



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA

di Catanzaro

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

VERBALE N. 4

Il Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia, nelle giornate da venerdì 7 febbraio a lunedì 10 febbraio 2025, in considerazione dell'urgenza di procedere alla discussione di alcune tematiche e tenuto conto dell'impossibilità a riunirsi in tempi brevi, ha deciso di riunirsi per via telematica, mediante contatto fra i consiglieri per telefono ed e-mail, con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Approvazione convalide

- ✓ CdS Medicina e Chirurgia
- ✓ CdS Odontoiatria e Protesi Dentaria
- ✓ CCddSS delle Professioni Sanitarie
- ✓ CdSM Ingegneria Biomedica

Il Presidente invia per e-mail tutta la documentazione oggetto di discussione da lui già visionata .

1. Approvazione convalide

Il Presidente porta in approvazione le valutazioni effettuate dalla Commissione didattica sulle istanze di abbreviazione Corso presentate da studenti e dagli stessi accettate:

- ✓ **CdS Medicina e Chirurgia**

[REDACTED], immatricolato al CdS in Medicina e chirurgia presso Medical University Pleven (Bulgaria). Si immatricola al CdS in Medicina dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede integrazione della precedente valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue in aggiunta a quanto precedentemente riconosciuto:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
EIPASS 7 moduli		6	30	Fisica, informatica e	5 Voto 26
Fisica		6	21	statistica Deve integrare 3 CFU MED/01	
Inglese B2				Inglese	6 Voto 28

Totale CFU: 8

[REDACTED], precedentemente iscritta al CdS in Sc. biologiche presso Università di Firenze. Si immatricola al CdL in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Biochimica con laboratorio	BIO/10	9	30	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Voto 30
Fisica	FIS/03	9	20	-	-
Matematica	MAT/05	12	18	-	--
Citologia ed istologia con laboratorio	BIO/06	6	29	-	-
Biologia cellulare con laboratorio	BIO/13	6	28	Biologia ed istologia Deve integrare 4 CFU BIO/17	6 Voto 28
Biologia molecolare con laboratorio	BIO/11	9	28	Biochimica, biologia molecolare e genetica medica Deve integrare 2 CFU MED/03	12 VOTO 28
Biochimica avanzata	BIO/10	9	28		
Genetica	BIO/18	9	18	-	-
Microbiologia	BIO/19	9	20	Esame a scelta II anno II semestre	4
Patologia generale	MED/04	6	30	Microbiologia ed immunologia Deve integrare 6 CFU MED/07	3 VOTO 30
Fisiologia generale	BIO/09	9	23	Fisiologia e fisica Deve integrare 1 CFU FIS/07	5 Voto 23
Fisiologia integrativa	BIO/09	9	26	Fisiologia II	9 Voto 26

Endocrinologia	MED/13	6	30L	Endocrinologia e nutrizione clinica	9 Voto 29
Alimentazione e nutrizione umana	MED/49	12	28		
Farmacologia	BIO/14	9	30	Farmacologia	8 Voto 30
Oncologia	MED/04	6	28	Patologia generale e genetica medica Deve integrare 3 CFU MED/03	4 VOTO 28
Immunologia e immunopatologia	MED/04	6	30	PATOLOGIA GENERALE II	6 Voto 30
Igiene	MED/42	6	30	Igiene generale, medicina legale e management sanitario Deve integrare 3 CFU MED/43, 1 CFU SECS-P/07	5 Voto 30
Genetica avanzata	BIO/18	6	22	Esame a scelta II anno I semestre	4

Totale CFU riconosciuti: 80

[REDACTED], immatricolata precedentemente al CdS in Medicina e Chirurgia presso Università di Kore. Si immatricola al CdS in medicina e chirurgia presso Università Magna Graecia di Catanzaro

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Istologia ed embriologia	BIO/17	6	25	Biologia ed istologia Deve integrare 6 CFU BIO/13	4 Voto 25

Totale CFU riconosciuti: 4

██, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede RIvalutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
ECDL Informatica			30	Fisica informatica e statistica Deve integrare 2 CFU di FIS/07, 3 CFU di MED/01	3 Voto 30

Totale CFU riconosciuti: 2

██, iscritta al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Cambridge English B1 grade C			26	Inglese	6 Voto 26
EIPASS 7 Moduli User				Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU MED/01, 2 CFU FIS/07	3 Voto 30
Matematica	MAT/07			Non convalidabile per diversi SSD	nessuno

Totale CFU riconosciuti: 9

[REDACTED], iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
AELS Upper Intermediate level English language C1			30	Inglese	6 Voto 30

Totale CFU riconosciuti: 6

[REDACTED], precedentemente iscritta al CdS in tecniche di fisiopatologia e perfusione cardiovascolare presso ateneo Federico II Napoli. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede rivalutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Scienze fisiche e statistiche	ING-INF/05	2	22	Fisica, informatica e statistica	8
	MED/01	2			
	FIS/07	3			
ECDL			30		Voto 26
ESOL B1			27	Inglese	6 Voto 27
Scienze psicopedagogiche	MED/50	2	30	Scienze umane Deve integrare 2 CFU MED/02, 1 CFU M-PED/01, 2 CFU SPS/07	1 Voto 30
	M-PSI/01	2			
Biochimica e biologia	BIO/12	2	20	Chimica applicata alle scienze biomediche Deve integrare 2 CFU BIO/10	3 Voto 20
	BIO/13	2			
	BIO/10	3			

Fisiopatologia cardiovascolare III	MED/23	2	28	Emergenze medico chirurgiche Deve integrare 1 CFU MED/09, 1 CFU MED/33, 1 CFU MED/18, 1 CFU MED/45	1 Voto 28
	MED/50	1			
	MED/11	3			
	MED/22	1			
	MED/23	2			
	MED/15	1			
	MED/14	2			
Igiene e protezione ambientale	MED/50	4	22	Metodologia clinica Deve integrare 3 CFU MED/09, 1 CFU MED/45,	6 Voto 25
	MED/42	2			
	MED/05	1			
Fisiopatologia cardiovascolare IV	MED/11	1	27		
	MED/18	2			
	MED/50	2			
	MED/23	3			
	MED/20	1			
Scienze fisiche e statistiche	ING-INF/05	2	22	Fisiologia e fisica Deve integrare 5 CFU BIO/09	1 Voto 22
	MED/01	2			
	FIS/07	3			
Chirurgia toracica	MED/21	2		Esame a scelta II anno I semestre Deve integrare 2 CFU	2 Senza voto

Totale CFU: 25

██, iscritta al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti

off

Cambridge B1 grade B			26	Inglese	6 Voto 26
----------------------	--	--	----	---------	--------------

Totale CFU riconosciuti: 6

████████████████████, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Cambridge English C1 grade C			28	Inglese	6 Voto 28

Totale CFU riconosciuti: 6

████████████████████, precedentemente iscritta al CdS in Infermieristica presso ateneo Salento di Lecce. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Fisica Medica e radioprotezione	FIS/07	2	29	Fisica informatica e statistica Deve integrare 3 CFU di INF/01, 3 CFU di MED/01	2 Con votazione finale da definire facendo media con 29
Biologia Generale	BIO/13	2	24	Biologia ed istologia Deve integrare 4 CFU di BIO/13	2 Con votazione finale da definire facendo media con 24
Biochimica umana	BIO/10	2	27		6

Genetica Medica	MED/03	2	21	Biochimica, biologia molecolare e genetica	Con votazione finale da definire facendo media con 24
Biologia molecolare	BIO/11	2	24	Deve integrare 5 CFU di BIO/10, 3 CFU di BIO/11	
Microbiologia e microbiologia clinica	MED/07	2	21	Microbiologia ed Immunologia	4 Con votazione finale da definire facendo media con 21
Patologia generale ed immunologia	MED/04	2	21	Deve integrare 5 CFU di MED/07, 1 CFU di MED/04	
Fisiologia umana	BIO/09	2	27	Fisiologia e fisica	2 Con votazione finale da definire facendo media con 27
				Deve integrare 3 CFU di BIO/9 e 1 CFU di FIS/07	
Infermieristica generale	MED/45	5	22	Esame a scelta secondo anno primo semestre	4 Superato

Totale CFU riconosciuti: 20

████████████████████, precedentemente iscritta al CdS in Farmacia presso Università della Calabria Unical. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
LINGUA INGLESE	L-LIN/12	6	23/30	Inglese	6 Voto 23
MCROBIOLOGIA	MED/07	6	30/30	Microbiologia ed immunologia	9 Voto 30L
ENDOCRINOLOGIA E FISIOPATOLOGIA	MED/13 MED/04	6 3	30/30L		

QUALITA' E SICUREZZA DEI PRODOTTI ALIMENTARI CON ESERCITAZIONE DI LABORATORIO	AGR/15	6	26/30	Esame a scelta II anno I semestre	4
FITOFARMACIA	BIO/15	6	30/30	Esame a scelta II anno II semestre	4
BIOLOGIA CELLULARE E ANATOMIA UMANA	BIO/13 BIO/16	6 6	25/30	Biologia ed istologia Deve integrare 4 CFU BIO/17	6 Voto 25
BIOCHIMICA APPLICATA	BIO/10	6	30/30	Chimica applicate alle scienze biomediche	5 Voto 30
FISIOLOGIA CELLULARE, DEGLI APPARATI CON ELEMENTI DI NEUROFISIOLOGIA	BIO/09	9	30/30L	Fisiologia e fisica	6 Voto 24
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30		
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30	Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU MED/01	5 Voto 24
ECDL FULL			30		
VIROLOGIA	MED/07	3	30/30L	Medicina di laboratorio	8 Voto 30
METODOLOGIE DIAGNOSTICHE IN BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	6	30/30		

METODOLOGIA DI LABORATORIO IN PATOLOGIA CLINICA	MED/05 MED/46	6 3	30/30		
FARMACOGNOSICA E FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	12	30/30	Sc. del comportamento Deve integrare 5 CFU MED/25	1 Voto 30
PATOLOGIA GENERALE	MED/04	12	30/30L	Patologia generale e genetica medica Deve integrare 3 CFU MED/03	4 Voto 30L
PATOLOGIA GENERALE	MED/04	12	30/30L	Patologia generale II	6 Voto 30L
TOSSICOLOGIA	BIO/14	6	27/30	Farmacologia e tossicologia	8 Voto 29
FARMACOGNOSICA E FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	12	30/30		
METODOLOGIA DI LABORATORIO IN PATOLOGIA CLINICA	MED/05 MED/46	6 3	30/30	Medicina specialistica Deve integrare 3 CFU MED/17, 4 CFU MED/12	1 Voto 30
BIOCHIMICA	BIO/10	9	28/30	Biochimica, biologia molecolare e genetica Deve integrare 2 CFU MED/03	12 Voto 28

BIOLOGIA MOLECOLARE CON ELEMENTI DI TECNOLOGIE DEL DNA RICOMBINANTE	BIO/11	6	28/30		
ENDOCRINOLOGIA E FISIOPATOLOGIA	MED/13 MED/04	6 3	30/30L	Endocrinologia e nutrizione clinica	9 Voto 30L
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DIETETICA E DIETOLOGIA	MED/49 BIO/10	6 6	30/30		
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30	Diagnostica per immagini e radioterapia Deve integrare 6 CFU MED/36	1 Voto 18

Totale CFU: 95

████████████████████, precedentemente immatricolata al CdS in Medicina presso Università Sapienza di Roma. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Fisica Medica	FIS/07	6	27	Fisica informatica e statistica	5 Voto 27

Metodologia metodo scientifico di base	MED/01	3	27	Deve integrare 3 CFU di INF/01	
	MED/02	4			
	M-PSI/08	1			
	SECS-P/06	1			
	MED/03	1			
	MED/42	1			
<i>Lingua inglese</i>		3			
Fisica Medica	FIS/07	6	27	Fisiologia e fisica	6 Voto 25
Fisiologia umana	BIO/09	17	23		
Fisica Medica	FIS/07	6	27	Diagnostica per immagini e radioterapia	1 Voto 27
				Deve integrare 6 CFU di MED/36	
Chimica e propedeutica a biochimica	BIO/10	9	20	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Voto 20
Fisiologia umana	BIO/09	17	23	Fisiologia II	9 Voto 23
Biologia e genetica	BIO/13	12	28	Biologia ed Istologia	6 Voto 28
				Deve integrare 4 CFU di BIO/17	
Anatomia umana	BIO/16	13	23	Anatomia I	6 Voto 23
	MED/33	1			

	MED/09	1			
	MED/18	1			
	MED/26	1			
Anatomia umana	BIO/16	13	23	Anatomia II	7
	MED/33	1			Voto 23
	MED/09	1			
	MED/18	1			
	MED/26	1			
Metodologia medico scientifica preclinica	MED/09	4	27	Metodologia clinica	6
	MED/18	3			Voto 27
	M-PSI/08	1		Deve integrare 1 CFU di MED/45, 1 CFU di MED/42, 2 CFU di MED/50	
	SPS/07	1			
	MED/41	2			
	L-LIN/12	2			
Metodologia metodo scientifico di base	MED/01	3	27		
	MED/02	4			
	M-PSI/08	1			
	SECS-P/06	1			
	MED/03	1			
	MED/42	1			
	L-LIN/12	3			

Anatomia umana	BIO/16	13	23	Malattie dell'apparato locomotore	3 Voto 23 Deve integrare 2 CFU di MED/34, 3 CFU di MED/33
	MED/33	1			
	MED/09	1			
	MED/18	1			
	MED/26	1			
Patologia integrata medico chirurgica IV	MED/09	3	23		
	MED/16	2			
	MED/15	3			
Biochimica	BIO/10	11	22	Biochimica, biologia molecolare e genetica	11 Voto 24
	BIO/11	3			
Metodologia metodo scientifico di base	MED/01	3	27	Deve integrare 2 CFU di BIO/11, 1 CFU di MED/03	
	MED/02	4			
	M-PSI/08	1			
	SECS-P/06	1			
	MED/03	1			
	MED/42	1			
	L-LIN/12	3			
Metodologia metodo scientifico di base	MED/01	3	27	Scienze umane	3 Voto 27 Deve integrare 1 CFU di M-PED/01, 1 CFU di M-PSI/01, 1 CFU di SPS/07
	MED/02	4			
	M-PSI/08	1			
	SECS-P/06	1			
	MED/03	1			
	MED/42	1			

	L-LIN/12	3			
Metodologia medico scientifica preclinica	MED/09	4	27		
	MED/18	3			
	M-PSI/08	1			
	SPS/07	1			
	MED/41	2			
	L-LIN/12	2			
Metodologia medico scientifica preclinica	MED/09	4	27	Anestesia, Rianimazione, terapia intensive e del dolore	2 Voto 27
	MED/18	3			
	M-PSI/08	1			
	SPS/07	1			
	MED/41	2			
	L-LIN/12	2			
Metodologia medico scientifica preclinica	MED/09	4	27	Inglese	6 Voto 27
	MED/18	3			
	M-PSI/08	1			
	SPS/07	1			
	MED/41	2			
	L-LIN/12	2			
Metodologia medico scientifica preclinica	MED/09	4	27		
	MED/18	3			
	M-PSI/08	1			
	SPS/07	1			
	MED/41	2			

	L-LIN/12	2			
Metodologia medico scientifico clinica	MED/09	6	27		
	MED/18	5			
	MED/01	2			
	L-LIN/12	3			
Metodologia medico scientifico clinica	MED/09	6	27	Clinica medica	10 Voto 24
	MED/18	5			
	MED/01	2			
	L-LIN/12	3			
Patologia integrata medico chirurgica IV	MED/09	3	23		
	MED/16	2			
	MED/15	3			
Anatomia umana	BIO/16	13	23		
	MED/33	1			
	MED/09	1			
	MED/18	1			
	MED/26	1			
Metodologia medico scientifica preclinica	MED/09	4	27	Chirurgia generale e specialistica	8 Voto 26
	MED/18	3			
	M-PSI/08	1		Deve integrare 1 CFU di MED/18	
	SPS/07	1			
	MED/41	2			

	L-LIN/12	2			
Anatomia umana	BIO/16	13	23		
	MED/33	1			
	MED/09	1			
	MED/18	1			
	MED/26	1			
Metodologia medico scientifico clinica	MED/09	6	27		
	MED/18	5			
	MED/01	2			
	L-LIN/12	3			

Totale CFU riconosciuti: 106

[REDACTED], precedentemente iscritta al CdS in Farmacia presso Università della Calabria Unical. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:


Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
LINGUA INGLESE	L-LIN/12	6	23/30	Inglese	6 Voto 23
MCROBIOLOGIA	MED/07	6	30/30	Microbiologia ed immunologia	9 Voto 30L

ENDOCRINOLOGIA E FISIOPATOLOGIA	MED/13	6	30/30L		
	MED/04	3			
QUALITA' E SICUREZZA DEI PRODOTTI ALIMENTARI CON ESERCITAZIONE DI LABORATORIO	AGR/15	6	26/30	Esame a scelta II anno I semestre	4
FITOFARMACIA	BIO/15	6	30/30	Esame a scelta II anno II semestre	4
BIOLOGIA CELLULARE E ANATOMIA UMANA	BIO/13	6	25/30	Biologia ed istologia	6
	BIO/16	6		Deve integrare 4 CFU BIO/17	Voto 25
BIOCHIMICA APPLICATA	BIO/10	6	30/30	Chimica applicate alle scienze biomediche	5 Voto 30
FISIOLOGIA CELLULARE, DEGLI APPARATI CON ELEMENTI DI NEUROFISIOLOGIA	BIO/09	9	30/30L	Fisiologia e fisica	6 Voto 24
	MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30	
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07	6	18/30	Fisica, informatica e statistica	5
	MAT/06	6		Deve integrare 3 CFU MED/01	Voto 24
ECDL FULL			30		
VIROLOGIA	MED/07	3	30/30L	Medicina di laboratorio	8

METODOLOGIE DIAGNOSTICHE IN BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	6	30/30		Voto 30
METODOLOGIA DI LABORATORIO IN PATOLOGIA CLINICA	MED/05 MED/46	6 3	30/30		
FARMACOGNOSICA E FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	12	30/30	Sc. del comportamento Deve integrare 5 CFU MED/25	1 Voto 30
PATOLOGIA GENERALE	MED/04	12	30/30L	Patologia generale e genetica medica Deve integrare 3 CFU MED/03	4 Voto 30L
PATOLOGIA GENERALE	MED/04	12	30/30L	Patologia generale II	6 Voto 30L
TOSSICOLOGIA	BIO/14	6	27/30	Farmacologia e tossicologia	8 Voto 29
FARMACOGNOSICA E FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	12	30/30		
METODOLOGIA DI LABORATORIO IN PATOLOGIA CLINICA	MED/05 MED/46	6 3	30/30	Medicina specialistica Deve integrare 3 CFU MED/17, 4 CFU MED/12	1 Voto 30

BIOCHIMICA	BIO/10	9	28/30	Biochimica, biologia molecolare e genetica	12
				Deve integrare 2 CFU MED/03	Voto 28
BIOLOGIA MOLECOLARE CON ELEMENTI DI TECNOLOGIE DEL DNA RICOMBINANTE	BIO/11	6	28/30		
ENDOCRINOLOGIA E FISIOPATOLOGIA	MED/13 MED/04	6 3	30/30L	Endocrinologia e nutrizione clinica	9
					Voto 30L
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DIETETICA E DIETOLOGIA	MED/49 BIO/10	6 6	30/30		
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30	Diagnostica per immagini e radioterapia	1
				Deve integrare 6 CFU MED/36	Voto 18

Totale CFU: 95

, iscritta al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Cambridge English B1 grade C			26	Inglese	6
					Voto 26

EIPASS 7 Moduli User				Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU MED/01, 2 CFU FIS/07	3 Voto 30
Matematica	MAT/07			Non convalidabile per diversi SSD	nessuno

Totale CFU riconosciuti: 9

████████████████████, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
ECDL Informatica			30	Fisica informatica e statistica Deve integrare 2 CFU di FIS/07, 3 CFU di MED/01	2 Voto 30

Totale CFU riconosciuti: 2

████████████████████, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
AELS Upper Intermediate level English language C1			30	Inglese	6 Voto 30



Totale CFU riconosciuti: 6

████████████████████, precedentemente iscritta al CdS in medicina e Chirurgia presso Università di Siena. Si immatricola al CdS in Medicina dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Idoneità di lingua inglese livello B1		3	ido	Inglese	6 Voto 30
Idoneità di lingua inglese livello B2		3	ido		
Biologia generale e molacolare	BIO/11	2	25	Biologia ed istologia	9 Voto 24
	BIO/13	5		Deve integrare 1 CFU BIO/13	
Istologia ed embriologia generale	BIO/17	8	23		
Metodologia medico scientifica e metodi quantitativi in biomedicina	MED/01	2	24	Fisica, statistica ed informatica	4 Voto 24
	FIS/07	2			
	MED/42	2		Deve integrare 1 CFU MED/01, 3 CFU INF/01	
	ING-INF/06	4			
Comunicazione, teamwork e interprofessionalità nella relazione di cura	MED/10	1	30	-	-
Chimica e propedeutica biochimica- biochimica	BIO/10	13	27	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Voto 27
Fumo di tabacco e tubercolosi: effetti sulla salute e ruolo degli operatori sanitari	MED/10	1	30	-	-
Cos'è e come si prepara una tesi di laurea	MED/10	1	30	-	-
Indicazioni del lavaggio broncoalveolare	MED/10	1	30	-	-

Decidere in medicina: medicina basata sull'evidenza e processo decisionale condiviso	MED/10	1	30	-	-
Chimica e propedeutica biochimica- biochimica	BIO/10	13	27	Biochimica, biologia molecolare e genetica	11
Biologia generale e molacolare	BIO/11 BIO/13	2 5	25	Deve integrare 3 CFU BIO/11	Voto 26
Genetica medica	MED/03	6	23		
Anatomia umana e clinica I	MED/02 BIO/16	1 8	24	Anatomia umana I	6 Voto 24
Anatomia umana e clinica II	BIO/16	9	26	Anatomia umana II	7 Voto 26
Anatomia umana e clinica I	MED/02 BIO/16	1 8	24	Scienze umane e management	2
Metodologia medico scientifica – scienze umane e promozione della salute	MED/10 MED/18 MED/42 MED/09 M-PED/01 M-PSI/08	1 3 3 3 2 2	29	Deve integrare 1 CFU MED/02, 2 CFU SPS/07, 1 CFU M-PSI/01	Voto 27
Cos'è il fumo?	MED/13	1	30		
Microbiologia medica ed immunologia	MED/04 MED/07	4 7	25	Microbiologia ed immunologia	9 Voto 25
Fisiologia umana I - II	BIO/09	16	25	Fisiologia e fisica	5
				Deve integrare 1 CFU FIS/07	Voto 25
Fisiologia umana I – II	BIO/09	16	25	Fisiologia II	9 Voto 25

Patologia e fisiopatologia generale	MED/04	11	19	Patologia generale e genetica medica	7
Genetica medica	MED/03	6	23		Voto 21
Patologia e fisiopatologia generale	MED/04	11	19	Patologia generale II	6
CI di sanità pubblica	MED/42	5	28	Igiene – medicina legale e management sanitario	8
Medicina legale e del lavoro	MED/44	3	30	Deve integrare 1 CFU SECS-P/07	Voto 29
	MED/43	5			
CI di semeiotica chirurgica e metodologia clinica	MED/40	1	19	Chirurgia generale e specialistica	6
	MED/18	6		Deve integrare 3 CFU MED/18	Voto 19
Medicina di laboratorio	BIO/12	2	23	Medicina di laboratorio	7
	MED/08	1		Deve integrare 1 CFU MED/05	Voto 24
	MED/05	3			
	MED/07	1			
Microbiologia medica ed immunologia	MED/04	4	25		
	MED/07	7			
Farmacologia I	BIO/14	6	23	Farmacologia e tossicologia	6
				Deve integrare 2 CFU BIO/14	Voto 23
Psichiatria e psicologia clinica	BIO/14	1	26	Scienze del comportamento	6
	MED/25	6			Voto 26
	M-PSI/08	1			
Esami a scelta dello studente:		6		A scelta dello studente	4
Biologia ed elementi di genetica			25	Il anno I semestre	Senza voto
			25		

Chimica delle biotecnologie					
Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro			Ido		
Matematica, biostatistica e fisica			20		
Biofisica e fisiologia			23		
Biochimica			25		
Istologia e anatomia			23		
Manipolazione bioenergetica	MED/46	1	28	A scelta dello studente II anno II semestre	4 Senza voto
Dieta mediterranea	MED/46	1	30L		
Esami a scelta dello studente:		6			
Biologia ed elementi di genetica			25		
Chimica delle biotecnologie			25		
Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro			Ido		
Matematica, biostatistica e fisica			20		
Biofisica e fisiologia			23		
Biochimica			25		
Istologia e anatomia			23		

Totale CFU: 121

[REDACTED], precedentemente iscritta al CdS Biotecnologie presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Fisica	FIS/07	6	21	FISICA, INFORMATICA E STATISTICA , 1 anno primo semestre, deve integrare 3 CFU DI MED/01, 3 CFU di INF/01	2
Fisica	FIS/07	6	21	Fisiologia e Fisica deve integrare 5 CFU di BIO/09 Voto finale da definire facendo media con 24	1
Fisica	FIS/07	6	21	Diagnostica per immagini e radioterapia deve integrare 6 CFU di MED/36 Voto finale da definire facendo media con 24	1

Totale CFU riconosciuti: 4

██, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
B2 level FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH			30	Inglese	6 Voto 27


Totale CFU riconosciuti: 6

██, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
B1 level C2 ESOL Certificate				Inglese	6 Voto 29
EIPASS 7 MODULI USER			30	Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU MED/01, 2 CFU FIS/07	3 Voto 30

Totale CFU riconosciuti: 9

, precedentemente iscritto alla Facoltà di Medicina presso Medical University di Plovdiv. Si immatricola al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.


Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Anatomia I		13	21	Anatomia I	6 Voto 18
Anatomia I		13	21	Anatomia II	7 Voto 18
Citologia istologia generale ed embriologia		6	23	Biologia ed istologia Deve integrare 2 CFU di BIO/10, 2 CFU di BIO/13	6 Voto 23
Fisica		6	21	Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU di INF/01, 3 CFU di MED/01	2 Voto 18
Fisica		6	21	Fisiologia e fisica Deve integrare 5 CFU BIO/09	1 Voto 18
Fisica		6	21	Diagnostica per immagini e radioterapia Deve integrare 6 CFU MED/36	1 Voto 18



Chimica		6	21	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Voto 18
Certificazione inglese B2 First				Inglese	6 Voto 27
Biologia dei parassiti		1	30	Biochimica, biologia molecolare e genetica	2 Voto 30
Biologia molecolare personalizzata e rigenerativa		1	30	Deve integrare 3 CFU BIO/11, 7 CFU BIO/10, 2 CFU MED/03	

Totale CFU riconosciuti: 36

, precedentemente iscritta al CdS in Farmacia presso Università della Calabria Unical. Si immatricola al CdS in Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
LINGUA INGLESE	L-LIN/12	6	23/30	Inglese	6 Voto 23
MCROBIOLOGIA	MED/07	6	30/30	Microbiologia ed immunologia	9 Voto 30L
ENDOCRINOLOGIA E FISIOPATOLOGIA	MED/13 MED/04	6 3	30/30L		
QUALITA' E SICUREZZA DEI PRODOTTI ALIMENTARI CON ESERCITAZIONE DI LABORATORIO	AGR/15	6	26/30	Esame a scelta II anno I semestre	4
FITOFARMACIA	BIO/15	6	30/30	Esame a scelta II anno II semestre	4

BIOLOGIA CELLULARE E ANATOMIA UMANA	BIO/13 BIO/16	6 6	25/30	Biologia ed istologia Deve integrare 4 CFU BIO/17	6 Voto 25
BIOCHIMICA APPLICATA	BIO/10	6	30/30	Chimica applicate alle scienze biomediche	5 Voto 30
FISIOLOGIA CELLULARE, DEGLI APPARATI CON ELEMENTI DI NEUROFISIOLOGIA	BIO/09	9	30/30L	Fisiologia e fisica	6 Voto 24
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30		
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07 MAT/06	6 6	18/30	Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU MED/01	5 Voto 24
ECDL FULL			30		
VIROLOGIA	MED/07	3	30/30L	Medicina di laboratorio	8 Voto 30
METODOLOGIE DIAGNOSTICHE IN BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	6	30/30		
METODOLOGIA DI LABORATORIO IN PATOLOGIA CLINICA	MED/05 MED/46	6 3	30/30		

FARMACOGNOSICA E FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	12	30/30	Sc. del comportamento Deve integrare 5 CFU MED/25	1 Voto 30
PATOLOGIA GENERALE	MED/04	12	30/30L	Patologia generale e genetica medica Deve integrare 3 CFU MED/03	4 Voto 30L
PATOLOGIA GENERALE	MED/04	12	30/30L	Patologia generale II	6 Voto 30L
TOSSICOLOGIA	BIO/14	6	27/30	Farmacologia e tossicologia	8 Voto 29
FARMACOGNOSICA E FARMACOLOGIA GENERALE	BIO/14	12	30/30		
METODOLOGIA DI LABORATORIO IN PATOLOGIA CLINICA	MED/05 MED/46	6 3	30/30	Medicina specialistica Deve integrare 3 CFU MED/17, 4 CFU MED/12	1 Voto 30
BIOCHIMICA	BIO/10	9	28/30	Biochimica, biologia molecolare e genetica Deve integrare 2 CFU MED/03	12 Voto 28
BIOLOGIA MOLECOLARE CON ELEMENTI DI TECNOLOGIE DEL DNA RICOMBINANTE	BIO/11	6	28/30		
ENDOCRINOLOGIA E FISIOPATOLOGIA	MED/13 MED/04	6 3	30/30L	Endocrinologia e nutrizione clinica	9 Voto 30L

BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DIETETICA E DIETOLOGIA	MED/49	6	30/30		
	BIO/10	6			
MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA VITA	FIS/07	6	18/30	Diagnostica per immagini e radioterapia	1 Voto 18
	MAT/06	6			
				Deve integrare 6 CFU MED/36	

Totale CFU: 95

████████████████████, iscritta al CdLM in Medicina e Chirurgia presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Certificato di lingua inglese Level C2 Certificate in ESOL International				Inglese Con votazione di 30L	6

Totale CFU riconosciuti: 6

████████████████████, iscritto al CdS in Medicina e chirurgia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della certificazione.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
ESOL International first b2 grade C			27	Inglese	6 Voto 27
ICDL Full standard				Fisica, informatica e statistica	3 Voto 30

				Deve integrare 3 CFU MED/01, 2 CFU FIS/07	
--	--	--	--	--	--

Totale CFU riconosciuti: 9

[REDACTED] precedentemente iscritta al CdS in medicina e Chirurgia presso Università di Siena. Si immatricola al CdS in Medicina dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Idoneità di lingua inglese livello B1		3	ido	Inglese	6 Voto 30
Idoneità di lingua inglese livello B2		3	ido		
Biologia generale e molacolare	BIO/11	2	25	Biologia ed istologia Deve integrare 1 CFU BIO/13	9 Voto 24
	BIO/13	5			
Istologia ed embriologia generale	BIO/17	8	23		
Metodologia medico scientifica e metodi quantitativi in biomedicina	MED/01	2	24	Fisica, statistica ed informatica Deve integrare 1 CFU MED/01, 3 CFU INF/01	4 Voto 24
	FIS/07	2			
	MED/42	2			
	ING-INF/06	4			
Comunicazione, teamwork e interprofessionalità nella relazione di cura	MED/10	1	30	-	-
Chimica e propedeutica biochimica- biochimica	BIO/10	13	27	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Voto 27
Fumo di tabacco e tubercolosi: effetti sulla salute e ruolo degli operatori sanitari	MED/10	1	30	-	-
Cos'è e come si prepara una tesi di laurea	MED/10	1	30	-	-

Indicazioni del lavaggio broncoalveolare	MED/10	1	30	-	-
Decidere in medicina: medicina basata sull'evidenza e processo decisionale condiviso	MED/10	1	30	-	-
Chimica e propedeutica biochimica- biochimica	BIO/10	13	27	Biochimica, biologia molecolare e genetica	11 Voto 26
Biologia generale e molacolare	BIO/11 BIO/13	2 5	25	Deve integrare 3 CFU BIO/11	
Genetica medica	MED/03	6	23		
Anatomia umana e clinica I	MED/02 BIO/16	1 8	24	Anatomia umana I	6 Voto 24
Anatomia umana e clinica II	BIO/16	9	26	Anatomia umana II	7 Voto 26
Anatomia umana e clinica I	MED/02 BIO/16	1 8	24	Scienze umane e management	2 Voto 27
Metodologia medico scientifica – scienze umane e promozione della salute	MED/10 MED/18 MED/42 MED/09 M-PED/01 M-PSI/08	1 3 3 3 2 2	29	Deve integrare 1 CFU MED/02, 2 CFU SPS/07, 1 CFU M-PSI/01	
Cos'è il fumo?	MED/13	1	30		
Microbiologia medica ed immunologia	MED/04 MED/07	4 7	25	Microbiologia ed immunologia	9 Voto 25
Fisiologia umana I - II	BIO/09	16	25	Fisiologia e fisica	5 Voto 25
Fisiologia umana I – II	BIO/09	16	25	Deve integrare 1 CFU FIS/07 Fisiologia II	9

					Voto 25
Patologia e fisiopatologia generale	MED/04	11	19	Patologia generale e genetica medica	7 Voto 21
Genetica medica	MED/03	6	23		
Patologia e fisiopatologia generale	MED/04	11	19	Patologia generale II	6 Voto 19
CI di sanità pubblica	MED/42	5	28	Igiene – medicina legale e management sanitario Deve integrare 1 CFU SECS-P/07	8 Voto 29
Medicina legale e del lavoro	MED/44 MED/43	3 5	30		
CI di semeiotica chirurgica e metodologia clinica	MED/40 MED/18	1 6	19	Chirurgia generale e specialistica Deve integrare 3 CFU MED/18	6 Voto 19
Medicina di laboratorio	BIO/12	2	23	Medicina di laboratorio Deve integrare 1 CFU MED/05	7 Voto 24
	MED/08	1			
	MED/05	3			
	MED/07	1			
Microbiologia medica ed immunologia	MED/04	4	25		
	MED/07	7			
Farmacologia I	BIO/14	6	23	Farmacologia e tossicologia Deve integrare 2 CFU BIO/14	6 Voto 23
Psichiatria e psicologia clinica	BIO/14	1	26	Scienze del comportamento	6 Voto 26
	MED/25	6			
	M-PSI/08	1			
Esami a scelta dello studente:		6		A scelta dello studente Il anno I semestre	4

Biologia ed elementi di genetica			25		Senza voto
Chimica delle biotecnologie			25		
Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro			Ido		
Matematica, biostatistica e fisica			20		
Biofisica e fisiologia			23		
Biochimica			25		
Istologia e anatomia			23		
Manipolazione bioenergetica	MED/46	1	28	A scelta dello studente II anno II semestre	
Dieta mediterranea	MED/46	1	30L		Senza voto
Esami a scelta dello studente:		6			
Biologia ed elementi di genetica			25		
Chimica delle biotecnologie			25		
Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro			Ido		
Matematica, biostatistica e fisica			20		
Biofisica e fisiologia			23		
Biochimica			25		
Istologia e anatomia			23		

Totale CFU: 121

██████████, laureato in Biotecnologie presso Università Magna Graecia di Catanzaro e iscritto al CdLM in biotecnologie molecolari per la medicina personalizzata. Si immatricola al CdL in Medicina dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Scienze umane (ex art 6)	-	6	25	Scienze umane	6 Voto 25
Biologia generale	BIO/11	1	24	Biologia ed istologia Deve integrare 3 CFU BIO/13, deve integrare 4 CFU BIO/17	3 Voto 24
	BIO/10	2			
	BIO/13	3			
Metodi matematici nella fisica	FIS/07	7	22	Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU MED/01	5 Voto 25
Informatica	INF/01	8	27		
Chimica organica	CHIM/06	6	26	Esame a scelta II anno I semestre	4
Metodi matematici nella fisica	FIS/07	7	22	Fisiologia e fisica Deve integrare 1 CFU BIO/09	5 Voto 25
Anatomia, fisiologia e farmacologia	BIO/09	4	28		
Inglese	L-LIN/12	7	20	Inglese	6 Voto 20
BIOCHIMICA GENERALE, MACROMOLECOLARE, CELLULARE ED ENZOMOLOGIA	BIO/10	8	30L	Biochimica, biologia molecolare e genetica	14 Voto 28
biologia molecolare e genetica	MED/03	3	26		
Microbiologia ed igiene	MED/07	5	24	Microbiologia ed immunologia	8
	MED/42	3			
Biotecnologie mediche	MED/04	3	28	Deve integrare 1 CFU MED/07	Voto 26
	MED/05	3			

Basi molecolari delle malattie	MED/04	6	30	Patologia generale e genetica medica	5
biologia molecolare e genetica	MED/03	3	26	Deve integrare 2 CFU MED/03	Voto 28
	BIO/11	7			
Chimica dei prodotti cosmetici	CHIM/09	3	30	Esame a scelta II anno II semestre	4
Iron metabolism and gene expression	BIO/10	2	30		
Biotecnologie biologiche	BIO/12	4	28	Farmacologia e tossicologia	8 Voto 28
	BIO/14	4			
Anatomia, fisiologia e farmacologia	BIO/09	4	28		
	BIO/14	4			
Biotecnologie nell'alimentazione 1	MED/49	3	26	Endocrinologia e nutrizione clinica	4
	CHIM/10	3			
Biotecnologie nell'alimentazione 2	MED/49	5	30	Deve integrare 5 CFU MED/13	Voto 28
	AGR/18	5			
Biotecnologie nell'imaging nella medicina legale e nelle frodi alimentari	MED/36	2	30	Diagnostica per immagini e radioterapia	3
	CHIM/06	2			
	MED/43	6			
Metodi matematici nella fisica	FIS/07	7	22	Deve integrare 4 CFU MED/36	Voto 26
Scienze omiche 2	CHIM/01	6	25	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Voto 25
	BIO/10	6			
Biotecnologie biologiche	BIO/12	4	28	Medicina di laboratorio	5 Voto 28
	BIO/14	4			
Biotecnologie mediche	MED/04	3	28		
	MED/05	3		Deve integrare 2 CFU MED/07, 1 CFU MED/05	
Microbiologia ed igiene	MED/07	5	24	Metodologia clinica	2 Voto 24
	MED/42	3 (2)		Deve integrare 3 CFU MED/09, 2 CFU MED/18, 1 CFU MED/45, 2 CFU MED/50	
Psicologia del lavoro	M-PSI/06	8	26	-	-

Biotecnologie nell'imaging nella medicina legale e nelle frodi alimentari	MED/36	2	30	Igiene, medicina legale e management sanitario	4
	CHIM/06	2			
	MED/43	6			
Microbiologia ed igiene	MED/07	5	24	Deve integrare 4 CFU MED/42, 1 CFU SECS-P/07	Voto 27
	MED/42	3 (1)			
Attività di laboratorio I anno I semestre		2		Tirocinio I anno II semestre	2
Attività di laboratorio I anno II semestre		3		-	-
Attività di laboratorio III anno I semestre		2		-	-
Attività di laboratorio III anno II semestre		3		-	-

Totale CFU: 93

✓ **CdS Odontoiatria e Protesi Dentaria**

[REDACTED], iscritto presso il CDS in Odontoiatria e Protesi dentaria, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro. Chiede valutazione delle certificazioni presentate.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Certificazione inglese B2				Inglese	6 Voto 28
Qualificazione di operatore informatico pekit				Fisica, informatica e statistica	3 Voto 30

CFU riconosciuti: 9

[REDACTED] precedentemente iscritto al CdS in Medicina dentale presso Università di Timisoara (Romania). Si immatricola al CdS in Odontoiatria dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Anatomia ed Embriologia		7	9	Anatomia umana I e istologia	9 Con voto 30
		5	10		
Istologia e citologia		4	-		
		4	10		
Anatomia ed Embriologia		7	9	Anatomia umana II	6 Con voto 30
		5	10		
Biofisica		-	-	Sc. fisiche, informatiche e statistiche	5 Con voto 24
		4	9		
Biostatistica e informatica medica		9	4	Deve integrare 2 CFU MED/42	
		-	-		
Biostatistica e informatica medica		9	4	Abilità informatico-linguistiche Deve integrare 5 CFU LIN-12	4 Con idoneità
		-	-		
Biochimica		3	-	Chimica	6 Con voto 26
		4	8		
Biochimica		3	-	Biochimica Deve integrare 5 CFU BIO/10	1 Con voto 26
		4	8		
Fisiologia		6	-	Fisiologia I	6

		2	9		Voto 29
				Biologia	4
				Deve integrare 6 CFU BIO/13, 2 CFU BIO/11	Voto 30
Biologia cellulare e molecolare		4	9		
		-	-		
Morfologia funzionale del sistema stomatognatico		-	-	Cariologia e odontoiatria restaurativa I	6
		7	9		Voto 29
Scienze comportamentali		-	-	Scienze Umane	6
		1	9		Voto 29
Psicologia clinica		-	-		
		1	9		
Gestione e sanità pubblica		2	9		
		-	-		
Bioetica e deontologia medica (opzionale)		-	10		
		-	-		
Lingua Romena		9	/	-	-
		-	-		
Educazione fisica		-	-	-	-
		10	-		
Primo soccorso		1	9	-	-
		-	-		

Antropologia	-	-	-	-
	1	9		
Pratica odontoiatrica	-	-	A scelta I anno I semestre	5
	2	promosso		Voto 29
Anatomia clinica e topografica	4	9		
	-	-		
Genetica	3	10	A scelta VI anno I semestre	3
	-	-		Voto 30
Microbiologia, virologia e parassitologia	4	9	Microbiologia generale	6
	-	-		Voto 29
Immunologia	1	9		
	-	-		
Patologia generale	5	9		
	-	-		
Anatomia patologica	-	-	Anatomia patologica	6
	5	9		Voto 29
Microscopia dentale (opzionale)	1	9		
	-	-		
Fisiopatologia	-	-	Patologia generale	6
	4	9		Voto 29

Patologia generale		5	9		
		-	-		
Farmacologia		-	-	Emergenze medico chirurgiche in odontoatria	6
		4	9	Deve integrare 2 CFU	Voto 29
Semiologia clinica		-	-	MED/31, 2 CFU	
		3	8	MED/18, 2 CFU	
				MED/09	
Tecnologia delle protesi dentarie		7	9	Cariologia e odontoatria restaurativa II	6
		7	9		Voto 29
Diagnosi oro-dentale ed ergonomia		5	9	Malocclusione I	6
		-	-		Voto 29
Igiene		1	9		
		-	-		
Lingua romena		-	-	-	-
		2	9		
Dieta e nutrizione (opzionale)		-	-	-	-
		1	9		
Pratica odontoiatrica		-	-	-	-
		2	promosso		
Medicina interna, Endocrinologia e fisiologia		5	-	Sc. Medico Chirurgiche	4
		5	8	Deve integrare 2 CFU	Voto 26
				MED/17, 2 CFU	
				MED/18	


Medicina interna, Endocrinologia e fisiologia	5	-	Fisiologia II	6
	5	8		Voto 26
Materiali odontoiatrici	5	9	biomateriali dentari	6
	-	-		Voto 29
Odontoterapia conservativa e restaurativa	4	8		
	6	9		
Anestesia e sedazione in odontoiatria	-	-	Anestesiologia, sedazione e terapia del dolore	8
	5	8		Voto 28
Chirurgia, anestesiologia generale, ostetricia e ginecologia	5	-		
	5	9		
Protesi dentaria fissa (phantom)	-	-	Protesi e riabilitazione orale I	6
	7	8		Voto 28
Protesi dentaria fissa	10	9		
	-	-		
Odontoiatria di comunità	4	9	Odontoiatria preventiva	6
	-	-		Voto 29
Odontoiatria preventiva	-	-		
	6	9		
Diagnosi oro-dentale ed ergonomia	5	9		
	-	-		

Igiene		1	9		
		-	-		
Occlusologia		5	9	Patologia orale	8
		-	-		Voto 29
Dermatologia- venereologia		-	-		
		1	9		
Salute orale		6	9		
		-	-		
Anatomia delle estremità cefaliche (opzionale)		-	-	-	-
		1	9		
Pratica odontoiatrica		-	-	-	-
		2	promosso		
Odontostomatologia forense		1	9	-	-
		-	-		
Endodonzia		10	9	Parodontologia I	6
		-	-		Voto 29
Chirurgia dento-alveolare		7	9	Chirurgia orale I	6
		-	-		Voto 29
Radiologia e imaging dento-mascellare		-	-	Diagnostica per immagini odontostomatologica	5
		4	9		Voto 29

Radiologia e imaging medico generale	1	9	Deve integrare 1 CFU di MED/36	
	-	-		
Pedodonzia	-	-	Malocclusione II	6 Voto 29
	7	9		
Odontoiatria estetica	-	-		
	4	9		
Pediatria, malattie infettive ed epidemiologia	-	-	Odontoiatria infantile	6 Voto 28
	4	8		
Gestione comportamentale in odontoiatria pediatrica (opzionale)	1	9		
	-	-		
Metodologia della ricerca medico-scientifica	1	8		
	-	-		
Otorinolaringoiatria e oftalmologia	-	-	Chirurgia orale II	6 Voto 29
	4	9		
Chirurgia oro-maxillo-facciale	7	9		
	-	-		
Chirurgia oro-maxillo-facciale	7	9		
	-	-		
Neurologia e psichiatria	-	-		
	4	9	Scienze neuropsichiatriche	4 Voto 29

				Deve integrare 2 CFU MED/27, 2 CFU MED/26	
Pratica odontoiatrica		- 2	- promosso		
Endodonzia		- 10	- 9	Clinica delle malattie dento parodontali	6 Voto 29
Protesi dentaria mobile		- 10	- 9	Parodontologia II	6 Voto 29
Pedodonzia		7 -	9 -	-	-
Ortodonzia		- 8	- 8	Protesi e riabilitazione orale II	6 Voto 26
Fisioterapia		- 2	- 9	-	-
Pratica odontoiatrica		- 2	- promosso	-	-

Totale CFU riconosciuti: 198

, precedentemente iscritto al CdS in Farmacia presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Odontoiatria e protesi dentaria dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede rivalutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue



Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Anatomia Umana	BIO/16	8	30L/30	Anatomia umana I	6 con voto 30/30
Anatomia Umana	BIO/16	8	30L/30	Anatomia Umana II Deve integrare 5 CFU BIO/16	2 con voto 30/30
Fisica	FIS/07	6	25/30	Fisiologia e fisica Deve integrare 5 CFU BIO/09	1 Con voto 25/30
Fisica	FIS/07	6	25/30	Esame a scelta I anno II semestre	3
Fisica	FIS/07	6	25/30	Fisica, informatica e statistica Deve integrare 3 CFU INF/01, 3 CFU MED/01	2 con voto 25/30
Igiene	MED/42	7	20/30	Odontoiatria preventiva e di comunità deve integrare 2 CFU MED/28	4 con voto 20/30
Igiene	MED/42	7	20/30	Igiene e medicina legale Deve integrare 3 CFU MED/43	3 Con voto 20/30
Chimica applicata alle scienze biomediche	BIO/10	5	26/30	Chimica applicata alle scienze biomediche	5 Con voto 26/30
Scienze umane	MED/02	2	29/30	Scienze umane	6

	M-PED/01	1			con voto 29/30
	M-PSI/01				
	SPS/07	1			
		2			
Inglese e inglese scientifico	L-LIN/02	6	IDO	Inglese	6 con voto 30/30

Totale CFU riconosciuti: 38

✓ **CCddSS delle Professioni Sanitarie**

[REDACTED] precedentemente Laureata al CdS in Scienze motorie e CdLM Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
C.I. Anatomia umana	BIO/13 BIO/16	4 8	30L	SCIENZE BIOMEDICHE I	6 Voto 25
Biochimica dello sport	BIO/10	8	20/30		
C.I. Informatica e biomeccanica dello sport	ING-INF/05 FIS/07	6 3	24	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	3 Voto 26
C.I. Igiene e statistica dello sport	MED/01 MED/42	2 2	28	Deve integrare 3 CFU di INF/01	
Sociologia dello sport	SPS/07 SPS/03	7 2	24	Scienze umane e management	6 Voto 28
C.I. Psicopedagogia	M-PED/01 M-PSI/01 M-PSI/05 M-PSI/02	2 1 2 3	28	Deve integrare 1 CFU di M-PSI/01, 1 CFU di IUS/07	
C.I. Fondamenti di economia e diritto dello sport	IUS/14 IUS/10 SECS-P/07 IUS/01 IUS/09	1 3 2 4 1	30		

C.I. Igiene e statistica dello sport	MED/01 MED/42	2 2	28		
C.I. Fisiologia umana e dello sport	BIO/09	10	29	Scienze biomediche II Deve integrare 2 CFU di MED/04, 1 CFU di MED/05, 1 CFU di MED/08	3 Voto 29
C.I. Scienze mediche applicate allo sport	MED/34 MED/13 MED/33 MED/09 MED/09 BIO/14 MED/26	2 1 3 2 2 1 1	28	Cinesiologia e metodiche cinesiterapiche e rieducative generali Deve integrare 2 CFU di MED/48	4 Voto 28
C.I. Lingua straniera: inglese	L-LIN/02	4	27	Abilità informatico-linguistiche Deve integrare 3 CFU di ING-INF/05	5 Voto 27
Inglese	L-LIN/12	2	Superato		
C.I. Scienze mediche applicate allo sport	MED/34 MED/13 MED/33 MED/09 MED/09 BIO/14 MED/26	2 1 3 2 2 1 1	28	Scienze medico-chirurgiche Deve integrare 1 CFU di MED/18	4 Voto 29
C.I. Medicina interna ed endocrinologia applicate alle attività motorie	MED/13 MED/09	4 4	30L		
C.I. Alimentazione, farmacologia e tecniche applicate alle attività motorie	MED/49 MED/50 BIO/14	2 2 3	30		
C.I. Alimentazione, farmacologia e tecniche applicate alle attività motorie	MED/49 MED/50 BIO/14	2 2 3	30	Clinica riabilitativa della disabilità neurologica Deve integrare 2 CFU di MED/26, 2 CFU di MED/34, 1 CFU di MED/48	1 Voto 30
Traumatologia dello sport	MED/33	5	30	Clinica riabilitativa della disabilità motoria	4 Voto 30L
C.I. Sport e disabilità	MED/34 MED/26	3 2	30	Deve integrare 2 CFU di MED/48	
C.I. Medicina interna ed endocrinologia applicate alle attività motorie	MED/13 MED/09	4 4	30L		
C.I. Valutazione e tecnica negli sport individuali e di squadra	M-EDF/02	14	30L	A scelta dello studente III anno I semestre	3 Voto 30L
C.I. Attività motoria dell'età evolutiva e anziana	M-EDF/01	8	30L	A scelta dello studente III anno II semestre	3 Voto 30L

Totale CFU riconosciuti: 42

_____ precedentemente iscritta in Infermieristica presso l'università degli studi Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Logopedia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Scienze biomediche I	BIO/10	2	25/30	Scienze biomediche I Deve integrare 1 CFU BIO/16, 1 CFU BIO/09	6 Con voto 25/30
	BIO/13	2			
	BIO/16	2			
Scienze biomediche II	MED/03	1	24/30		
	MED/04	2			
	MED/05	1			
	BIO/09	2			
	MED/08	1			
Scienze fisiche, informatiche e statistiche	MED/01	1	26/30	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	5 Con voto 26/30
	INF/01	3			
	FIS/07	2			
Scienze biomediche II	MED/03	1	24/30	Scienze biomediche II Deve integrare 1 CFU MED/05	4 Con voto 24/30
	MED/04	2			
	MED/05	1			
	BIO/09	2			
	MED/08	1			
Scienze umane e management	M-PED/01	1	20/30	Scienze umane e management Deve integrare 1 CFU M-PED/01	7 Con voto 20/30
	M-PSI/01	2			
	SECS-P/07	1			
	SPS/07	2			
	IUS/07	1			
	MED/42	1			
Abilità informatico linguistiche	L-LIN/02	5	21/30	Competenze informatico linguistiche	7 Con voto 21/30
	ING-INF/05	3			

Totale CFU riconosciuti: 29


[REDACTED], precedentemente iscritta in Infermieristica presso l'università degli studi Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Logopedia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Scienze biomediche I	BIO/10	2	25/30	Scienze biomediche I Deve integrare 1 CFU BIO/16, 1 CFU BIO/09	6 Con voto 25/30
	BIO/13	2			
	BIO/16	2			
Scienze biomediche II	MED/03	1	24/30		
	MED/04	2			
	MED/05	1			
	BIO/09	2			
	MED/08	1			
Scienze fisiche, informatiche e statistiche	MED/01	1	26/30	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	5 Con voto 26/30
	INF/01	3			
	FIS/07	2			
Scienze biomediche II	MED/03	1	24/30	Scienze biomediche II Deve integrare 1 CFU MED/05	4 Con voto 24/30
	MED/04	2			
	MED/05	1			
	BIO/09	2			
	MED/08	1			
Scienze umane e management	M-PED/01	1	20/30	Scienze umane e management Deve integrare 1 CFU M-PED/01	7 Con voto 20/30
	M-PSI/01	2			
	SECS-P/07	1			
	SPS/07	2			
	IUS/07	1			
	MED/42	1			

Abilità informatico linguistiche	L-LIN/02	5	21/30	Competenze informatico linguistiche	7
	ING-INF/05	3			Con voto 21/30

Totale CFU riconosciuti: 29

, precedentemente iscritto al CdS in Tecniche di laboratorio biomedico presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
C.I. Scienze Biomediche I	BIO/10	4	22	SCIENZE BIOMEDICHE I	4
	BIO/16	2			Voto 22
				Deve integrare 2 CFU di BIO/16	
Scienze fisiche, informatiche e statistiche	MED/01	1	19	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	6
	INF/01	3			Voto 19
	FIS/07	2			
Scienze umane e management	M-PED/01	1	26	Scienze umane e management	8
	M-PSI/01	2			Voto 26
	SECS-P/07	1			
	SPS/07	2			
	IUS/07	1			
	MED/42	1			
C.I. Scienze biomediche II	Med/04	2	23	Scienze biomediche II	6
	Med/05	1			Voto 23
	Bio/09	3			
	Med/08	1			
C.I. PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	Med/36	1	25	PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	5
	Med/07	2			Voto 25

	Med/17	1		Deve integrare 1 CFU di MED/43	
	Med/42	1			
	Med/42	1			
C.I. Scienze Biomediche I	BIO/10	4	22	Esame a scelta dello studente III anno II semestre	3 Voto 24
	BIO/16	2			
C.I. PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	Med/36	1	25		
	Med/07	2			
	Med/17	1			
	Med/42	1			
	Med/42	1			

Totale CFU riconosciuti: 32.

Si propone iscrizione al II anno.

[REDACTED], precedentemente iscritta al CdS in Psicologia clinica e della riabilitazione presso Università Niccolò Cusano. Si immatricola al CdS in Infermieristica dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Fisiologia del comportamento	BIO/09	9	27	Scienze biomediche II Deve integrare 2 CFU MED/04, 1 CFU MED/05, 1 CFU MED/08, 1 CFU MED/03	2 Voto 27
Psicologia dei processi mnestici e motivazionali	M-PSI/01	9	19	Scienze umane e management	5 Voto 24
Sociologia generale	SPS/07	9	25	Deve integrare 1 CFU IUS/07, 1 CFU SECS-P/07, 1 CFU MED/42	
Pedagogia generale	M-PED/01	9	27		
Materia opzionale psicofarmacologia	BIO/14	9	19	Scienze medico-chirurgiche	2

				Deve integrare 1 CFU MED/09, 1 CFU MED/18, 1 CFU MED/13, 1 CFU MED/26	Voto 19
Materia opzionale psicofarmacologia	BIO/14	9	19	Primo soccorso Deve integrare 1 CFU MED/18, 1 CFU MED/27, 1 CFU MED/09, 2 CFU MED/41	1 Voto 19

Totale CFU: 10

██████████ immatricolata in Sc infermieristiche (CdS Interateneo UniRC) chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
EIPASS 7 MODULI USER			30	Abilita informatico	8
ESOL B2 INTERNATIONAL			28	linguistiche	Voto 29

Totale CFU: 8

██████████ precedentemente iscritto al Master I° livello in "Management per le funzioni di coordinamento nell'aria delle professioni sanitarie" presso università telematica Pegaso. Si immatricola al CdM in scienze Infermieristiche ed Ostetriche dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Programmazione e pianificazione strategica	SECS-P/07	6	30/30	Scienze del management sanitario	3 Voto 30

				Deve integrare 5 CFU MED/42, 2 CFU SECS-P/10	
Gestione risorse umane	SPS/09	9	30/30	A scelta dello studente II anno II semestre	6 Voto 30

Totale CFU riconosciuti: 9

████████████████████, ha conseguito due Master di I livello in management infermieristico del rischio infettivo correlato all'assistenza sanitaria presso Università magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Principi di epidemiologia e metodologia della ricerca	MED/42	3	24	Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria Deve integrare 1 CFU MED/01, 3 CFU ING-INF/05	2 Voto 24
	MED/45	4			
	MED/17	2			
Legislazione sanitaria, programmazione, organizzazione e valutazione dei servizi sanitari	MED/42 MED/45	6 2	30	Scienze del management sanitario Deve integrare 3 CFU SECS-P/07, 2 CFU SECS-P/10	5 Voto 30

Totale CFU: 7

████████████████████ precedentemente iscritta al CdL in biotecnologie presso Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdL in ostetricia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Analisi matematica	MAT/05	6	23	A scelta dello studente III anno I semestre	3 Voto 23
Analisi matematica	MAT/05	6	23	A scelta dello studente III anno II semestre	3 Voto 23
Inglese - certificazione Cambridge B1				Competenze medico linguistiche Deve integrare 3 CFU ING-INF/05	5 Voto 26
Informatica	INF/01	6	30	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	5 Voto 26
Fisica	FIS/07	7	21	Deve integrare 1 CFU MED/01	
Biologia generale	BIO/13	10	19	Scienze biomediche I Deve integrare 2 CFU BIO/10, 2 CFU BIO/16	2 Voto 19
Scienze umane	MED/02 M-PED/01 M-PSI/01 SPS/07	2 1 1 2	21	Scienze umane e management Deve integrare 1 CFU M- PSI/01, 1 CFU IUS/07, 1 CFU SECS-P/07, 1 CFU MED/42	4 Voto 21

Totale CFU riconosciuti: 22

_____ ha frequentato il CdS di Infermieristica presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro (sede Reggio Calabria). Si immatricola al CdS in dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
TIROCINIO I ANNO I SEMETRE	MED/45	8	idoneo	Tirocinio I anno I semestre	6 IDO
SCIENZE UMANE E MANAGEMENT	M-PED/01 MPSI/01 SECS-P/07 SPS/07 IUS/07 MED/42	1 2 1 1 1 1	25/30	Scienze umane e management Deve integrare 1 CFU SPS/07	7 Voto 25
SCIENZE FISICHE INFORMATICHE E STATISTICHE	MED/01 FIS/01 ING-INF/05 FIS/07	1 1 4 1	18/30	Scienze fisiche, informatiche e statistiche Deve integrare 3 CFU INF/01	3 Voto 18
SCIENZE FISICHE INFORMATICHE E STATISTICHE	MED/01 FIS/01 ING-INF/05 FIS/07	1 1 4 1	18/30	Abilità informatico linguistiche Deve integrare 5 CFU L-LIN/02	3 Voto 18
MEDICINA SPECIALISTICA	MED/35 MED/49 MED/10 MED/12 MED/11 MED/06 MED/14	8	30/30	Medicina specialistica	8 Voto 30
TRASMISSIONE E SICUREZZA DATI	ING-INF/03 ING-INF/02 ING-INF/01	6	28/30	A scelta dello studente III anno I semestre	3 Voto 28
TRASMISSIONE E SICUREZZA DATI	ING-INF/03 ING-INF/02 ING-INF/01	6	28/30	A scelta dello studente III anno II semestre	3 Voto 28

Totale CFU riconosciuti: 33

precedentemente iscritto al CdS in Infermieristica presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Infermieristica dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Informatica	INF/01	3	27/30	Sc fisiche, informatiche e statistica	5
Fisica	FIS/07	8	24/30	Deve integrare 1 CFU MED/01	Voto 26
C.I. Attività formative di base	MED/47	1	21/30	Sc infermieristiche generali e teorie del nursing	6 Voto 23
	MED/45	2			
C.I. di patologia clinica integrata alle professioni	MED/05	1	23/30		
	MED/45	2			
Infermieristica clinica III	MED/45	2	26/30		
C.I. igiene e medicina preventiva	MED/42	3	26/30	Prevenzione ambienti di lavoro microbiologia e malattie infettive	2 Con voto 26
	MED/43	1		Deve integrare 1 CFU MED/36, 2 CFU MED/07, 1 CFU MED/17	
Tirocinio di base I anno II° semestre	MED/45	17	Effett.	Tirocinio di base I anno II° semestre	9


Tirocinio II anno I° semestre	MED/45	8	Effett.	Tirocinio di base I anno I° semestre	15
Tirocinio di base I anno I° semestre	MED/47	2	Effett.	Tirocinio II anno I° semestre	6
	MED/45	3			
Tirocinio II anno II° semestre	MED/49	4	Effett.	Tirocinio II anno II° semestre	14
	MED/45	10			
C.I. di scienze del management sanitario	SECS-P/10	0.5	21/30	Sc umane e management	4,5
	SECS-P/07	0.5		Deve integrare 2 CFU M-PSI/01, 0,5 CFU SECS-P/07, 1 CFU M-PED/01,	Con voto 24
	IUS/07	1			
Sociologia	SPS/07	3	25/30		
C.I. igiene e medicina preventiva	MED/42	3	26/30		
	MED/43	1			
Inglese	L-LIN/02	2	24/30	-	-
Fisiologia umana	BIO/09	2	24/30	Scienze biomediche II	5
Patologia generale	MED/04	2	28/30	Deve integrare 1 CFU MED/03, 1 CFU MED/08	Con voto 25
C.I. di patologia clinica integrata alle professioni	MED/05	1	23/30		
	MED/45	2			

Scienze umane	M-PSI/08	1	20/30	-	-
Problematiche fisiopatologiche diagnostiche e terapeutiche nell'anziano	NN	2	30/30	A scelta dello studente III anno I semestre	3 Con voto 30
Diagnostica di laboratorio nel paziente anziano	NN	2	30/30		
Infermieristica clinica II	MED/45	2	26/30	A scelta dello studente III anno I semestre	3 Con voto 28
C.I. di patologia clinica integrata alle professioni	MED/05	1	23/30	Infermieristica clinica I	2 Con voto 23
	MED/45	2		Deve integrare 5 CFU MED/45	
Informatica	ING-INF/05	2	25/30	Abilita informatico linguistiche	7 Con voto 26
Inglese prova finale	L-LIN/12	5	26/30	Deve integrare 1 CFU ING-INF/05	
Biologia	BIO/13	2	23/30	Scienze biomediche I	6 Voto 23
Biochimica	BIO/10	2	25/30		
Anatomia	BIO/16	4	19/30		

C.I. di medicina e chirurgia basata sull'evidenza	MED/12	1	24/30	Sc medico chirurgiche Deve integrare 1 CFU MED/13, 2 CFU BIO/14	3 Con voto 22
	MED/18	2			
	MED/09	2			
	MED/45	1			
C.I. di scienze Neuropsichiatriche	MED/27	1	20/30		
	MED/25	1			
	MED/26	1			
C.I. infermieristica clinica 1°	MED/49	1	27/30	Medicina specialistica Deve integrare 1 CFU MED/35, 1 CFU MED/06, 1 CFU MED/14	5 Con voto 26
	NN	1			
C.I. di medicina materno-infantile	MED/40	2.5	24/30		
	MED/49	1			
	MED/38	1.5			
	MED/45	2			
C.I. di medicina e chirurgia basata sull'evidenza	MED/12	1	24/30		
	MED/18	2			
	MED/09	2			
	MED/45	1			
C.I. di malattie cardiocircolatorie	MED/10	1	28/30		

	MED/11	1			
	MED/23	1			
C.I. primo soccorso	MED/18	1	28/30	Primo soccorso Deve integrare 1 CFU BIO/14, 1 CFU MED/41	4 Con voto 24
	MED/09	1			
	MED/41	1			
C.I. di scienze Neuropsichiatriche	MED/27	1	20/30		
	MED/25	1			
	MED/26	1			
C.I. di malattie cardiocircolatorie	MED/10	1	28/30	Chirurgia specialistica Deve integrare 1 CFU MED/33, 3 CFU MED/45	2 Con voto 26
	MED/11	1			
	MED/23	1			
C.I. di medicina materno- infantile	MED/40	2.5	24/30		
	MED/49	1			
	MED/38	1.5			
	MED/45	2			

Totale CFU riconosciuti: 101,5

 precedentemente iscritto al CdS in Tecniche di laboratorio biomedico presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
C.I. Scienze Biomediche I	BIO/10	4	22	SCIENZE BIOMEDICHE I Deve integrare 2 CFU di BIO/16	4
	BIO/16	2			Voto 22
Scienze fisiche, informatiche e statistiche	MED/01	1	19	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	6
	INF/01	3			Voto 19
	FIS/07	2			
Scienze umane e management	M-PED/01	1	26	Scienze umane e management	8
	M-PSI/01	2			Voto 26
	SECS-P/07	1			
	SPS/07	2			
	IUS/07	1			
	MED/42	1			
C.I. Scienze biomediche II	Med/04	2	23	Scienze biomediche II	6
	Med/05	1			Voto 23
	Bio/09	3			
	Med/08	1			
C.I. PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	Med/36	1	25	PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO Deve integrare 1 CFU di MED/43	5
	Med/07	2			Voto 25
	Med/17	1			
	Med/42	1			
	Med/42	1			
C.I. Scienze Biomediche I	BIO/10	4	22	Esame a scelta dello studente III anno II semestre	3
	BIO/16	2			Voto 24
C.I. PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	Med/36	1	25		
	Med/07	2			
	Med/17	1			

	Med/42	1			
	Med/42	1			

Totale CFU riconosciuti: 32.

Si propone iscrizione al II anno.

[REDACTED], immatricolata in Sc infermieristiche (CdS Interateneo UniRC) chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
EIPASS 7 MODULI USER			30	Abilita informatico linguistiche	8 Voto 29
ESOL B2 INTERNATIONAL			28		

Totale CFU: 8

[REDACTED] risulta iscritta al primo anno del CdS di Biologia presso l'Università della Calabria. Si immatricola al CdS in Igiene Dentale dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
FISICA	FIS/07	12	22/30	Sc. fisiche, informatiche e statistiche Deve integrare 3 CFU INF/01, 1 CFU MED/01	2 Voto 22

Totale CFU riconosciuti: 2

████████████████████, immatricolata in Sc infermieristiche (CdS Interateneo UniRC) chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue:

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
EIPASS 7 MODULI USER			30	Abilita informatico	8
ESOL C2 INTERNATIONAL			30	linguistiche	Voto 30

Totale CFU: 8

████████████████████ precedentemente iscritta al CdS in Infermieristica presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
C.I. Scienze Biomediche I	BIO/10	2	27	SCIENZE BIOMEDICHE I	4
	BIO/13	2			Voto 27
	BIO/16	2			Deve integrare 2 CFU di BIO/16
Scienze fisiche, informatiche e statistiche	MED/01	1	24	Scienze fisiche, informatiche e statistiche	6
	INF/01	3			Voto 24
	FIS/07	2			
Scienze umane e management	M-PED/01	1	28	Scienze umane e management	8
	M-PSI/01	2			Voto 28
	SECS-P/07	1			
	SPS/07	2			
	IUS/07	1			
	MED/42	1			
C.I. Scienze biomediche II	Med/03	1	22	Scienze biomediche II	6

	Med/04	2			Deve integrare 1 CFU di BIO/09	Voto 22
	Med/05	1				
	Bio/09	2				
	Med/08	1				
C.I. PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	Med/36	1	28	PREVENZIONE AMBIENTI DI LAVORO	6 Voto 28	
	Med/07	2				
	Med/17	1				
	Med/42	1				
	Med/43	1				

Totale CFU riconosciuti: 3


[REDACTED], precedentemente iscritto al CdS in Scienze motorie e sportive presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Anatomia umana	BIO/13	4	26/30	Scienze biomediche I	6 Con voto 26/30
	BIO/16	8			
Biochimica dello sport	BIO/10	8	25/30		
Sociologia dello sport	SPS/07	7	28/30	Scienze Umane e management	2 con voto 28/30
	SPS/03	2			
				Deve integrare 2 CFU M-PSI/01, 1 CFU IUS/07, 1 CFU SECS-P/07, 1 CFU MED/42, 1 CFU M-PED/01	

Informatica e biomeccanica dello sport	ING-INF/06 FIS/07	6 3	22/30	Scienze fisiche, informatiche e statistiche deve integrare 3 CFU INF/01, 1 CFU MED/01	2 con voto 22/30
Basi delle attività motorie e sportive	M-EDF/01 M-EDF/02	4 8	24/30	Esame a scelta III anno I semestre	3
Basi delle attività motorie e sportive	M-EDF/01 M-EDF/02	4 8	24/30	Esame a scelta III anno II semestre	3

Totale CFU riconosciuti: 16

 dichiara di aver conseguito il titolo di laurea in Scienze Motorie, Sport e Salute (L-22) presso l'ateneo università degli studi di Messina. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.


Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Anatomia Umana	BIO/16	8	26	Scienze biomediche I	6 Con votazione finale 23
Biologia e Biochimica dell'attività motoria	BIO/10 BIO/13	5 5	20		
Fisica e Biomeccanica	FIS/07	5	28	Scienze fisiche, informatiche e statistiche Deve integrare 1 CFU di MED/01, 3 CFU di INF/01	2 Con votazione 28
Fisiologia umana	BIO/09	5	18	Scienze biomediche II	3 Con votazione 18

				Deve integrare 2 CFU di MED/04, 1 CFU di MED/05 e 1 CFU di MED/08	
Basi di psicologia e sociologia	M-PSI/01 SPS/07	5 5	24	Scienze umane e management	5 Con votazione 23
Igiene applicata alle attività sportive	MED/42	6	22	Deve integrare 1 CFU di IUS/07, 1 CFU di SECS-P/07, 1 CFU di M-PED/01	
Fisica e Biomeccanica	FIS/07	5	28	Metodologia di base in Fisioterapia e Riabilitazione Deve integrare 2 CFU di MED/34, 2 CFU di MED/48	2 Con votazione 28
Igiene applicata alle attività sportive	MED/42	6	22	Prevenzione ambienti di lavoro	2 Con votazione 22
Principi di medicina applicata alle scienze motorie 2	MED/41 MED/43 MED/11	2 2 3	22	Deve integrare 1 CFU di MED/36, 2 CFU di MED/07, 1 CFU di MED/17	
Principi di medicina applicata alle scienze motorie 1	MED/35 MED/10 MED/09	2 3 5	28	Scienze medico-chirurgiche Deve integrare 1 CFU di MED/18, 1 CFU di MED/13	4 Con votazione 27
Neuroscienze	MED/27 M-EDF/01 MED/26	2 6 5	26		
Farmacologia e tossicologia applicata all'esercizio fisico	BIO/14	6	26		
Neuroscienze	MED/27 M-EDF/01 MED/26	2 6 5	26	Misure e valutazione funzionale in riabilitazione Deve integrare 2 CFU di MED/34, 2 CFU di MED/48	2 Con votazione 26
Malattie dell'apparato locomotore e principi di rieducazione motoria	MED/33	6	25	Clinica riabilitativa della disabilità motoria Deve integrare 2 CFU di MED/34 e 2 CFU di MED/48	2 Con votazione 27
Principi di medicina applicata alle scienze motorie 1	MED/35 MED/10 MED/09	2 3 5	28		

Neuroscienze	MED/27	2	26	Clinica riabilitativa della disabilità neurologica Deve integrare 2 CFU di MED/34, 1 CFU di MED/48, 1 CFU di MED/50	2 Con votazione 26
	M-EDF/01	6			
	MED/26	5			
Neuroscienze	MED/27	2	26	Cliniche specialistiche Deve integrare 2 CFU di MED/25, 1 CFU di MED/24, 1 CFU di MED/26	2 Con votazione 26
	M-EDF/01	6			
	MED/26	5			
Attività motoria adattata	M-EDF/01	7	30L	A scelta dello studente III anno I semestre	3
Attività motoria adattata	M-EDF/01	7	30L	A scelta dello studente III anno II semestre	3
Farmacologia e tossicologia applicata all'esercizio fisico	BIO/14	6	26	Primo Soccorso Deve integrare 1 CFU di MED/18, 1 CFU di MED/27, 2 CFU di MED/41	2 Con votazione 26
Malattie dell'apparato locomotore e principi di rieducazione motoria	MED/33	6	25		

Totale CFU riconosciuti: 40

, dichiara di aver conseguito il titolo di laurea in Scienze Motorie, Sport e Salute (L-22) presso l'ateneo università degli studi di Messina. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Anatomia Umana	BIO/16	8	26	Scienze biomediche I	6 Con votazione finale 23
Biologia e Biochimica dell'attività motoria	BIO/10 BIO/13	5 5	20		
Fisica e Biomeccanica	FIS/07	5	28	Scienze fisiche, informatiche e statistiche Deve integrare 1 CFU di MED/01, 3 CFU di INF/01	2 Con votazione 28

Fisiologia umana	BIO/09	5	18	Scienze biomediche II Deve integrare 2 CFU di MED/04, 1 CFU di MED/05 e 1 CFU di MED/08	3 Con votazione 18
Basi di psicologia e sociologia	M-PSI/01	5	24	Scienze umane e management	5 Con votazione 23
Igiene applicata alle attività sportive	SPS/07	5		Deve integrare 1 CFU di IUS/07, 1 CFU di SECS-P/07, 1 CFU di M-PED/01	
Igiene applicata alle attività sportive	MED/42	6	22	Metodologia di base in Fisioterapia e Riabilitazione Deve integrare 2 CFU di MED/34, 2 CFU di MED/48	2 Con votazione 28
Fisica e Biomeccanica	FIS/07	5	28	Prevenzione ambienti di lavoro	2 Con votazione 22
Igiene applicata alle attività sportive	MED/42	6	22	Deve integrare 1 CFU di MED/36, 2 CFU di MED/07, 1 CFU di MED/17	
Principi di medicina applicata alle scienze motorie 2	MED/41	2	22	Scienze medico-chirurgiche Deve integrare 1 CFU di MED/18, 1 CFU di MED/13	4 Con votazione 27
	MED/43	2			
	MED/11	3			
Principi di medicina applicata alle scienze motorie 1	MED/35	2	28	Misure e valutazione funzionale in riabilitazione Deve integrare 2 CFU di MED/34, 2 CFU di MED/48	2 Con votazione 26
	MED/10	3			
	MED/09	5			
Neuroscienze	MED/27	2	26	Clinica riabilitativa della disabilità motoria Deve integrare 2 CFU di MED/34 e 2 CFU di MED/48	2 Con votazione 27
	M-EDF/01	6			
	MED/26	5			
Farmacologia e tossicologia applicata all'esercizio fisico	BIO/14	6	26		
Neuroscienze	MED/27	2	26		
	M-EDF/01	6			
	MED/26	5			
Malattie dell'apparato locomotore e principi di rieducazione motoria	MED/33	6	25		
Principi di medicina applicata alle scienze motorie 1	MED/35	2	28		
	MED/10	3			
	MED/09	5			

Neuroscienze	MED/27	2	26	Clinica riabilitativa della disabilità neurologica Deve integrare 2 CFU di MED/34, 1 CFU di MED/48, 1 CFU di MED/50	2 Con votazione 26
	M-EDF/01	6			
	MED/26	5			
Neuroscienze	MED/27	2	26	Cliniche specialistiche Deve integrare 2 CFU di MED/25, 1 CFU di MED/24, 1 CFU di MED/26	2 Con votazione 26
	M-EDF/01	6			
	MED/26	5			
Attività motoria adattata	M-EDF/01	7	30L	A scelta dello studente III anno I semestre	3
Attività motoria adattata	M-EDF/01	7	30L	A scelta dello studente III anno II semestre	3
Farmacologia e tossicologia applicata all'esercizio fisico	BIO/14	6	26	Primo Soccorso Deve integrare 1 CFU di MED/18, 1 CFU di MED/27, 2 CFU di MED/41	2 Con votazione 26

Totale CFU riconosciuti: 40

████████████████████, ha conseguito la laurea triennale in Scienze dell'Educazione e iscritta al secondo anno fuori corso nel corso di laurea magistrale in Scienze Pedagogiche per l'Interculturalità entrambe presso l'Università della Calabria di Cosenza. Si immatricola al CdS in Scienze e Tecniche di Radiologia Medica dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
PEDAGOGIA GENERALE	M-PED/01	9	26/30	Sc umane e management Deve integrare 1 CFU IUS/07, 1 CFU SECS-P/07	5 Voto 22
SOCIOLOGIA GENERALE	SPS/07	9	18/30		
PSICOLOGIA GENERALE	M-PSI/01	9	22/30		
PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE	M-PSI/04	15	29/30	A scelta dello studente III anno I semestre	3 Voto 29

PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE	M-PSI/04	15	29/30	A scelta dello studente III anno II semestre	3 Voto 29
DIDATTICA COMPETENZE DIGITALI	M-PED/03	3	26/30	-	-
TRADUZIONE DALL'INGLESE ALL'ITALIANO	NN	3	IDONEO	-	-
LINGUA INGLESE PER GLI STUDI INTERCULTURALI LABORATORIO DI LINGUA INGLESE	L-LIN/12	9	22/30	Abilita informatico linguistiche Deve integrare 3 CFU ING-INF/05	5 Voto 22

Totale CFU riconosciuti: 16

[REDACTED], ha conseguito Master di I livello in gestione del coordinamento delle prof. sanitarie Uni Cusano. Si immatricola al CdS in Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Organizzazione aziendale	SECS-P/10	2	29	Scienze del management sanitario Deve integrare 5 CFU MED/42, 1 CFU SECS-P/07	4 Voto 29
Gestione delle risorse umane e formative	SECS-P/10	3			
Economia aziendale	SECS-P/07	2	29		

Sociologia generale	SPS/07	2	29	Scienze umane e psicopedagogiche Deve integrare 3 CFU M-PSI/04, 1 CFU MED/39	2 Voto 29
Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	M-PSI/06	4	29	A scelta dello studente	3 Voto 29
Psicologia sociale	M-PSI/05	4	29	A scelta dello studente	3 Voto 29

Totale CFU: 12

[REDACTED], ha conseguito Master di I livello in riabilitazione in età evolutiva e adulta con sistema di riequilibrio modulare progressivo e educazione modulare progressiva (evoluzione kabat concept) presso l'università Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Scienze riabilitative delle professioni sanitarie dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.


Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Sistema di riequilibrio modulare progressivo: tecniche specifiche, concatenazioni, neuromotorie, valutazione e progressioni e delle capacità di reclutamento del capo e del tronco, degli arti superiori ed inferiori	MED/48	30	29/30	CI Scienze e tecniche applicate alla riabilitazione	3 Con voto 29/30 Deve integrare 1 CFU ING-INF/05, 2 CFU ING-INF/06, 1 CFU FIS/07

Basi neurologiche delle patologie neurologiche dell'età evolutiva dell'adulto	MED/48	1	29/30		
Sistema di riequilibrio modulare progressivo: tecniche specifiche, concatenazioni, neuromotorie, valutazione e progressioni e delle capacità di reclutamento del capo e del tronco, degli arti superiori ed inferiori	MED/48	30	29/30	CI riabilitazione motoria	4 Con voto $\geq 29/30$ Deve integrare 1 CFU MED/34, 2 CFU MED/33, 1 CFU MED/50
Valutazione funzionale e chinesiológica	MED/34	1	29/30		
Sistema di riequilibrio modulare progressivo: tecniche specifiche, concatenazioni, neuromotorie, valutazione e progressioni e delle capacità di reclutamento del capo e del tronco, degli arti superiori ed inferiori	MED/48	30	29/30	Tirocinio I anno	12 Deve integrare 3 CFU MED/45
Sistema di riequilibrio modulare progressivo: tecniche specifiche, concatenazioni, neuromotorie, valutazione e progressioni e delle capacità di reclutamento del capo e del tronco, degli arti superiori ed inferiori	MED/48	30	29/30	Tirocinio II anno	12 Deve integrare 3 CFU MED/45
Cenni sulle principali patologie neurologiche dell'età evolutiva e adulta	MED/26	1	30/30	CI Medicina interna fisica e riabilitativa	4 Con voto 30/30
Sistema di riequilibrio modulare progressivo: basi neurofisiologiche e chinesiológica, schemi tridimensionali (concetto Kabat)	MED/34	1	30L/30		Deve integrare 1 CFU MED/26, 1 CFU BIO/14, 2 CFU MED/09
Valutazione e trattamento dei disturbi dell'equilibrio attraverso progressioni	MED/34	1	29/30		

piramidali e del complesso motorio del cammino					
Strumenti di valutazione dei disturbi dell'equilibrio e della deambulazione	ING-INF/01	1	30/30	NESSUNO	NESSUNO
Approccio di educazione modulare progressiva (concetto kabat)	MED/48	18	30/30	-	-
Approccio alle patologie di interesse	MED/39	1	30/30	Psichiatria e neurologia	1 Con voto 30/30 Deve integrare 1 CFU MED/39, 3 CFU MED/25, 2 CFU MED/26, 1 CFU BIO/14

Totale CFU riconosciuti: 36

 in possesso di master di I livello in management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie presso Università Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdM in Sc. riabilitative delle professioni sanitarie dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Risorse del governo clinico	M-PED/01	2	27	Educazione professionale sanitaria Deve integrare 2 CFU M-PED/03	2 Voto 27
Abilità linguistiche straniere	L-LIN/02	5	29	Lingua inglese	4 Voto 29
Economia sanitaria	IUS/10 SECSP/07	1 1	30	Economia e diritto Deve integrare 1 CFU IUS/10, 2 CFU IUS707, 2 CFU IUS/13	2 Voto 30
Pianificazione sanitaria	MED/43	1	29	Medicina legale del lavoro e della prevenzione Deve integrare 2 CFU MED/42, 1 CFU MED/43, 1	1 Voto 29

				CFU MED717, 1 CFU MED/07, 2 CFU IUS/09	
Risorse del governo clinico	SPS/07	8	27	Psicologia clinica e sociologia Deve integrare 4 CFU M-PSI/04, 3 CFU M-PSI/01.	2 Voto 27
Economia sanitaria	SECS-P/10	1	30	Statistica e management Deve integrare 3 CFU MED/42, 2 CFU SECS-P/10	1 Voto 30
Economia sanitaria	MED/50	1	30	Riabilitazione motoria Deve integrare 3 CFU MED/48, 2 CFU MED/34, 2 CFU MED/33	1 Voto 30
Professionalità basate sull'evidenza scientifica e di ricerca differenziata per la classe dei tecnici della riabilitazione e della prevenzione	MED/48	1,5	30	Sc e tecniche applicate alla riabilitazione Deve integrare 1,5 CFU MED/48, 1 CFU ING-INF/05, 2 CFU ING-INF/06, 1 CFU FIS/07	1,5 Voto 30

Totale CFU: 14,5

[REDACTED], precedentemente iscritta al CdL in Medicina e Chirurgia presso ateneo Magna Graecia di Catanzaro. Si immatricola al CdS in Fisioterapia dell'Ateneo Magna Graecia di Catanzaro e chiede valutazione della carriera.

Si riconosce quanto segue

Esami sostenuti	SSD	CFU	Voto	Esame riconosciuto	CFU riconosciuti
Laboratori SSD (Ex articolo 6)	NN	3	30	Laboratori SSD	3 Voto 30
Abilità informatico-linguistiche (Ex articolo 6)	L-LIN/02 ING-INF/05	5 3	26	Abilità informatico-linguistiche	8 Voto 26

CI di cliniche specialistiche (Ex articolo 6)	MED/27 MED/25 MED/24 MED/26	2 2 1 1	30L	CI di cliniche specialistiche	6 Voto 30L
CI clinica riabilitativa delle disabilità viscerali (Ex articolo 6)	MED/10 MED/11 MED/24 MED/48 MED/26	1 1 1 2 1	28	CI clinica riabilitativa delle disabilità viscerali	6 voto 28
CI Primo soccorso (Ex articolo 6)	MED/27 MED/18 MED/33 BIO/14 MED/41	1 1 1 1 2	30L	CI Primo soccorso	6 voto 28

Totale CFU riconosciuti: 29

✓ **CdSM Ingegneria Biomedica**

Domanda presentata da [REDACTED]

Lo studente chiede la convalida degli esami di profitto, conseguiti presso il CdLM in "Ingegneria Biomedica" dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza, i cui dettagli sono riportati nella tabella seguente.

In considerazione della documentazione fornita si esprime il seguente parere rinviando la decisione all'approvazione della Scuola di Medicina ovvero a chi di competenza.

ESAME SOSTENUTO	CFU	SSD	VOTO	NOTE	ESAME CONVALIDATO, CFU,VOTO, ANNO
Modelli di sistemi biologici	9	ING-INF/06	25/30	Si propone di convalidare l'esame per intero.	Sistemi di controllo fisiologici, 9 CFU, voto 25/30, II anno.
Applicazioni tecnologiche in chirurgia e patologie da ambiente ospedaliero	6	ING-IND/34	30/30	Si propone di convalidare l'esame per intero come insegnamento a scelta, con SSD ING-IND/34, con voto 30/30.	Insegnamento a scelta, voto 30/30, II anno.
Resistenza dei biomateriali	6	ICAR/08	29/30	Si propone di convalidare l'esame per intero come insegnamento a scelta, con 3 CFU del SSD ICAR/08 e 3 CFU del SSD	Insegnamento a scelta, voto 29/30, II anno, con 3 CFU del SSD ICAR/08 e 3 CFU del SSD ING-IND/34.

				ING-IND/34, con voto 29/30.	
--	--	--	--	--------------------------------	--

Sulla base della tabella riportata sopra, si **convalidano 21 CFU**, tutti relativi a materie del II anno; pertanto, si chiede iscrizione al I anno di corso, con piano di studi A.A. 2024/25.

La presente riunione si apre alle ore 14.15 del 7 febbraio 2025 e si intenderà chiusa alle ore 12.00 di lunedì 10 febbraio 2025

Alle ore 14.26 del 7 febbraio 2025 il prof. Giudice approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 15.16 del 7 febbraio 2025 il prof. Russo approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 15.43 del 7 febbraio 2025 il prof. Mastroberto approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 15.16 del 7 febbraio 2025 il prof. Russo approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 15.52 del 7 febbraio 2025 il prof. Gallelli si astiene perchè è presente l'istanza della figlia ;
Alle ore 16.42 del 7 febbraio 2025 il prof. Cosentino approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 16.53 del 7 febbraio 2025 il prof. Pelaia approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 17.00 del 7 febbraio 2025 lo studente Bennardo approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 17.16 del 7 febbraio 2025 la prof.ssa Sciacqua approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 17.36 del 7 febbraio 2025 la prof.ssa Foti approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 18.21 del 7 febbraio 2025 la studentessa Picerno approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 18:22 del 7 febbraio 2025 il prof. de Sire approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 20.59 del 7 febbraio 2025 il prof. Serraino approva tutti i punti all'OdG;
Alle ore 22.06 del 7 febbraio 2025 lo studente Rizzaro approva tutti i punti all'OdG;

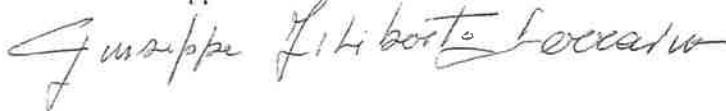
Il Presidente alle ore 12.00 di lunedì 10 febbraio 2025 rileva che hanno partecipato alla riunione telematica del Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia n. 14 Consiglieri e, preso atto di quanto da loro espresso, dichiara approvati all'unanimità tutti i punti all'ordine del giorno.

Il presente Verbale si intende approvato seduta stante.

Alle ore 12.00 di lunedì 10 febbraio 2025 la riunione si chiude.

Catanzaro, 10 febbraio 2025

Il Segretario
Prof. Giuseppe Filiberto Serraino



Il Presidente
Prof. Luca Gallelli

