



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

VERBALE N. 141

Il giorno 15 maggio 2025, dalle ore 13:00 si è riunito, presso la sala riunioni sita al livello 5, corpo H del Campus “S. Venuta”, dopo regolare convocazione del 9 marzo 2025, il Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica per discutere e deliberare sul seguente

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Ratifiche provvedimenti urgenti
3. Monitoraggio iniziative AQ CdS
4. Provvedimenti per la didattica
5. Provvedimenti per gli studenti
6. Varie ed eventuali

Sono presenti i Proff. Concetta Maria Faniello, Francesco Luzzza, Pasquale Mastroberto, Vincenzo Musella, le Sig.^{re} Ester Rionero e Valentina Crapella.

Sono assenti giustificati i Proff. Aida Bianco, Gian Pietro Emerenziani, Arturo Pujia, il Sig. Matteo Canino.

Sono assenti i Proff. Giuseppe Lucio Cascini e Domenico La Torre.

Presiede il Prof. Francesco Ortuso, Presidente della Scuola.

La Prof.^{ssa} Concetta Maria Faniello assume le funzioni di Segretario.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

INDICE

1. COMUNICAZIONI.....	3
2. RATIFICHE.....	5
3. MONITORAGGIO INIZIATIVE AQ CDS	6
3.1. <i>Stato di avanzamento proposte SMA e CPDS.....</i>	<i>6</i>
3.2. <i>Syllabus insegnamenti a.a. 2025/2026</i>	<i>22</i>
4. PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA.....	24
4.1. <i>Programmazione servizio tutorato a.a. 2025/2026</i>	<i>24</i>
4.2. <i>Nomina Cultore della Materia SSD CHEM-03/A – Chimica Generale ed Inorganica.....</i>	<i>26</i>
4.3. <i>CdL STCPB: rettifica parziale affidamenti a.a. 2025/2026</i>	<i>26</i>
4.4. <i>CdL STCPB: rettifica parziale crediti a scelta dello studente a.a. 2025/2026</i>	<i>28</i>
4.5. <i>CdL STCPB: modifica commissione d’esame a.a. 2024/2025</i>	<i>28</i>
4.6. <i>CdL Biotecnologie: modifica commissioni d’esame a.a. 2024/2025.....</i>	<i>29</i>
4.7. <i>CdLM Farmacia: calendario esami a.a. 2025/2026</i>	<i>30</i>



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

1. COMUNICAZIONI

- 1.1. Nomina Professore II Fascia – Prof. Rocco Spagnuolo – (SSD MEDS-10/A, Gastroenterologia, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-10, Gastroenterologia) – D.R. n. 658 del 14.04.2025 - presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo, a decorrere dal 18.04.2025.
- 1.2. Nomina Professore II Fascia – Prof.ssa Elvira Immacolata Parrotta – (SSD BIOS-08/A, Biologia molecolare, gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08, Biologia molecolare) – D.R. n. 592 del 10.04.2025 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 14.04.2025.
- 1.3. Nomina Professore II Fascia – Prof.ssa Eleonora Cianflone – (SSD BIOS-10/A, Biologia cellulare e applicata, gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-10, Biologia cellulare e applicata) – D.R. n. 586 del 10.04.2025 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 14.04.2025.
- 1.4. Nomina Professore II Fascia – Prof. Nicola Marotta – (SSD MEDS-19/B, Medicina Fisica e Riabilitativa, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-19/B, Medicina Fisica e Riabilitativa) – D.R. n. 593 del 10.04.2025 - presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo, a decorrere dal 14.04.2025.
- 1.5. Comunicazione contratto di lavoro subordinato, di diritto privato, a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/210 – Dott.ssa Emanuela Chiarella (SSD BIOS13/A, Istologia ed Embriologia Umana, gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-13, Istologia ed Embriologia Umana, presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a far data dal 14. 04.2025.
- 1.6. Il Presidente comunica che, a far data dal 14.04.2025, la Dott.ssa Federica Jiritano, nata a Catanzaro (CZ) il 23.05.1988, è cessata dal ruolo di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a) della Legge n. 240/2010, con regime di impegno a tempo pieno, per il



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

gruppo scientifico - disciplinare 06/MEDS-13 -Chirurgia-Cardio-Toraco-Vascolare, settore scientifico – disciplinare MEDS-13/C - Chirurgia Cardiaca presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell’Ateneo.

- 1.7. Comunicazione contratto di lavoro subordinato, di diritto privato, a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/210 – Dott.ssa Federica Jiritano (SSD MEDS-13/C, Chirurgia Cardiaca, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-13, Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo, a far data dal 14.04.2025.
- 1.8. Comunicazione contratto di lavoro subordinato, di diritto privato, a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/210 – Dott. Andrea Demeco (SSD MEDS-19/B, Medicina Fisica e Riabilitativa, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-19, Medicina Fisica e Riabilitativa, presso questo Ateneo, a far data dal 14.04.2025.
- 1.9. Comunicazione contratto di lavoro subordinato, di diritto privato, a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/210 – Dott. Alberto Castagna (SSD MEDS-08/C, Scienza dell’Alimentazione e delle Tecniche Dietetiche Applicate, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-08, Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell’Alimentazione e del Benessere, presso il Dipartimento di Scienze della Salute i questo Ateneo, a far data dal 18.04.2025.
- 1.10. Comunicazione contratto di lavoro subordinato, di diritto privato, a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/210 – Dott. Luigi Bennardo (SSD MEDS-10/C, Malattie Cutanee e Veneree, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-10, Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee, presso il Dipartimento di Scienze della Salute i questo Ateneo, a far data dal 18.04.2025.
- 1.11. Il Presidente informa il Consiglio che, in data 10.01.2025, Pos. A. – Prot. n. 14, è pervenuta comunicazione da parte del Prof. Stefano Alcaro, docente a tempo pieno del SSD CHIM/08, Chimica farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute, di svolgimento di attività



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

extraistituzionale, a titolo retribuito, per sostenere, 6 ore di lezioni, su invito del Coordinatore del Master di II Livello (Nutraceutica 4.0 e Nutrizione Clinica) presso l’Università della Calabria a.a. 2024-2025. Il periodo di svolgimento della suddetta attività extraistituzionale va dal 05.05 2025 al 31.07.2025 ed il compenso previsto o presunto ammonta a 1.200 Euro.

2. RATIFICHE

- 2.1. **DPS n. 297 del 28/03/2025 (allegato 2.1): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.2. **DPS n. 298 del 4/04/2025 (allegato 2.2): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.3. **DPS n. 299 dell’8/04/2025 (allegato 2.3): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.4. **DPS n. 300 dell’8/04/2025 (allegato 2.4): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.5. **DPS n. 301 del 9/04/2025 (allegato 2.5): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.6. **DPS n. 302 del 16/04/2025 (allegato 2.6): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.7. **DPS n. 303 del 16/04/2025 (allegato 2.7): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.8. **DPS n. 304 del 23/04/2025 (allegato 2.8): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.9. **DPS n. 305 del 23/04/2025 (allegato 2.9): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.10. **DPS n. 306 del 28/04/2025 (allegato 2.10): il Consiglio all’unanimità approva**
- 2.11. **DPS n. 307 del 29/04/2025 (allegato 2.11): il Consiglio all’unanimità approva**



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

3. MONITORAGGIO INIZIATIVE AQ CDS

3.1. Stato di avanzamento proposte SMA e CPDS

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto in data 22 aprile 2025 con prot. 330 – pos. A, la delibera n. 3 del Consiglio del PQA tenutosi il 10 aprile 2025. Il PQA, al fine di ottimizzare il processo complessivo di Assicurazione di Qualità e di favorire il completamento del ciclo di PDCA e del soddisfacimento del requisito di accreditamento A.3, ha estrapolato le varie azioni proposte nelle SMA 2023/2024 dei vari CdS e dalle CPDS ed ha trasmesso le informazioni alle Strutture didattiche richiedendone il monitoraggio. Il Presidente della Scuola, a mezzo email del 22 aprile 2025, ha richiesto, ai Presidenti dei CdS coordinati, l’aggiornamento sulle iniziative poste in essere in relazione alle proposte di cui sopra, trasmettendo a ciascuno le informazioni estrapolate dal PQA. Il CdL in Scienze Biologiche per l’Ambiente, in data 8 maggio 2025 con prot. 357 – pos. A, accogliendo la segnalazione della CPDS, ha inviato il testo di una comunicazione che il Presidente del CdS si impegna ad inviare a tutti gli studenti all’inizio delle sessioni d’esame per sensibilizzarli all’utilizzo consapevole dei questionari di fine corso. Dall’analisi delle osservazioni ricevute dal PQA in merito a questo CdS il Presidente esprime dubbi sulla congruenza rispetto al corso: alcune indicazioni attribuite alla SMA, infatti, riguardano aspetti (percentuale di laureati ed occupabilità *post-lauream*) non conciliabili con un CdL attualmente al III anno di attivazione. Contattato il Coordinatore del PQA quanto sopra ha trovato riscontro e pertanto il CdL SciBA provvederà al monitoraggio in un momento successivo. Per quanto attiene al CdLM in Biotecnologie per l’Approccio “One Health” si precisa che detto CdS è non più attivo mentre il CdLM in Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata è stato sottoposto a modifica ordinamentale ed oggi ha assunto il nome di Biotecnologie Innovative per la Salute per tanto il monitoraggio è stato effettuato dal CCdS di quest’ultimo.

Di seguito si riporta quanto ricevuto dai CdS.

CdL Scienze e Tecnologie dei Prodotti del Benessere (prot. 351 – pos. A del 7 maggio 2025)



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

CPDS: *La CPDS ritiene opportuno suggerire di predisporre un documento informativo da inviare alla comunità studentesca, sin dall'avvio del primo anno, al fine di migliorare la conoscenza sulle finalità dei questionari, sottolineandone l'importanza.*

STCPB: Il CdS di Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere accoglie il suggerimento della Commissione Paritetiche Docenti Studenti, e si sta già provvedendo a preparare un documento informativo e di accompagnamento sulla compilazione dei questionari di gradimento degli studenti. Il documento verrà fornito agli studenti sia in forma cartacea che digitale, rendendolo anche scaricabile dalle pagine E-Learning fin dal momento della loro immatricolazione. Inoltre il Presidente del CdS si impegna, per l'AA 2025-2026, a dedicare una parte dell'evento “WELCO...SM DAY” a dare delucidazioni ai nuovi studenti immatricolati circa l'importanza del questionario e a guidarli nella corretta compilazione di questo. Il “WELCO...SM DAY”, già proposto ad inizio AA 2024-2025, è stato un importante momento di confronto che ha visto gli studenti di STCPB al secondo e terzo anno di corso accogliere i nuovi iscritti.

SMA: *Aumentare il numero di iscritti. Promuovere il corso per incrementare le immatricolazioni, poiché il numero di nuovi studenti è inferiore rispetto alla media nazionale e dell'area geografica.*

STCPB: In riferimento alla richiesta di incrementare il numero di immatricolati al Corso di Studi, si osserva preliminarmente che il corso è di recente istituzione. Di conseguenza, il naturale periodo di consolidamento e di promozione non ha ancora raggiunto il pieno potenziale di visibilità a livello territoriale e nazionale. Questo spiega, almeno in parte, il numero di immatricolazioni inferiore rispetto alla media nazionale e geografica di riferimento. Inoltre, si evidenzia che il CdS opera in un ambito altamente specialistico e innovativo, che richiede un tempo fisiologico di riconoscimento da parte del target di studenti e delle scuole secondarie di secondo grado. Per ovviare a ciò il CdS in STCPB ha organizzato e/o partecipato a diverse azioni e iniziative per incrementare il numero di studenti. In particolar modo, una rappresentanza di docenti e/o il Presidente del CdS sono stati presenti a eventi come quello del 19 Dicembre 2024, SHAPE YOUR FUTURE, Education & Career Fair (Gioia Tauro), quello dei giorni 21-22-23 gennaio 2025, XII Edizione di OrientaCalabria-ASTERCalabria, Fiera per l'Orientamento Scolastico Universitario e Professionale della Calabria



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

(Rende, CS) e all’OPEN UMG, tenutosi presso l’Università Magna Graecia di Catanzaro il 26 febbraio 2025.

Durante questi eventi è stato possibile incontrare alcune scuole della Regione Calabria, interfacciarsi con gli studenti delle scuole secondarie di II grado, conoscere i docenti e distribuire loro materiali promozionali (brochure, gadget) aggiornati e professionali, contenenti tutte le informazioni chiave e i contatti attraverso i quali è possibile ricevere indicazioni aggiuntive.

Per far conoscere il nuovo CdS in STCPB, sono state avviate collaborazioni più strette con le scuole secondarie di II grado, anche sfruttando iniziative europee come SuperScienceMe – Research is your Elevation alle quali alcuni docenti del CdS hanno partecipato. Questa è stata occasione per i docenti e i ricercatori di avviare incontri divulgativi, mini-laboratori e workshop a tema cosmetico e del benessere presso le scuole aderenti, promuovendo così il CdS di Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere.

Inoltre, tra le iniziative adottate per favorire l’incremento delle immatricolazioni, è stata avviata una strategia di comunicazione digitale mediante la creazione di pagine social dedicate. Attraverso questi canali, il Corso di Studi promuove la propria offerta formativa, i punti di forza, le iniziative organizzate e le prospettive occupazionali, con l’obiettivo di raggiungere un pubblico più ampio di potenziali studenti sia a livello locale che nazionale.

SMA: Potenziare l’occupabilità e le connessioni con il mondo del lavoro. Rafforzare le collaborazioni con aziende del settore cosmetico e nutraceutico per offrire più opportunità di tirocinio. Coinvolgere maggiormente i professionisti del settore per migliorare l’esperienza formativa degli studenti.

STCPB: Il CdS sta lavorando per garantire una buona occupabilità dei laureati in STCPB, pur non avendo ancora dati relativi a questo aspetto dal momento che il primo ciclo non si è ancora concluso. Le collaborazioni con le aziende del settore cosmetico e nutraceutico si stanno concretizzando attraverso le convenzioni fra il nostro Ateneo ed esse, che permetteranno agli studenti di STCPB di svolgere il periodo di tirocinio previsto dal loro piano di studi all’interno di realtà consolidate, specializzate e anche innovative. Diverse convenzioni sono già state ufficializzate, e diversi studenti iscritti al terzo anno del CdS in STCPB stanno acquisendo importanti competenze professionali svolgendo già il tirocinio presso



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

aziende specializzate nei settori cosmetico e del benessere, o in farmacie con laboratori destinati alle preparazioni cosmetiche. Altre convenzioni sono in fase di perfezionamento. Proprio per rafforzare le collaborazioni già esistenti e per istaurarne di nuove, il CdS già in fase di istituzione ha scelto di affidare, attraverso bando o affidamento diretto, alcuni degli insegnamenti previsti dal piano di studi a professionisti del settore. Tra gli insegnamenti tenuti da professionisti del settore si ricordano: Chimica Dei Prodotti Cosmetici II Tecnologia E Formulazioni Cosmetiche, e Laboratorio Di Formulazione Cosmetica II. Inoltre, laddove non è stato possibile affidare un intero insegnamento a professionisti esterni, rimanendo fedeli ai programmi degli insegnamenti previsti dai tre anni di CdS, sono stati erogati diversi seminari tenuti da professionisti del settore per migliorare l'esperienza formativa degli studenti. Tra questi, si possono menzionare i seminari tenuti dall'Avv. Ottaviano Graziano (specialista di diritto della cosmesi e responsabile di uno studio legale che fornisce assistenza legale alle aziende cosmetiche), dal Dott. Antonio Ricciardi (fondatore della RiMa Laboratori, azienda di produzione di integratori alimentari e commercializzazione di cosmetici naturali), dalla Dott.ssa Selenia Esposito (consulente di immagine e esperta certificata di Armocromia) e dalle Dott.sse Natalia Munteanu e Athina Fournie (rappresentanti dell'azienda IWASE COSFA EUROPE con sede in Francia). Grazie ai seminari e alle ore didattiche tenute con gli esperti, gli studenti possono apprendere le nozioni fondamentali del loro percorso formativo direttamente confrontandosi con chi opera da decenni nel settore cosmetico e dei prodotti del benessere. Si fa presente che molte delle collaborazioni che il CdS ha stretto formalmente con aziende e professionisti del settore sono state possibili grazie alla partecipazione del Presidente e di alcuni dei docenti del CdS in STCPB ad eventi internazionali a cui partecipano anche produttori, fornitori e innovatori che guidano il progresso nel settore cosmetico e dei prodotti del benessere, come Making Cosmetics.

SMA: *Incrementare la mobilità internazionale. Aumentare il numero di studenti che partecipano a programmi di studio all'estero, visto che attualmente il valore è inferiore rispetto alla media nazionale.*

STCPB: Il Corso di Laurea in *Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere*, attivo dall'AA 2022-2023 e attualmente al primo ciclo completo (con il terzo anno in corso), è pienamente consapevole dell'importanza di favorire la mobilità internazionale degli studenti.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

Considerando la giovane età del Corso e l'assenza fino ad ora di una coorte in fase conclusiva di studi, è naturale che i valori di mobilità risultino ancora inferiori rispetto alla media nazionale. Tuttavia, il Corso di Studi ha già messo in atto una serie di azioni concrete per incrementare tali opportunità, tra cui l'avvio di convenzioni con istituti universitari esteri, finalizzate a creare canali privilegiati per scambi Erasmus+ e programmi di studio internazionali, grazie anche alla collaborazione con gli Uffici di Ateneo deputati alle relazioni internazionali. Attraverso incontri informativi e la promozione attiva delle opportunità di studio e tirocinio all'estero, si sta cercando di sensibilizzare gli studenti all'importanza dell'esperienze di studio e di formazione fuori nazione. In prospettiva, con il consolidarsi di nuove convenzioni e il raggiungimento della piena maturità del Corso di Laurea, ci attendiamo un progressivo e significativo aumento della partecipazione degli studenti ai programmi di mobilità internazionale. Siamo dunque impegnati a rafforzare ulteriormente queste iniziative, con l'obiettivo di allinearci e, se possibile, superare la media nazionale nei prossimi cicli accademici.

SMA: *Migliorare la copertura didattica con docenti di ruolo. Incrementare il numero di docenti strutturati nei settori scientifico-disciplinari fondamentali. Ridurre la dipendenza da docenti esterni, pur mantenendo il valore aggiunto dell'esperienza professionale esterna.*

STCPB: Il Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere è stato progettato fin dall'inizio con una forte impronta professionalizzante, rispondendo all'indicazione di potenziare l'occupabilità e il collegamento con il mondo del lavoro. In questo quadro, il coinvolgimento di professionisti esterni rappresenta un valore aggiunto strategico, utile a garantire agli studenti un'esperienza formativa strettamente connessa alla realtà del settore cosmetico e nutraceutico. Tuttavia, siamo consapevoli della necessità di rafforzare progressivamente la copertura didattica mediante docenti strutturati nei settori scientifico-disciplinari fondamentali.

A tal fine, si procederà con la richiesta di assegnazione di nuovi punti organico per il reclutamento di personale docente strutturato nelle aree chiave del Corso di Studi. In parallelo, continueremo a valorizzare il contributo di docenti esterni selezionati in modo mirato, garantendo che il loro apporto sia effettivamente finalizzato a integrare competenze applicative ed esperienze operative, in coerenza con la vocazione professionalizzante del nostro Corso di Laurea.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

CdL Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali (prot. 352 – pos. A del 7 maggio 2025)

CPDS: 1. La CPDS ritiene opportuno suggerire di predisporre un documento informativo da inviare alla comunità studentesca, sin dall'avvio del primo anno, al fine di migliorare la conoscenza sulle finalità dei questionari, sottolineandone l'importanza. 2. La Commissione suggerisce un intervento da parte della Scuola per assicurare una congrua disponibilità e capienza di aule adeguatamente attrezzate e per garantire un budget congruo per le visite di aziende zootecniche.

CDS: Relativamente al punto 1, il Consiglio di Corso di Laurea ha accolto con interesse il suggerimento della CPDS riguardante la diffusione di un documento informativo sulle finalità dei questionari, riconoscendone il valore per la partecipazione consapevole della comunità studentesca. A tal proposito, si comunica che è stata già avviata l'istituzione di una commissione mista (docenti e studenti) dedicata con il compito di redigere un documento divulgativo che illustri le finalità e l'importanza dei questionari e le potenzialità del Corso di Laurea e le ricadute concrete dei feedback degli studenti.

SMA: 1. Aumentare il numero di laureati in corso. Monitoraggio del percorso di studi: migliorare il tutorato e il supporto agli studenti per ridurre i ritardi nella laurea. Revisione del piano di studi: semplificare l'organizzazione didattica per agevolare il completamento del corso nei tempi previsti. 2. Rafforzare l'occupabilità dei laureati. Collaborazioni con il mondo del lavoro: intensificare accordi con aziende ed enti per stage e tirocini formativi. Orientamento al lavoro: potenziare attività di placement e incontri con professionisti del settore ambientale. 3. Incrementare la mobilità internazionale. Promozione dei programmi Erasmus+ e altre mobilità: incentivare gli studenti a partecipare con informazioni più dettagliate e supporto burocratico. Sviluppo di accordi con università estere: ampliare le possibilità di studio fuori dall'Italia. 4. Migliorare la copertura dei docenti di ruolo nei settori disciplinari strategici. Richiesta di nuove assunzioni: incrementare il numero di docenti di ruolo nei settori scientifico-disciplinari fondamentali per il corso.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

CDS: 1. Aumentare il numero di laureati in corso

Monitoraggio e supporto rafforzato:

- È stato potenziato il servizio di supporto agli studenti con incontri periodici individuali e di gruppo, finalizzati all'identificazione tempestiva di difficoltà accademiche e al supporto nella pianificazione degli esami.
- Introdotto un sistema di early warning (identificando per ogni anno accademico un referente) per studenti a rischio di ritardo, con azioni mirate (es. piani di recupero, mentoring tra pari).

Revisione del piano di studi:

- Avviata una consultazione con docenti e studenti per razionalizzare l'organizzazione didattica (es. redistribuzione crediti, moduli opzionali più flessibili).
- Prevista l'eliminazione di sovrapposizioni tra insegnamenti e una migliore calendarizzazione delle attività per agevolare la progressione.

2. Rafforzare l'occupabilità dei laureati

Collaborazioni con il mondo del lavoro:

- Avviate nuove convenzioni con aziende/enti del settore per tirocini curriculari e progetti di ricerca applicata.
- In fase di ripresa le consultazioni con rappresentanti di aziende e istituzioni per allineare le competenze trasmesse alle esigenze del mercato.

Orientamento al lavoro:

- Creazione di una rete di comunicazione integrata tra associazioni di categoria, docenti e studenti, con l'obiettivo di veicolare informazioni attraverso canali diversificati (social media, newsletter, sito web). In questo contesto, saranno promosse anche campagne informative sulle opportunità di carriera.
- Saranno organizzati più incontri con i rappresentanti del mondo del lavoro

3. Incrementare la mobilità internazionale

Promozione Erasmus+ e mobilità:

- Identificato un Docente tutor dedicato per supportare gli studenti nella scelta di destinazioni e nella compilazione della documentazione.

Ampliamento accordi internazionali:

- In negoziazione nuovi accordi con università europee per permettere agli studenti del Corso di Laurea di acquisire attraverso programmi Erasmus+ e mobilità CFU in particolare quelli dedicati al Tirocinio Formativo



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4. Migliorare la copertura dei docenti di ruolo

Richiesta di nuove assunzioni:

- Presentata istanza formale alla Scuola e al Dipartimento per l’attivazione di posizioni nei settori strategici carenti.
- Nel frattempo, rafforzata la collaborazione con professori a contratto esperti, garantendo continuità didattica.

CdLM in Farmacia (prot. 354 – pos. A del 7 maggio 2025)

SMA: Aumentare la percentuale di laureati in corso
Riorganizzazione della didattica per ridurre il sovraccarico di esami in alcuni anni e favorire una progressione più lineare degli studi.

CDS: Su questo punto, facendo seguito alla riunione dello scorso dicembre 2024, ci si è confrontati in data odierna con i rappresentanti degli studenti in CdLM e si è stabilito di organizzare un incontro con tutti gli iscritti al corso di Farmacia il prossimo 27 maggio per discutere di problematiche relative al corso e ottimizzare il loro percorso di studio.

SMA: Miglioramento delle attività di tutorato e supporto agli studenti per aiutarli nella gestione del carico di studio.

CDS: Su questo punto ci si è confrontati in data odierna con i rappresentanti degli studenti in CdLM e si è stabilito di richiedere 10 unità di tutorato per il prossimo anno accademico.

SMA: Potenziare l’occupabilità dei laureati
Rafforzare i tirocini e le collaborazioni con il mondo del lavoro, in particolare con farmacie, industrie farmaceutiche e laboratori di ricerca.

CDS: Su questo punto nell’aa corrente sono stati già effettuati incontri specifici coinvolgendo l’Ordine dei Farmacisti della Provincia di Catanzaro, Federfarma e Aziende farmaceutiche. Orientamento professionale più efficace, con eventi dedicati e incontri con aziende del settore farmaceutico. Un altro incontro dedicato al tema di farmaci innovativi con aziende e altri partner è in programma per il primo ottobre 2025 all’UMG.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

SMA: Incrementare la mobilità internazionale. Maggiore informazione e incentivi per la partecipazione ai programmi Erasmus+, poiché il numero di CFU conseguiti all'estero è ancora basso.
CDS: La commissione internazionalizzazione del CdLM sta lavorando per promuovere la partecipazione al programma Erasmus+. Inoltre, la recente approvazione del progetto di mobilità internazionale "New Season" fornirà opportunità di mobilità di docenti e studenti in paesi asiatici.

SMA: Ampliamento delle convenzioni con atenei stranieri per aumentare le opportunità di scambio.

CDS: Si segnala, tra i docenti del CdLM, la mobilità Erasmus+ della Prof.ssa Roberta Rocca a Bucarest che potrebbe migliorare la mobilità con il CdLM di Farmacia.

SMA: Migliorare la presenza di docenti di ruolo nei settori scientifico-disciplinari chiave. Richiesta di nuove assunzioni di docenti di ruolo, specialmente in settori fondamentali per il CdLM in Farmacia.

CDS: Sono state attivate procedure di reclutamento di nuovi docenti in SSD professionalizzanti del CdLM.

CPDS: La CPDS ritiene opportuno suggerire di predisporre un documento informativo da inviare alla comunità studentesca sin dall'avvio del primo anno al fine di migliorare la conoscenza sulle finalità dei questionari, sottolineandone l'importanza. In aggiunta, si suggerisce un percorso di counselling degli studenti finalizzato alla compilazione consapevole e puntuale dei questionari somministrati, in un'ottica di una valutazione della didattica erogata maggiormente omogenea e realistica.

CDS: Il CdLM di Farmacia delegherà la Commissione di Orientamento a sollecitare la partecipazione degli studenti alla compilazione consapevole e puntuale dei questionari. Se ne farà specifica menzione durante gli incontri aperti a partire da quello programmato per il 27 maggio 2025.

CPDS: La Commissione suggerisce un intervento da parte della Scuola per assicurare una congrua disponibilità e capienza di aule adeguatamente attrezzate e propone una gestione centralizzata di Ateneo. Per i tutorati, si suggerisce la possibilità di erogarli a distanza, anche per la scarsa disponibilità di aule. Le informazioni sui contenuti dei corsi a scelta dovrebbero essere divulgate sul sito del CdS e attraverso l'attività di orientamento in itinere. La CPDS propone, inoltre, un controllo periodico



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

dei reagenti di laboratorio da parte della Scuola ai fini di un loro puntuale approvvigionamento.

CDS: La questione delle aule è stata discussa in diverse riunioni di CdLM e si ritiene di estrema importanza per garantire la qualità della didattica del corso. La centralizzazione dell'Ateneo sembra una buona soluzione per ottimizzare l'uso delle aule. L'erogazione dei tutorati on line appare una scelta obbligata, vista la scarsa disponibilità delle aule. I corsi a scelta saranno illustrati in occasione di incontri di orientamento in itinere organizzati dall'apposita commissione del CdLM. Sul monitoraggio periodico dei reagenti di laboratorio si concorda sulla necessità che avvenga frequentemente.

CPDS: La CPDS suggerisce di migliorare l'allineamento dell'attivazione di tutorati con i rispettivi insegnamenti, anticipando la pubblicazione dei bandi e propone di promuovere azioni volte a stabilire una maggiore interazione fra docente, tutor e studenti. Come già scritto, per i tutorati, si suggerisce la possibilità di erogarli eventualmente a distanza, anche per la scarsa disponibilità di aule.

CDS: Si concorda sulla proposta di anticipazione dei bandi di tutorato, spesso attivati troppo tardi rispetto all'inizio dell'anno accademico, con evidenti scollamenti e rischi di scarsa utilità degli stessi. Opportuna è l'idea di erogarli in remoto.

CPDS: La CPDS è in pieno accordo con le proposte presenti nel Rapporto di Riesame Ciclico. Per rendere il percorso di studi più fluido e favorire quindi la laureabilità degli iscritti, la CPDS propone di istituire una sorta di Welcome Day anche per gli anni successivi al primo, promuovendo in tal modo, attraverso una maggiore interlocuzione docenti-studenti, una scelta più consapevole dei piani di studi e delle materie “a scelta”; propone inoltre di fare pressione sull'Ateneo per assicurare per tempo le attività di tutorato. Altre proposte della Commissione riguardano iniziative volte all'orientamento in uscita, che includano esperienze della tesi o di attività di mobilità presso aziende farmaceutiche.

CDS: L'ottimo successo del primo Welcome Day realizzato all'inizio dell'aa 2024-2025, suggerisce di istituirlo e potenziarlo anche nel prossimo anno accademico, favorendo il rapporto docente-discente. Altre iniziative di orientamento in itinere ed in uscita sono fondamentali per favorire il percorso formativo e di inserimento nel mondo del lavoro dei laureandi in Farmacia.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

CdL Biotecnologie (prot. 356 – pos. A dell’8 maggio 2025)

Riscontri alle analisi delle Schede di Monitoraggio Annuale (SMA):

Punto 1: Migliorare il tasso di laureati nei tempi previsti (indicatore iC02)

Azione avviata: Introduzione di un nuovo piano di studi a partire dall'a.a. 2023/2024, con riduzione della frammentazione degli insegnamenti.

Stato attuale: Gli effetti di tale modifica saranno osservabili a partire dall'a.a. 2025/2026.

Punto 2: Aumentare la percentuale di immatricolati che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso (indicatore iC17)

Azione avviata: Sempre il nuovo piano di studi mira a incidere positivamente anche su questo indicatore.

Stato attuale: I risultati saranno misurabili a partire dall'a.a. 2026/2027 quando gli studenti che avranno seguito integralmente il nuovo ordinamento potranno laurearsi. A titolo informativo, nel 2022 l’indicatore iC17 risulta pari al **28,7%** per il CdL in Biotecnologie, a fronte di una media dell’Area Geografica del **28,0%** e di una **media nazionale del 36,1%**. Questi dati evidenziano un margine di miglioramento su cui il nuovo assetto didattico è chiamato a intervenire.

Punto 3: Potenziare l’occupabilità dei laureati (indicatori iC06 e iC06BIS)

Azione proposta: Incentivare collaborazioni con aziende e istituzioni per migliorare le opportunità di inserimento lavorativo.

Stato attuale: Il CdS ha nominato una nuova Commissione Tirocinio.

Punto 4: Aumentare la percentuale di CFU conseguiti all’estero (indicatori iC10, iC10BIS, iC11)

Situazione rilevata: Gli indicatori iC10 e iC10BIS, riferiti all’anno 2022, mostrano un calo rispetto alle precedenti rilevazioni, mentre l’indicatore iC11 registra un sensibile miglioramento.

Azione intrapresa: È stata **riconfermata la Prof.ssa Laura Berliocchi nel ruolo di Delegato Erasmus – Internazionalizzazione**, incarico da lei ricoperto dal gennaio 2022. Il Consiglio ha preso atto dei risultati positivi ottenuti grazie al suo operato, in particolare per quanto riguarda



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

l'indicatore **iC11** relativo all'anno 2023, il cui netto **miglioramento** è stato dettagliatamente riportato al **punto 4.3 del presente verbale**.

Al contrario, gli indicatori **iC10** e **iC10BIS**, riferiti all'anno 2022, mostrano un calo rispetto alle precedenti rilevazioni; tuttavia, **i dati aggiornati al 2023 per questi due indicatori non sono ancora disponibili**.

Si è ribadita l'importanza di incentivare ulteriormente la **mobilità internazionale degli studenti**, anche attraverso attività di **informazione e sensibilizzazione**, da realizzarsi in collaborazione con la **Commissione Orientamento** e la **Commissione Tirocinio**, in linea con l'azione già intrapresa.

Punto 5: Migliorare la presenza di docenti di ruolo nei settori scientifico-disciplinari chiave (indicatore iC08)

Situazione rilevata: Il valore dell'indicatore iC08 si mantiene stabile (85,7%), inferiore alla media nazionale e dell'area geografica.

Azione proposta: Il Presidente informa che, allo stato attuale, **non sono state intraprese specifiche azioni** a livello di Corso di Studio per intervenire su questo indicatore.

Riscontro alle osservazioni della **Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS)**:

Il Presidente riporta al Consiglio i punti emersi dalle relazioni della **Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS)**, fornendo riscontro alle osservazioni ricevute:

Osservazione 1:

La CPDS suggerisce di predisporre un documento informativo da inviare alla comunità studentesca, sin dall'avvio del primo anno, per migliorare la conoscenza e la consapevolezza dell'importanza della compilazione dei questionari di valutazione della didattica.

Riscontro:

Il Presidente informa che tra gli obiettivi della neoistituita **Commissione Orientamento** rientra anche la realizzazione di un documento informativo da distribuire agli studenti. Tale documento sarà illustrato e consegnato già in occasione dell'**Open Day** dedicato alle matricole del CdL in Biotecnologie, previsto per l'anno accademico 2025/2026.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

Osservazione 2:

Dal confronto con gli studenti, la CPDS propone di incrementare il numero di ore dedicate ad attività pratiche di laboratorio, possibilmente in forma strutturata.

Riscontro:

Il Presidente precisa che, come deliberato al **punto 5** dell’Ordine del Giorno, la ripartizione oraria delle **Attività di Laboratorio (5 CFU al primo anno)** è stata recentemente rivista, in coerenza con il sistema dei crediti formativi universitari e con le esigenze organizzative dell’offerta didattica.

In particolare, è stato stabilito che:

- **Ogni CFU di laboratorio** comprenda **12 ore di attività didattica laboratoriale in presenza e 13 ore di studio individuale.**

Questa nuova impostazione si è resa necessaria non solo per rispettare il corretto equilibrio tra attività guidata e studio autonomo, ma anche per **garantire una gestione sostenibile dei laboratori didattici**, strutture condivise da più Corsi di Laurea afferenti alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica.

Alla luce di tali vincoli logistici e normativi, **l’invito della CPDS NON può essere accolto** nei termini proposti. Tuttavia, il CdS conferma il proprio impegno a strutturare le attività di laboratorio in modo da fornire **solide competenze di base** e facilitare l’inserimento degli studenti in contesti chimico-biologici, consolidando il loro percorso formativo sin dal primo anno.

Osservazione 3:

La CPDS propone il potenziamento del servizio di tutorato, suggerendo di anticipare i bandi per garantire un miglior allineamento tra l’avvio dei corsi e il supporto tutoriale.

Riscontro:

Il Presidente evidenzia che **la gestione e la pubblicazione dei bandi di tutorato non rientrano nella competenza del Corso di Studio**, ma dipendono dagli **Organi Centrali di Ateneo** e dalla **Scuola di Farmacia e Nutraceutica**.

In particolare, si richiama quanto stabilito nelle **Linee guida per la richiesta di tutor ed esercitatori** approvate con **delibera n. 11.2 del verbale n. 130 del Consiglio della Scuola del 12 marzo 2024**, secondo cui:



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

“Al fine di ottimizzare l’impiego delle risorse messe a disposizione dall’Ateneo e ridurre il ricorso alla docenza esterna, l’identificazione delle unità didattiche beneficianti e la numerosità delle figure da reclutare devono essere definite dai Consigli di Corso di Studio su indicazione dei rappresentanti degli studenti o, in subordine, da almeno dieci (10) studenti.”

In coerenza con tali indicazioni, il Presidente informa che, a seguito di comunicazione ricevuta dal Presidente della Scuola in data 20 aprile, il CdS sarà chiamato a **definire e trasmettere entro il 7 maggio 2025** le proprie esigenze in termini di numero di tutor e insegnamenti da supportare per l’a.a. 2025/2026, attenendosi alle modalità sopra descritte.

Il CdS, pertanto, si attiverà per **raccogliere le indicazioni necessarie** tramite i rappresentanti degli studenti e predisporre la richiesta formale secondo le procedure stabilite.

Osservazione 4:

La CPDS propone di ampliare il numero di laboratori accessibili agli studenti, di rivedere il programma dei corsi a scelta, e ribadisce la richiesta di non utilizzare l’aula DF per attività didattiche, ritenendola inadeguata.

Riscontro:

• **Laboratori:**

Se riferito ai **laboratori didattici** per le Attività di Laboratorio, il Presidente ricorda che la Scuola di Farmacia e Nutraceutica dispone di **strutture tra le più moderne e attrezzate a livello nazionale**. Se invece l’osservazione si riferisce ai **laboratori di tirocinio curricolare** (3 CFU al III anno), il CdS si sta attivando per **incrementare le convenzioni** con aziende e istituzioni del settore biotecnologico, pur evidenziando la **bassa densità di realtà biotecnologiche** nel territorio regionale.

• **Programmazione corsi a scelta:**

Rispetto all’anno accademico 2024/2025, il numero dei corsi a scelta è stato incrementato da 4 a 6. Quindi la programmazione per l’a.a. 2025/2026 prevede l’attivazione di **sei insegnamenti a scelta**:

- Farmacologia e Tossicologia Alimentare
- Immunobiologia
- Principi di Chimica Farmaceutica
- Neurofarmacologia
- Modelli sperimentali per lo studio delle patologie dismetaboliche
- Terapia Genica

• **Aula DF:**



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

Per quanto riguarda la richiesta di inibire l'uso dell'aula DF quale aula didattica, il CdS **rimanda la competenza** alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica e agli **Organi di Ateneo**, in quanto la gestione degli spazi didattici è centralizzata.

CdLM Biotecnologie Innovative per la Salute (prot. 358 – pos. A dell'8 maggio 2025)

1. Incremento della percentuale di studenti con almeno 40 CFU acquisiti

Con le recenti modifiche al corso, è stato introdotto un nuovo piano di studi che prevede un percorso più strutturato e mirato, riducendo la parcellizzazione degli insegnamenti, con l'obiettivo di facilitare il raggiungimento dei 40 CFU entro la fine del primo anno, che è attualmente in corso. I docenti del primo anno si sono impegnati per integrare l'attività di didattica frontale con attività di tutoraggio per supportare gli studenti, che potrà essere strutturata anche grazie alla richiesta di tutor nell'ambito degli specifici SSD. In aggiunta il CCdL ha approvato di inserire la definizione dei processi di verifica della preparazione degli studenti in ingresso, con particolare riferimento alla verifica dei requisiti curriculari. A partire dall'anno accademico 2025/2026, il Corso BioISA introdurrà un test di ingresso per valutare le conoscenze di base degli studenti. Il test consisterà in un quiz a risposta multipla composto da 50 quesiti suddivisi equamente tra le seguenti discipline: Biochimica, Microbiologia, Genetica, Biologia Molecolare, Patologia Clinica. I risultati del test saranno utilizzati per adattare i contenuti didattici alle esigenze degli studenti. In caso di necessità, la Scuola di Farmacia e Nutraceutica provvederà al reclutamento di tutor specializzati per supportare gli studenti. La somministrazione del test è prevista per il mese di novembre, al fine di consentire l'attuazione tempestiva degli interventi formativi necessari.

2. Potenziamento dell'orientamento in entrata

A seguito delle modifiche al corso, è stato potenziato il servizio di orientamento in entrata, con l'organizzazione di giornate di orientamento per gli studenti delle lauree triennali, incontri con le scuole superiori e attività di promozione del corso a livello regionale. Sono stati sviluppati materiali informativi aggiornati e sono stati attivati canali di



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

comunicazione diretta con gli studenti interessati. Sono in corso attività di Orientamento in entrata destinate ai CdS triennali di questo Ateneo.

3. Politiche di internazionalizzazione

Con le modifiche al corso è stato iniziato un percorso per rafforzare il grado di internazionalizzazione, attraverso la nomina di una Commissione all’Internazionalizzazione approvata in CCdL. La Commissione di concerto con il presidente si farà promotrice di programmi di scambio con università estere e la partecipazione a progetti di ricerca internazionali, nei limiti e le possibilità di poter svolgere attività didattiche in Istituzioni straniere che spesso non contemplano un’offerta formativa analoga.

4. Disponibilità e capienza delle aule

In risposta alle segnalazioni della CPDS, in merito alla disponibilità delle aule, insieme alla Scuola abbiamo avviato una interlocuzione per una congrua disponibilità e capienza delle stesse. In ogni caso il problema è strutturale e il CCdL si è impegnato e si impegna quotidianamente affinché le politiche di Ateneo possano far fronte a queste necessità.

5. Interazione tra studenti e proprio rappresentanti

Per favorire una maggiore interazione tra gli studenti e i loro rappresentanti nel Consiglio di Corso di Studio (CdS), è fondamentale implementare strategie che incoraggino la comunicazione attiva e la partecipazione. Il CCdL nella persona di Presidente ha intensificato gli incontri periodici con i rappresentanti per discutere le problematiche emerse e pianificare azioni correttive.

Il Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica esprime apprezzamento per le attività intraprese dai CCdS ma specifica che le criticità evidenziate relativamente alla disponibilità di spazi didattici non sono superabili dall’invocato intervento della struttura didattica. Allo stato attuale tutti gli spazi assegnati dall’Ateneo alla Scuola sono completamente utilizzati. Si auspica che l’avviata gestione centralizzata delle aule, che andrà a regime dal prossimo anno accademico, possa migliorare una situazione deficitaria già più volte segnalata agli Organi centrali.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

3.2. Syllabus insegnamenti a.a. 2025/2026

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto in data 12 maggio 2025 con prot. 361 – pos. A, la richiesta del Coordinatore del PQA, Prof. Pietro Hiram Guzzi, di aggiornamenti circa la disponibilità dei syllabus relativi agli insegnamenti da erogarsi nell’a.a. 2025/2026 in seno ai CdS coordinati dalla Scuola. Il Presidente informa il Consiglio che detti documenti rientrano nei requisiti di accreditamento AVA3 D.CDS.1.4.1 e D.CDS.1.4.2 e che cronoprogramma di Ateneo prevede che la Scuola ne verifichi il contenuto entro la data del 20 aprile. A tal fine i Presidenti dei CdS sono stati invitati, a mezzo email del 28 marzo 2025, ad adottare il nuovo format definito dal PQA ed a trasmettere i *syllabus* entro il 15 aprile us. La documentazione è pervenuta in modo frammentato ed alla data odierna si registra quanto di seguito:

CdS	Copertura U.D.***	U.D. mancanti di syllabus
Farmacia	100%	--
STCBP	91%	Fisica e cenni di Matematica
		Normativa e Marketing nel settore del benessere*
SciBA	90%	C.I. Biochimica e metodologie cliniche ed ambientali
		C.I. Genetica
		Legislazione ambientale**
		C.I. Monitoraggio animale e vegetale negli habitat mediterranei
STPA	77%	Inglese
		Ispezione degli alimenti di origine animale
		Chimica delle fermentazioni e controllo qualità degli alimenti di origine animale*
		Uso corretto di antimicrobici nelle specie di interesse zootecnico*



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

		Patologia degli animali da reddito e management sanitario delle aziende zootecniche*
Biotecnologie	88%	Inglese
		Biologia molecolare
		Terapia genica*
BioISa	92%	Bioingegneria dei Sistemi Cellulari
		Tecnologie Digitali nelle Scienze Cardiovascolari
		C.I. Epidemiologia e Big Data****

*materia a scelta; **insegnamento a bando; ***Unità Didattiche; ****manca solo modulo a bando;

Per quanto attiene alla pubblicazione sul sito dei singoli CdS, il Presidente comunica che le pagine dedicate sono state modificate in funzione del nuovo format e che la pagina relativa all'a.a. 2025/2026 sarà visibile a partire dal mese di giugno 2025 per non creare confusione con quelle degli anni accademici precedenti (tutti già pubblicati). Tutti i *syllabus* nella disponibilità della Scuola sono stati redatti secondo il nuovo format del PQA. I Presidenti dei CdS per i quali risultino U.D. prive di *syllabus* saranno sollecitati al fine di superare la criticità.

Il Consiglio della Scuola prende atto.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4. PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA

4.1. Programmazione servizio tutorato a.a. 2025/2026

Il Presidente comunica al Consiglio di aver invitato, a mezzo email del 28 aprile 2025, i Presidenti dei CdS coordinati dalla Scuola a far pervenire, in accordo con le linee guida della SFN di cui alla delibera n. 11.2 del verbale n. 130 del 12/03/2024, entro la data del 7 maggio 2025, le esigenze dei CdS di propria pertinenza relativamente ai tutor da richiedere all’Ateneo per l’a.a. 2025/2026.

Alla data odierna risultano pervenute le richieste dei seguenti CdS:

- CdLM in Farmacia (email del 6 maggio 2025);
- CdL in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali (email del 7 maggio 2025);
- CdL in Biotecnologie (email del 7 maggio 2025);
- CdL in Scienze Biologiche per l’Ambiente (email dell’8 maggio 2025);

Sulla base delle esigenze manifestate dai Presidenti dei suddetti di CdS, in Presidente della Scuola propone al Consiglio di richiedere all’Ateneo, ai sensi del “Regolamento di Ateneo per il servizio di tutorato ex art. 13 L. 341/90”, emanato con D.R. n. 649 del 30.07.2013 e modificato con DD.RR. n. 845 del 31.07.2015 e n. 363 del 06.04.2016, l’attivazione delle seguenti figure di *tutor* didattici:

<i>CdLM in Farmacia</i>			
<i>Insegnamento</i>	<i>SSD</i>	<i>n. di tutors richiesti</i>	<i>Ore di attività</i>
Chimica Generale ed Inorganica	CHEM-03/A	1	250
Biologia Animale	BIOS-10/A	1	250
Botanica Farmaceutica – Biologia vegetale	BIOS-01/D	1	250
Chimica Organica	CHEM-05/A	1	250
Chimica Analitica	CHEM-01/A	1	250
Analisi dei Medicinali I	CHEM-07/A	1	250
Analisi dei Medicinali II	CHEM-07/A	1	250
Chimica Farmaceutica generale	CHEM-07/A	1	250
Chimica Farmaceutica e Tossicologica I	CHEM-07/A	1	250
Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	CHEM-07/A	1	250



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

<i>CdL in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali</i>			
<i>Insegnamento</i>	<i>SSD</i>	<i>n. di tutors richiesti</i>	<i>Ore di attività</i>
Il Farmaco Veterinario nelle Produzioni Animali	MVET-04/A	1	250
Elementi di Microbiologia applicati alle Produzioni Animali Eziopatogenesi delle malattie infettive	MVET-03/A	1	250
Sanità Animale	MVET-04/A	1	250
Ispezione degli Alimenti di Origine Animale	MVET-02/B	1	250
Tossicologia degli animali domestici e dell'ambiente	MVET-04/A	1	250
Biochimica Clinica	BIOS-09/A	1	250
Nutrizione e Alimentazione Animale Alimentazione animale e sostenibilità delle produzioni zootecniche	AGRI-09/B	1	250

<i>CdL in Biotecnologie</i>			
<i>Insegnamento</i>	<i>SSD</i>	<i>n. di tutors richiesti</i>	<i>Ore di attività</i>
C.I. Introduzione alla Chimica	CHEM-03/A	1	250
	CHEM-05/A		

<i>CdL in Scienze Biologiche per l'Ambiente</i>			
<i>Insegnamento</i>	<i>SSD</i>	<i>n. di tutors richiesti</i>	<i>Ore di attività</i>
Chimica Generale	CHEM-03/A	1	250
Chimica Organica	CHEM-05/A	1	250

Considerato il calendario didattico e le relative esigenze didattico-formative, il Presidente propone di autorizzare lo svolgimento delle attività di tutorato anche mediante didattica a distanza di tipo sincrono su piattaforma google-meet. Nei casi in cui si debba ricorrere all'attività didattica a distanza di tipo sincrono, i tutor dovranno indicare la motivazione ed allegare il report dell'incontro generato dalla piattaforma google-meet. Gli studenti dovranno accedere alla stanza virtuale attraverso il proprio *account* unicz.it .

Il Consiglio della Scuola, all'unanimità, esprime parere favorevole



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4.2. Nomina Cultore della Materia SSD CHEM-03/A – Chimica Generale ed Inorganica

Il Presidente invita i componenti del Consiglio a pronunciarsi sulla proposta della **Prof.ssa Adriana Pietropaolo**, Associato del SSD CHEM-03/A – Chimica Generale ed Inorganica presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo, sulla nomina, per gli aa.aa. 2024-2025 e 2025-2026, a cultore della materia del SSD CHEM-03/A, Chimica Generale ed Inorganica, del **Dott. Pierraffaele Barretta**, nato a Crotone il 15/05/1997 e residente a Rocca di Neto, in Viale Aldo More – C.F.: BRRPRF97E15D122K.

Il Consiglio della Scuola, dopo un’attenta valutazione del curriculum didattico-scientifico, pienamente rispondente ai criteri stabiliti dalla norma regolamentare “Cultori della materia: definizione, modalità di nomina ed attività”, approvata dal S.A. in data 27.03.2013 e successivamente modificata dal S.A. con delibere del 17.12.2013, 28.01.2014, 25.03.2014 e 10.02.2015, unanime, delibera di nominare, per gli aa.aa. 2024-2025 e 2025-2026, il Dott. Pierraffaele Barretta cultore delle materie del SSD CHEM-03/A, Chimica Generale ed Inorganica, per gli insegnamenti dell’SSD erogati dall’Università “Magna Græcia” di Catanzaro.

4.3. CdL STCPB: rettifica parziale affidamenti a.a. 2025/2026

Il Presidente comunica al Consiglio che, in data 7 maggio 2025 con prot. 350 – pos. A, è pervenuta, da parte della Prof.ssa Maria Chiara Cristiano, Vice-Presidente del CdL in parola, la richiesta di parziale rettifica degli affidamenti deliberati al punto 7.8 del verbale n. 140 del 25 marzo 2025, per come di seguito dettagliato:

Modulo di Chimica Organica (SSD: CHIM/06 – Chimica organica - 6 CFU) del C.I. di Chimica Organica ed Esercitazione di Chimica (12 CFU). Numero ore di didattica frontale 40, Co-docenza 5 CFU, affidamento interno alla **Prof.ssa Manuela Oliverio**, Associato del SSD CHIM/06– Chimica Organica, Numero ore di didattica frontale 8, Co-docenza 1 CFU al **Prof. Antonio Procopio**, Ordinario del SSD CHEM-05/A, Chimica



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

organica, entrambi i docenti afferiscono al Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo.

La Commissione di esami di profitto dell’insegnamento del C.I. di Chimica Organica ed Esercitazione di Chimica è composta come di seguito specificato:

- **Prof.ssa Manuela Oliverio** - Presidente
- **Prof. Antonio Procopio** – membro effettivo.

Modulo di Farmacognosia dei prodotti del benessere (SSD: BIO/15 – Biologia Farmaceutica - 6 CFU) del C.I. di Farmacologia, Tossicologia e Farmacognosia dei prodotti del benessere (12 CFU). Numero ore di didattica frontale: 4. Co-docenza 0,5 CFU, affidamento interno alla **Prof.ssa Jessica Maiuolo**, RTD-A del SSD BIOS-01/D, Biologia Farmaceutica, presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo. Numero ore di didattica frontale: 44. Co-docenza 5,5 CFU. Affidamento da bandire

La Commissione di esami di profitto del C.I. di Farmacologia, Tossicologia e Farmacognosia dei prodotti del benessere è composta come di seguito specificato:

- **Prof.ssa Damiana Scuteri** – Presidente
- **Prof.ssa Jessica Maiuolo** – membro effettivo
- Affidatario del Modulo di Farmacognosia dei prodotti del benessere – membro effettivo.

Le basi degli inestetismi cutanei (SSD: MED/50 Scienze tecniche mediche applicate– 9 CFU). Numero ore di didattica frontale: 72. Co-docenza 3 CFU (24 ore) al **Prof. Salvatore Panza**, RTD-B del SSD MED/50, Scienze Tecniche Mediche e Applicate, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo; 3 CFU Numero (24 ore) alla **Prof.ssa Monica Gagliardi**, RTD-A del SSD MED/50, Scienze Tecniche Mediche e Applicate presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo; Co-docenza 3 CFU (24 ore) al **Prof. Luca Tirinato**, RTD-A del SSD MED/50, Scienze Tecniche Mediche e Applicate presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

La Commissione di esami di profitto dell’insegnamento Le basi degli inestetismi Cutanei è composta come di seguito specificato:

- **Prof. Salvatore Panza** – Presidente
- **Prof.ssa Monica Gagliardi** – membro effettivo
- **Prof. Luca Tirinato**– membro effettivo.

Il Consiglio della Scuola, all’unanimità, esprime parere favorevole

4.4. CdL STCPB: rettifica parziale crediti a scelta dello studente a.a. 2025/2026

Il Presidente comunica al Consiglio che, in data 6 maggio 2025, a mezzo email, il Dott. Alessio Facchin ha comunicato le sue dimissioni dal ruolo di RTD-A, SSD MEDS-26/B (ex MED/50), presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo. Detta comunicazione è stata inoltrata, nella medesima giornata, dalla Segreteria didattica alla Presidente del CdL STCPB poiché al Dott. Facchin, tra l’altro, era stato affidato per l’a.a. 2025/2026, con delibera della SFN n. 7.9 del 25 marzo 2025 (verbale n. 140), in co-docenza l’insegnamento a scelta dello studente “Psico-cosmesi” previsto al III anno. In data 14 maggio 2025, con prot. 371 – pos. A, la Presidente del CdL in parola, già co-docente dell’insegnamento di cui sopra, ha indicato la sua disponibilità ad erogare integralmente i 6 CFU previsti per l’insegnamento di “Psico-cosmesi”.

Il Consiglio della Scuola, all’unanimità, esprime parere favorevole

4.5. CdL STCPB: modifica commissione d’esame a.a. 2024/2025

Il Presidente comunica al Consiglio che, in data 6 maggio 2025, a mezzo email, il Dott. Alessio Facchin ha comunicato le sue dimissioni dal ruolo di RTD-A, SSD MEDS-26/B (ex MED/50), presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo. Detta comunicazione è stata inoltrata, nella medesima giornata, dalla Segreteria didattica alla Presidente del CdL STCPB poiché al Dott. Facchin, tra l’altro, a seguito del DPS n. 161 del 31 maggio 2024, ratificato con delibera n. 2.10 del Consiglio della Scuola del 26 giugno 2024 (verbale 133), è co-docente,



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

per l’a.a. 2024/2025, dell’insegnamento a scelta dello studente “Psico-cosmesi” previsto al III anno del CdL in parola. Per gli effetti delle predette dimissioni, si rende necessario modificare la commissione per gli esami di profitto, per l’a.a. 2024/2025, dell’insegnamento in parola, sostituendo il Dott. Facchin con la Prof.ssa Maria Chiara Cristiano, Associato del SSD MEDS-26/B (ex MED/50), presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo. La Presidente del CdL STCPB dichiara di aver accertato per le vie brevi la disponibilità della Prof.ssa Cristiano.

Il Consiglio della Scuola, all’unanimità, esprime parere favorevole

4.6. CdL Biotecnologie: modifica commissioni d’esame a.a. 2024/2025

Il Presidente comunica al Consiglio che, a seguito della dipartita della Prof.^{ssa} Rosa Terracciano e del collocamento in congedo per motivi di ricerca scientifica del Prof. Rocco Savino, si rende necessario modificare, per l’a.a. 2024/2025, le commissioni d’esame per alcuni insegnamenti erogati in seno al CdL in Biotecnologie per come proposto dal Presidente del CdL in parola e di seguito dettagliato:

Insegnamento	Commissione
Spettrometria di massa ed analisi proteomica: nuove metodologie innovative nella diagnostica clinica	Prof. ^{ssa} Monica Nardi (<i>Presidente</i>)
C.I. Biologia Molecolare e Genetica	Prof. ^{ssa} Rodolfo Iuliano (<i>Presidente</i>)
	Prof. ^{ssa} Elvira Parrotta (<i>Componente effettivo</i>)
Terapia Genica	Prof. ^{ssa} Elvira Parrotta (<i>Presidente</i>)
	Prof. ^{ssa} Stefania Scalise (<i>Componente effettivo</i>)

Il Consiglio della Scuola, all’unanimità, esprime parere favorevole



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4.7. CdLM Farmacia: calendario esami a.a. 2025/2026

Il Presidente comunica al Consiglio che, in data 7 aprile 2025 con prot. 288 – pos. A, il Presidente del CdS in parola ha trasmesso la proposta di calendario degli esami previsti per l’a.a. 2025/2026 (allegato 4.4).

Il Consiglio della Scuola, all’unanimità, esprime parere favorevole

Non essendoci altro da discutere, il Presidente, alle ore 13:45, dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Prof.^{ssa} Concetta Maria Faniello

Il Presidente
Prof. Francesco Ortuso