrizione sportiva, offrendo agli studenti opportunità di apprendimento più complete e specializzate.

Per il CdS Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana: La CP non segnala nessuna ulteriore proposta di miglioramento.

CONFERENZA PERMANENTE DEI PRESIDENTI DI CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA

Riunione del 6 ottobre 2023

La Conferenza Permanente dei Presidenti di Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, nella riunione in modalità telematica del 6 ottobre 2023,

Considerato

- Che il modello di accreditamento periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari di Medicina e Chirurgia (LM/41), approvato con delibera del Consiglio Direttivo di ANVUR n. 26 del 13 febbraio 2023, prevede al punto di attenzione D.CDS.3.1 (Dotazione e qualificazione del personale docente e dei tutor):
 - Nelle Note agli aspetti da considerare D.CDS.3.1.2: *“E’ necessario porre particolare attenzione al fatto che i tutor clinici responsabili della supervisione degli studenti durante le attività cliniche ricevano una specifica e adeguata formazione”*;
 - Nell’aspetto da considerare D.CDS.3.1.4: *“IL CdS promuove, incentiva e monitora la partecipazione di docenti e/o tutor a iniziative di formazione, crescita e aggiornamento scientifico, metodologico e delle competenze didattiche a supporto della qualità e dell’innovazione, anche tecnologica, delle attività formative svolte in presenza e a distanza, nel rispetto delle attività disciplinari”*;
- Che i Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia Italiani svolgono tutti tale tipo di attività, secondo i diversi modelli organizzativi adottati dagli Atenei;
- Che l’importanza di una formazione specifica dedicata all’insegnamento clinico è ampiamente documentata nella letteratura scientifica internazionale;

Ritenuto

- Che possa essere di grande utilità, allo scopo di uniformare la qualità della formazione clinica degli Studenti iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia sul territorio italiano, la individuazione di alcuni elementi di base condivisi per la formazione specifica dei tutor clinici non universitari;

Approva, all’unanimità, il seguente:

DOCUMENTO DI INDIRIZZO PER LA FORMAZIONE DEI TUTOR CLINICI

La formazione specifica alla didattica tutoriale per i tutor clinici responsabili della “supervisione” degli studenti: Alcuni elementi di base condivisi sia per la formazione che per la valutazione dello studente.

Lo scopo del percorso di formazione è presentare ai tutor clinici le conoscenze teoriche pedagogiche e i principali metodi di supervisione degli studenti loro assegnati per i tirocini clinici. Si tratta di una formazione di base, che va sviluppata ulteriormente con periodici incontri di verifica e formazione annuale, a cura dei CdL.

Esiti di apprendimento

Alla fine del corso di base i tutor saranno in grado di:

- Spiegare/indicare il significato degli esiti di apprendimento stabiliti dal CdL per i tirocini;
- Concordare con i docenti gli obiettivi pertinenti e realizzabili per gli studenti durante i tirocini e le modalità di valutazione delle competenze acquisite dagli studenti;

- Gestire la presenza degli studenti negli ambienti clinici (norme di condotta, sicurezza, responsabilità), delineando strategie di inclusione e di facilitazione nei confronti degli studenti nell'ambiente clinico in cui si svolgerà l'attività;
- Condurre un briefing-debriefing e restituire un feedback formativo allo studente;
- Utilizzare diverse strategie di sostegno e apprendimento in relazione al setting preclinico (per gli studenti del 1°-2° anno) o al setting clinico (modalità di incontro col paziente, apprendimento basato sui casi, scritti e altre attività riflessive);
- Utilizzare tecniche formative per la didattica al cospetto del paziente, sia per il paziente ospedalizzato che per le visite ambulatoriali (ad es. cicli di Cox, MiPLAN, SNAPPS, ecc.);
- Utilizzare tecniche formative indirizzate all'acquisizione sia di technical che soft skills;
- Utilizzare tecniche formative indirizzate all'acquisizione di capacità di team working;
- Promuovere le attività di auto-valutazione e di apprendimento auto-diretto nello studente;
- Spiegare il significato di valutazione formativa e certificativa;
- Spiegare il significato dell'allineamento degli obiettivi di apprendimento ai metodi di valutazione;
- Utilizzare la piramide di Miller per classificare le competenze acquisite in livelli progressivi;
- Utilizzare una griglia di valutazione;
- Utilizzare consapevolmente un approccio maieutico e riflessivo nel proporsi come "modello di ruolo" professionale, nelle dimensioni tipiche del *professionalism*;

Dati questi esiti di apprendimento, acquisiti ad un livello di base, il corso deve:

- Includere attività formative per un numero complessivo di almeno 6 ore di attività, pianificando due o tre "incontri tra pari";
- Assicurare lo svolgimento delle attività di aggiornamento sia in presenza, oppure in modalità blended, o anche interamente a distanza; assicurare che tali attività siano facilmente fruibili anche in modalità di apprendimento guidato;
- Assicurare una interazione tra i docenti clinici che partecipano agli incontri;
- Fornire una attestazione di partecipazione da rilasciare ai tutor clinici non universitari;
- Fornire aggiornamenti periodici almeno a cadenza annuale, che comprendano sia i suggerimenti dei tutor clinici impegnati nelle attività, sia la presenza di nuovi docenti tutor clinici.

La Presidente della Conferenza Permanente

Stefania Basili



VADEMECUM SULLA PROCEDURA DI ASSEGNAZIONE / CAMBIO TESI E SULLA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA PER L'ESAME DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (M39)

Indicazioni specifiche per il cambio tesi in corso d'opera (ovvero dopo l'assegnazione formale):

- **L'assegnazione della tesi sperimentale deve essere richiesta almeno 18 mesi prima della seduta di laurea prevista**, inviando il [modulo 1](#). Per la tesi compilativa, tale richiesta deve essere fatta almeno 12 mesi prima. Non è possibile anticipare la data dell'esame di laurea prima dello scadere dei 18 mesi, se non in casi di documentata e motivata necessità; quindi, è consigliabile richiedere l'assegnazione della tesi con largo anticipo, valutando con molta attenzione l'argomento e il reparto / U.O. scelti.
- **È possibile fare 1 solo cambio di relatore / SSD / reparto**; tale cambio deve essere richiesto inviando il [modulo 2](#) debitamente compilato e firmato, entro 6 mesi dalla data di assegnazione della tesi (ovvero al massimo 12 mesi prima della seduta di laurea) per mantenere valida la prima data di assegnazione della tesi. Scaduto tale termine, lo studente dovrà proseguire con la tesi già assegnata o sarà necessario richiedere una nuova assegnazione tesi (in caso di tesi sperimentale, i 18 mesi ripartiranno da zero).
- I cambi di relatore / SSD / reparto che non stravolgono l'argomento principale della tesi potranno essere comunicati inviando semplicemente il modulo 2. **Qualora il cambio richiesto modifichi in maniera sostanziale la struttura della tesi e le relative argomentazioni, sarà sottoposto al vaglio della Sottocommissione Attività Didattiche – Tesi di laurea**; la Sottocommissione competente dovrà esprimere un parere positivo o negativo entro 15 giorni lavorativi dalla richiesta di cambio. Decorso tale termine, senza risposta dalla Sottocommissione, la richiesta di cambio sarà sottoposta direttamente al Coordinatore del CdL, che avrà 7 giorni lavorativi per acconsentire o negare il cambio.
- I cambi del solo titolo della tesi sono illimitati, farà fede il titolo definitivo comunicato inviando il [modulo 3](#).
- Tutti gli studenti sono tenuti a segnalare, via email, eventuali criticità o difficoltà sia a livello didattico (assenza del relatore negli orari di ricevimento, modalità di ricerca o di lavoro non appropriate per il tipo di studio, difficoltà a reperire informazioni per la tesi, ecc.) sia a livello amministrativo (firma e/o timbro non leggibili, tempi di assegnazione / cambio tesi non rispettati, difficoltà a reperire modulistica, ecc); ciò al fine di migliorare la qualità dei servizi che il Corso di Laurea mette a disposizione.



Indicazioni di carattere generale:

- Per essere ammessi a sostenere l'esame di laurea, **tutti gli studenti devono compilare il modulo 3 – prenotazione seduta di laurea** – ed inviarlo via e-mail istituzionale a LAUMED@UNINA.IT **dal 1 al 15 del mese precedente a quello in cui si terrà l'esame di laurea.** Inoltre, tutti gli studenti sono pregati di contattare la Segreteria Studenti per fissare un appuntamento e verificare di persona gli esami sostenuti e i cfu conseguiti, nonché per ottemperare a tutti gli altri adempimenti amministrativi previsti.
- Lo studente deve **aver completato tutti gli esami di profitto almeno 15 giorni prima** dell'inizio delle sedute di laurea.
- Ogni studente, in accordo con il proprio Relatore, deve **indicare il nome di un Correlatore nella modulistica**; sia per avere un riferimento qualora il relatore non fosse più disponibile, sia per un supporto concreto nella realizzazione della tesi. I Cultori della materia possono svolgere il ruolo di correlatori e partecipare alla seduta di laurea, ma non possono firmare la documentazione della tesi né possono prendere decisioni senza la supervisione del Relatore e dello Studente.
- **È responsabilità dello studente conservare copia di tutta la documentazione e/o trasmetterla ai relativi uffici.**
- Il Relatore, prendendo in carica la richiesta di tesi dello studente, si assume la responsabilità di seguire lo studente nel lavoro di ricerca e di stesura della tesi, e lo informa sui tempi e sulle modalità per i successivi adempimenti amministrativi previsti dalle vigenti normative.
- Il Relatore deve essere un professore o un ricercatore dell'università Federico II che possa seguire lo studente fino alla fine della tesi, come previsto dal regolamento didattico di ateneo; non è possibile far firmare / timbrare la modulistica ad un docente esterno o ad un medico dell'Azienda Ospedaliera.