



**Università degli Studi “G.
d’Annunzio”
Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA**



**Numero e data di protocollo, UOR e classificazione
attribuiti dal sistema di gestione informatica dei documenti**

VERBALE DEL CONSIGLIO

SEDUTA DEL 29 FEBBRAIO 2024

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA del 29 GENNAIO 2024

L'anno duemilaventiquattro, il giorno 29 del mese di gennaio alle ore 13:00, nell'aula "G. Bettoni" del Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" in Chieti, su convocazione del Direttore, il Consiglio del Dipartimento di Farmacia per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

Riservato ai Prof. Ordinari

1 - Attribuzione degli scatti stipendiali ai Professori Ordinari.

Riservato ai Prof. Ordinari e Associati

2 - Programmazione Reclutamento Docenti, Ricercatori e PTA 2023/2025.

3 - Attribuzione degli scatti stipendiali ai Professori Associati.

4 - Chiamata e afferenza al Dipartimento di Farmacia del Prof. Guido Angelini – II fascia CHIM/06 "Chimica Organica".

Riservato ai Prof. Ordinari, Associati, RU e RTD

5 - Programmazione Reclutamento Docenti, Ricercatori e PTA 2023/2025.

6 - Relazioni didattico-scientifiche RTD.

7 - Attribuzione degli scatti stipendiali ai Ricercatori Universitari.

8 - RTD-a PON SSD CHIM/02, attività aggiuntive ex DM 1062: provvedimenti.

Per tutte le Componenti alle ore 13.15

9 - Comunicazioni.

10 - Consigli di Dipartimento: approvazione verbale.

11 - Consigli di Corso di Studio: approvazione verbali.

12 - Programmazione didattica a.a. 24/25.

13 - Attivazione Percorso di Eccellenza CTF a.a 23-24 coorte 21-22.

14 - Attivazione Percorso di Eccellenza Farmacia a.a 23-24 coorte 22-23.

15 - Tirocini professionali: provvedimenti.

16 - Personale docente cessazione volontaria dal servizio - Prof.ssa Cellini.

17 - Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti: provvedimenti.

18 - Dottorato di Ricerca: provvedimenti.

19 - Master di II livello: provvedimenti.

20 - Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera.

21 - Incarichi extraistituzionali.

22 - Richieste autorizzazioni.

23 - Orientamento Dipartimentale: provvedimenti.

24 - Accordi quadro: provvedimenti.

25 - Plafond conti soggetti al limite di spesa: provvedimenti.

26 - Conto terzi e progetti di ricerca.

27 - Borse di studio e assegni di ricerca.

28 - Donazioni.

29 - Terza Missione.

30 - Scarico inventariale.

31 - Nomina Referente per i rapporti con gli studenti.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante la dott.ssa Anna Scimone.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale dichiara aperta la seduta e passa alla discussione dell'ordine del giorno:

Riservato ai Prof. Ordinari

Sono presenti i Proff.: Luigi Brunetti, Direttore, Alessandro Cama, Amelia Cataldi, Piera Di Martino, Antonio Di Stefano, Francesco Epifano, Antonella Fontana, Luigi Menghini, Adriano Mollica e Nazzareno Re.

Risulta assente giustificata la Prof.ssa Luigina Cellini.

1 - Attribuzione degli scatti stipendiali ai Professori Ordinari.

1.1 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, il Prof. Mollica, con nota prot. 490 del 26.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 15.01.22 al 15.01.24.

Il Direttore dà lettura delle relazioni sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, sono depositate in copia presso la segreteria di Dipartimento e rese consultabili.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, approva.

Le relazioni costituiscono parti integranti del verbale. **(All. 1).**

1.2 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Prof.ssa Fontana, con nota prot. 491 del 26.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel biennio 2022/2023.

Il Direttore dà lettura delle relazioni sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, sono depositate in copia presso la segreteria di Dipartimento e rese consultabili.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, approva.

Le relazioni costituiscono parti integranti del verbale. **(All. 2).**

1.3 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, il Prof. Re, con nota prot. 541 del 29.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel biennio 2022/2023.

Il Direttore dà lettura delle relazioni sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, sono depositate in copia presso la segreteria di Dipartimento e rese consultabili.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, approva.

Le relazioni costituiscono parti integranti del verbale. **(All. 3).**

Riservato ai Prof. Ordinari e Associati

Sono presenti i Proff.: Luigi Brunetti, Direttore, Alessandro Cama, Amelia Cataldi, Piera Di Martino, Antonio Di Stefano, Francesco Epifano, Antonella Fontana, Luigi Menghini, Adriano Mollica, Nazzareno Re, Mariangela Agamennone, Rosa Amoroso, Ivana Cacciatore, Simone Carradori, Christian Celia, Cecilia Coletti, Felisa Cilurzo, Piero Del Boccio, Giuseppe Di Biase, Viviana di Giacomo, Mara Di Giulio, Luisa Di Marzio, Claudio Ferrante, Stefania Ferrari, Letizia Giampietro, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Cristina

Maccallini, Alessandro Marrone, Giustino Orlando, Gabriella Siani, Lorianò Storchi e Susi Zara.

Risultano assenti giustificati i Proff: Luigina Cellini, Alessandra Ammazalorso, Pietro Di Profio, Salvatore Genovese e Rossella Grande.

2 - Programmazione Reclutamento Docenti, Ricercatori e PTA 2023/2025.

Il Direttore fa presente che con nota prot. 12967 del 16.02.24, recepita con prot. 392 del 19.02.24, il Magnifico Rettore ha comunicato che, con D.R. n. 319/2024 prot. n. 12257 del 14/02/2024, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura valutativa di un bando per due ruoli di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 per il SSD CHIM/06 Chimica Organica e che è risultato vincitore il solo Prof. ANGELINI Guido, mentre l'ulteriore posizione per la quale è stata attivata la presente procedura è rimasta vacante.

Il Magnifico Rettore ha comunicato altresì che i P.O. già impegnati per l'attivazione della procedura in oggetto restano a totale e completa disponibilità del Dipartimento, il quale avrà cura di voler comunicare le proprie determinazioni in merito nel più breve tempo possibile, stante la circostanza che trattasi di procedura bandita nel 2023.

Il Direttore ricorda che nel Consiglio del 27.06.23 era stata attivata la procedura per l'attivazione di un bando per due ruoli di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 per il SSD CHIM/06 Chimica Organica, dettata dalla motivazione rafforzata: *“I ricercatori a tempo indeterminato abilitati, in analogia a tutti i ricercatori a tempo indeterminato nel Dipartimento di Farmacia, hanno sempre svolto attività didattica pur non avendone l'obbligo. Nel caso specifico ai due RU è stato assegnato da diversi anni un corso di Chimica Organica per Farmacia di 12 CFU e quindi entrambi gli abilitati hanno svolto attività didattica per un numero di ore ben superiore alle 60. Per l'anno accademico 2023/2024, la mancata valorizzazione del potenziale didattico degli RTDa e una prima riorganizzazione dei Corsi di Studio di Farmacia e CTF per trasformare la laurea in abilitante, come richiesto dalla legge 163/2021 ed i successivi decreti attuativi dei suoi articoli 1-3 e 6 (DM 570/2022 e 651/2022), porta ad un rapporto didattica erogabile/didattica potenziale pari a 1,18, con una necessità didattica di 88 ore. Per l'anno successivo, con la pubblicazione del Decreto del Ministero dell'Università circa la riforma dell'ordinamento della Classe Magistrale a ciclo unico LM-13 (DM 1147/2022) è plausibile che il SSD preveda un incremento ulteriore delle ore di didattica frontale nell'ottica di differenziare maggiormente i due corsi di studio di CTF (più chimico) e Farmacia (più biologico)”*.

In esito alla procedura predetta, rimangono tuttora valide le esigenze didattiche alla base della motivazione rafforzata descritta in precedenza.

Per tali ragioni il Direttore propone di destinare i P.O. già impegnati per l'attivazione della procedura in oggetto per una nuova procedura valutativa per un ruolo di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 per il SSD CHIM/06 Chimica Organica.

Il Consiglio approva con l'astensione delle Prof.ssa Siani.

3 - Attribuzione degli scatti stipendiali ai Professori Associati.

3.1 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Prof.ssa Cacciatore, con nota prot. 168 del 26.01.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel triennio 01.10.19/30.09.22.

Con successiva nota prot. 469 del 23.02.24, ha presentato un'integrazione dal 01.10.22 al 01.10.23.

Il Direttore dà lettura delle relazioni sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, sono depositate in copia presso la segreteria di Dipartimento e rese consultabili.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari e Associati, approva.

Le relazioni costituiscono parti integranti del verbale. (**All. 4 e All. 4a**).

3.2 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Prof.ssa Amoroso, con nota prot. 452 del 22.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 2022-23 (a.a. 2021-22, 2022-23 e inizio 2023-24)

Il Direttore dà lettura della relazione sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari e Associati, approva.

La relazione costituisce parte integrante del verbale. (**All. 5**).

3.3 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Prof.ssa Cilurzo, con nota prot. 465 del 22.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 2021-2023.

Il Direttore dà lettura della relazione sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari e Associati, approva.

La relazione costituisce parte integrante del verbale. (**All. 6**).

3.4 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Prof.ssa Di Marzio, con nota prot. 470 del 23.02.24, ha presentato l'integrazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 18.11.21 al 01.01.23.

Il Direttore dà lettura della relazione sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari e Associati, approva.

L'integrazione costituisce parte integrante del verbale. (**All. 7**).

3.5 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, il Prof. Del Boccio, con nota prot. 487 del 26.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 01.01.21 al 01.01.23.

Il Direttore dà lettura della relazione sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari e Associati, approva.

L'integrazione costituisce parte integrante del verbale. (**All. 8**).

4 - Chiamata e afferenza al Dipartimento di Farmacia del Prof. Guido Angelini – II fascia CHIM/06 “Chimica Organica”.

Il Direttore comunica che la dott.ssa Valentina Albertazzi, con lettera prot. 12726 del 16.02.24 e recepita con prot. 397 del 19.02.24, ha trasmesso il D.R. 319/2024 prot 12257 del 14.02.24 inerente l'approvazione degli atti relativi alla Procedura valutativa per la chiamata di n. 2 posizioni di Professore di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 - Sc 03/C1 - SSD CHIM/06 "CHIMICA ORGANICA" - presso il Dipartimento di Farmacia (bandita con D.R. n. 1036/2023 Prot. n. 48706 del 13.07.23 pubblicato sull'Albo Ufficiale on line di Ateneo in data 14.07.2023 atto n. 24278 del 13.07.23) e ha richiesto che nella *“prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento in cui verrà deliberata la chiamata del vincitore di concorso, contestualmente si delibererà anche la relativa afferenza”*.

Il Consiglio, ristretto ai soli Professori Ordinari e Associati,
VISTO l'art. 12 del bando di concorso;
VISTO che all'art. 2 individua il Prof. Guido Angelini quale candidato qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando di concorso;
VISTA la richiesta di afferenza del Prof. Guido Angelini al Dipartimento di Farmacia protocollata in entrata al n. 394 del 19.02.24; (**AII. 9**)
CONSIDERATO che il profilo del Prof. Guido Angelini è ritenuto idoneo alle necessità del Dipartimento;

DELIBERA

di proporre la chiamata del Prof. Guido Angelini e di accogliere la richiesta di afferenza al Dipartimento di Farmacia dello stesso.

Riservato ai Prof. Ordinari, Associati, RU e RTD

Sono presenti i Proff.: Luigi Brunetti, Direttore, Alessandro Cama, Amelia Cataldi, Piera Di Martino, Antonio Di Stefano, Francesco Epifano, Antonella Fontana, Luigi Menghini, Adriano Mollica, Nazzareno Re, Mariangela Agamennone, Rosa Amoroso, Ivana Cacciatore, Simone Carradori, Christian Celia, Cecilia Coletti, Felisa Cilurzo, Piero Del Boccio, Giuseppe Di Biase, Viviana di Giacomo, Mara Di Giulio, Luisa Di Marzio, Claudio Ferrante, Stefania Ferrari, Letizia Giampietro, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Cristina Maccallini, Alessandro Marrone, Giustino Orlando, Gabriella Siani, Lorian Storchi e Susi Zara.

Risultano assenti giustificati i Proff: Luigina Cellini, Alessandra Ammazalorso, Pietro Di Profio, Salvatore Genovese e Rossella Grande.

Sono presenti i Dott.: Guido Angelini, Pantaleone Bruni, Cristina Campestre, Annalisa Chiavaroli, Michele Ciulla, Barbara De Filippis, Laura De Lellis, Silvia Di Lodovico, Marialuigia Fantacuzzi, Vincenzo Ferrone, Serena Fiorito, Rosalba Florio, Marialucia Gallorini, Lisa Marinelli, Roberto Paciotti, Serena Pilato, Lucia Recinella, Azzurra Stefanucci e Fabio Verginelli.

Risulta assente giustificata la dott.ssa Serena Veschi.

Risulta assente la dott. Carla Gasbarri.

Esce la Prof.ssa Siani.

5 - Programmazione Reclutamento Docenti, Ricercatori e PTA 2023/2025.

Il Direttore fa presente che con nota prot. 12967 del 16.02.24, recepita con prot. 392 del 19.02.24, il Magnifico Rettore ha comunicato che, con D.R. n. 319/2024 prot. n. 12257 del 14/02/2024, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura valutativa di un bando per due ruoli di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 per il SSD CHIM/06 Chimica Organica e che è risultato vincitore il solo Prof. ANGELINI Guido, mentre l'ulteriore posizione per la quale è stata attivata la presente procedura è rimasta vacante.

Il Magnifico Rettore ha comunicato altresì che i P.O. già impegnati per l'attivazione della procedura in oggetto restano a totale e completa disponibilità del Dipartimento, il quale avrà cura di voler comunicare le proprie determinazioni in merito nel più breve tempo possibile, stante la circostanza che trattasi di procedura bandita nel 2023.

Il Direttore ricorda che nel Consiglio del 27.06.23 era stata attivata la procedura per l'attivazione di un bando per due ruoli di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 per il SSD CHIM/06

Chimica Organica, dettata dalla motivazione rafforzata: *“I ricercatori a tempo indeterminato abilitati, in analogia a tutti i ricercatori a tempo indeterminato nel Dipartimento di Farmacia, hanno sempre svolto attività didattica pur non avendone l’obbligo. Nel caso specifico ai due RU è stato assegnato da diversi anni un corso di Chimica Organica per Farmacia di 12 CFU e quindi entrambi gli abilitati hanno svolto attività didattica per un numero di ore ben superiore alle 60. Per l’anno accademico 2023/2024, la mancata valorizzazione del potenziale didattico degli RTDa e una prima riorganizzazione dei Corsi di Studio di Farmacia e CTF per trasformare la laurea in abilitante, come richiesto dalla legge 163/2021 ed i successivi decreti attuativi dei suoi articoli 1-3 e 6 (DM 570/2022 e 651/2022), porta ad un rapporto didattica erogabile/didattica potenziale pari a 1,18, con una necessità didattica di 88 ore. Per l’anno successivo, con la pubblicazione del Decreto del Ministero dell’Università circa la riforma dell’ordinamento della Classe Magistrale a ciclo unico LM-13 (DM 1147/2022) è plausibile che il SSD preveda un incremento ulteriore delle ore di didattica frontale nell’ottica di differenziare maggiormente i due corsi di studio di CTF (più chimico) e Farmacia (più biologico)”*.

In esito alla procedura predetta, rimangono tuttora valide le esigenze didattiche alla base della motivazione rafforzata descritta in precedenza.

Per tali ragioni il Direttore propone di destinare i P.O. già impegnati per l’attivazione della procedura in oggetto per una nuova procedura valutativa per un ruolo di II fascia ex art. 24, c. 6, L. 240/2010 per il SSD CHIM/06 Chimica Organica.

Il Consiglio approva.

6 - Relazioni didattico-scientifiche RTD.

La dott.ssa Serena Veschi, RTD-a SSD MED/04, con nota prot. 169 del 26.01.24, ha trasmesso la relazione annuale, dal 01.12.22 al 31.11.23 sull’attività didattico-scientifica.

Il Consiglio, dopo ampia discussione,

VISTA la relazione della dott.ssa Veschi;

CONSIDERATA l’attività della dott.ssa Veschi aderente alla linea di ricerca proposta

DELIBERA

di approvare la relazione annuale, dal 01.12.22 al 31.11.23, sull’attività didattico-scientifica della dott.ssa Veschi, che costituisce parte integrante del presente Verbale (**All. 10**).

7 - Attribuzione degli scatti stipendiali ai Ricercatori Universitari.

7.1 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Dott.ssa De Filippis, con nota prot. 451 del 22.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 01.01.21/01.01.23.

Il Direttore dà lettura della relazione sull’attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, Associati e Ricercatori Universitari, approva.

La relazione costituisce parte integrante del verbale. (**All. 11**).

7.2 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Dott.ssa Gasbarri, con nota prot. 466 del 22.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 2021-2023.

Il Direttore dà lettura della relazione sull’attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, Associati e Ricercatori Universitari, approva.

La relazione costituisce parte integrante del verbale. (All. 12).

7.3 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Dott.ssa Campestre, con nota prot. 484 del 22.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 2021-2023.

Il Direttore dà lettura della relazione sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, Associati e Ricercatori Universitari, approva.

La relazione costituisce parte integrante del verbale. (All. 13).

7.4 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, la Dott.ssa De Lellis, con nota prot. 520 del 28.02.24, ha presentato la relazione sul lavoro didattico-scientifico svolto nel periodo 01.05.21-01.05.23.

Il Direttore dà lettura della relazione sull'attività svolta che, corredata dalla relativa documentazione, è depositata in copia presso la segreteria di Dipartimento e resa consultabile.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Proff. Ordinari, Associati e Ricercatori Universitari, approva.

La relazione costituisce parte integrante del verbale. (All. 14).

8 - RTD-a PON SSD CHIM/02, attività aggiuntive ex DM 1062: provvedimenti.

Con nota prot. 440 del 21.02.24 la Prof.ssa Ferrari, in qualità di tutor ha inviato, in riferimento alla Circolare MUR prot. 14039 del 09.08.22 e alla comunicazione dell'Ateneo prot. 63729 del 21.09.22, l'elenco delle attività aggiuntive del Dott. Pantaleone Bruni, RTD-a PON SSD CHIM/02 ha svolto entro il 31.01.24, come di seguito riportato:

- attività di tutoraggio per la tesi di laurea

Numero	Laureato/a	Corso di laurea	Tesi
1	Dott.ssa Stefania Ciavarella	Chimica e tecnologia farmaceutiche	Sperimentale
2	Dott. Lorenzo Di Nino	Chimica e tecnologia farmaceutiche	Sperimentale
3	Dott.ssa Giulia Marucci	Farmacia	Sperimentale
4	Dott.ssa Vanessa Da Fermo	Chimica e tecnologia farmaceutiche	Sperimentale
5	Dott. Piergiorgio Parisi	Chimica e tecnologia farmaceutiche	Sperimentale
		Numero progetti: 5	CFU totali: 75

*(valore attribuito per singolo progetto pari a 15 CFU)

- attività di studio e ricerca integrativa sul tema

Numero	Attività di studio e ricerca integrativa	Titolo
1	attività di formazione	Corso realizzato dalla Verder-Scientific: 'Dalla macinazione all'estrazione: soluzioni per il settore ambientale'
2	attività di didattica	Laboratorio di analisi termica (DSC/TGA) e microscopia a forza atomica (AFM) per campioni ad uso farmaceutico
Numero attività di studio e ricerca integrativa sul tema: 2		CFU totali: 10

*(valore attribuito per ciascuna attività di studio e ricerca integrativa sul tema pari a 5 CFU)

- attività presentazione di un working paper

Numero	Attività di studio e ricerca integrativa	Evento
1	attività di disseminazione a esposizioni	Fiera internazionale PLAST – 5/8 settembre 2024 Milano
Numero attività presentazione di un working paper: 1		CFU totali: 5

*(valore attribuito per ciascuna attività presentazione di un working paper pari a 5 CFU)

Le attività dichiarate, qualora non utilizzate come integrazione, saranno certificate come CFU di Progetto.

Il Consiglio,

RICHIAMATE la delibera del 25.07.23 e del 07.09.23;

VISTA la prot. 440 del 21.02.24 della Prof.ssa Ferrari

VISTO l'elenco delle attività aggiuntive e attribuzione dei CFU di progetto;

Delibera

Di approvare le attività aggiuntive e attribuzione dei CFU di progetto del Dott. Bruni.

Per tutte le Componenti alle ore 13.15

Sono presenti i Proff.: Luigi Brunetti, Direttore, Alessandro Cama, Amelia Cataldi, Piera Di Martino, Antonio Di Stefano, Francesco Epifano, Antonella Fontana, Luigi Menghini, Adriano Mollica, Nazzareno Re, Mariangela Agamennone, Rosa Amoroso, Ivana Cacciatore, Simone Carradori, Christian Celia, Cecilia Coletti, Felisa Cilurzo, Piero Del Boccio, Giuseppe Di Biase, Viviana di Giacomo, Mara Di Giulio, Luisa Di Marzio, Claudio Ferrante, Stefania Ferrari, Letizia Giampietro, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Cristina Maccallini, Alessandro Marrone, Giustino Orlando, Lorian Storchi e Susi Zara.

Risultano assenti giustificati i Proff: Luigina Cellini, Alessandra Ammazalorso, Pietro Di Profio, Salvatore Genovese e Rossella Grande.

Sono presenti i Dott.: Guido Angelini, Pantaleone Bruni, Cristina Campestre, Annalisa Chiavaroli, Michele Ciulla, Barbara De Filippis, Laura De Lellis, Silvia Di Lodovico, Marialuigia Fantacuzzi, Vincenzo Ferrone, Serena Fiorito, Rosalba Florio, Marialucia Gallorini, Lisa Marinelli, Roberto Paciotti, Serena Pilato, Lucia Recinella, Azzurra Stefanucci e Fabio Verginelli.

Risulta assente giustificata la dott.ssa Serena Veschi.

Risulta assente la dott. Carla Gasbarri.

È presente il Segretario Amministrativo, Dott.ssa Anna Scimone.

È presente la rappresentante dei Dottorandi, Dott.ssa Sara D'Ingiullo.

È presente la rappresentante degli Assegnisti, Dott.ssa Marilisa Dimmito.

Sono presenti, i rappresentanti del Personale Tecnico Amministrativo, i Dott.: Linda Paola Manuele e Fabrizio De Angelis.

Sono presenti i rappresentanti degli Studenti, Sigg.: Claudio Barjami e Alex Montanari.

Risultano assenti i rappresentanti degli Studenti, Sigg.: Francesca Carano, Emilio Colliva, Anna Iole Liberi, Youssra Mouatamid e Manuel Speciale.

Comunicazioni del Direttore

1. Il Direttore riferisce sugli argomenti principali discussi nella riunione della Consulta dei Direttori di Dipartimento, convocata dal Magnifico Rettore il 7.02.24

1.1 Il Rettore ha presentato il nuovo Direttore Generale che prenderà servizio il 01.03.2024. Saranno successivamente organizzati incontri in ciascun Dipartimento in cui interverranno il MR e il DG.

1.2 Il MR ha comunicato che la Regione Abruzzo ha finanziato solo in parte le borse di studio per gli studenti idonei: circa 600 studenti, principalmente matricole, sono, almeno per ora, rimasti esclusi.

1.3 **RECLUTAMENTO 2024-2026**

Il MR propone di non conferire a ciascun Dipartimento una quota parte dei punti organici destinati al reclutamento, come d'uso nella precedente governance, bensì di demandare ai singoli Dipartimenti la formulazione della migliore proposta di reclutamento su base triennale, a scorrimento annuale, con evidenza delle priorità, seguendo una logica di miglioramento dell'offerta formativa e rafforzamento dell'Ateneo. Sarà definito un quantitativo massimo di punti organico da utilizzare in Ateneo nel 2024, che dovrà tenere conto dei costi del personale, del turnover, delle preminenti esigenze assunzionali del personale tecnico-amministrativo. Una volta acquisite tutte le proposte di ciascun Dipartimento, si valuterà la sostenibilità delle stesse tenendo presenti la compensazione del turnover in linea funzionale alle esigenze didattiche e l'implementazione dell'organico in una logica di miglioramento della qualità della didattica. Potranno anche essere valorizzate le esigenze legate allo sviluppo della ricerca, con l'obiettivo di raggiungere un miglior risultato in termini di VQR, trasferimento tecnologico e acquisizione di nuove risorse.

Le proposte saranno anticipate al MR dal Direttore del Dipartimento e saranno vagliate soprattutto in un'ottica di sinergia di Ateneo, sulla base dei criteri su indicati.

Il MR evidenzia la necessità di investire punti organico in personale tecnico amministrativo: il nostro Ateneo ha il più basso rapporto PTA/docenti. Anche i punti organico del piano straordinario D.M. 445/2022 non verranno distribuiti ai Dipartimenti, ma saranno utilizzati prioritariamente per il personale TA. I Dipartimenti interessati possono proporre il reclutamento di personale tecnico di laboratorio.

Per quanto riguarda la possibilità di bandire concorsi art. 24 comma 6, occorre considerare che la quota relativa non può superare il 50% di quella destinata all'intera annualità dall'Ateneo e nel conteggio vanno computate anche le tenure track.

Nell'ambito di una serie di incontri propedeutici alla formulazione della proposta di Reclutamento 2024 per l'intero Ateneo, il Direttore incontrerà il MR il 4 marzo p.v..

9 - Comunicazioni.

9.1 Con nota prot. 157 del 25.01.24, la Prof.ssa Di Martino ha inviato il N.O. rilasciato dalla Questura di Chieti al dott. Kunle Okaiyeto.

9.2 Con nota prot. 158 del 25.01.24, la Prof.ssa Maria Cristina Verrocchio, delegata alle attività del servizio per le disabilità di Ateneo, ha inviato la "Nuova procedura adattamento alle prove di esame per studenti con disabilità, DSA, BES".

- 9.3** Con nota prot. 5598 del 25.01.24, recepita con prot. 161 del 26.01.25, il Magnifico Rettore ha inviato il DR 14/2024 prot. 5600 del 25.01.24 riguardante la nomina dello studente Alessandro Stabile nel Presidio di Qualità.
- 9.4** Con nota prot. 165 del 26.01.24, la Prof.ssa Cacciatore comunica che la studentessa Asli Yana Saricayir, Molecular Biology and Genetics at Bursa Uludag University svolgerà il periodo di Internship presso il suo laboratorio di ricerca dal 24 luglio al 27 settembre p.v..
- 9.5** Con mail del 05.02.24, recepita con prot. 261 del 06.02.24, il Settore Diritto allo Studio, Tutorato e Disabilità, ha comunicato i nominativi dei 5 studenti che svolgeranno, per l'a.a. 23-24, attività di collaborazione per 150 ore.
- 9.6** Con nota prot. 8313 del 02.02.24, recepita con prot. 263 del 06.02.24, il Direttore Generale comunica la *“Proroga dell’attività lavorativa in modalità agile fino al 30.06.24”*.
- 9.7** Con nota prot. 8402 del 02.02.24 il Magnifico Rettore ha inviato il DR 190/2024 prot. 8183 del 02.02.24 avente per oggetto: *“Istituzione del Centro di Ateneo per la ricerca e la formazione sulla attività della didattica universitaria - Teaching and Learning Center – denominato “TLC-UNICH” – e costituzione del Comitato Tecnico Ordinatore.*
- 9.8** Con nota prot. 319 del 12.02.24 i Proff.: Menghini e Ferrante comunicano che, nell'ambito del programma Erasmus+, dal 4 marzo al 30 aprile 2024 saranno ospiti presso i laboratori di Botanica Farmaceutica gli studenti Andreea Iacoboaia e Carmina Savu della University of Medicine and Pharmacy Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca. Gli studenti svolgeranno attività di ricerca nell'ambito del progetto: *"Wild plants as sources of medicinals, cosmetics, and food products"*.
- 9.9** Con nota prot. 320 del 12.02.24 i Proff.: Menghini e Ferrante comunicano che, nell'ambito delle Staff mobility for teaching del programma Erasmus+, nei giorni 21-22 maggio 2024 saranno ospiti presso il nostro Dipartimento i proff. Tuba Aydın and Mucip Genişel, del Dipartimento di Farmacia della Agri Ibrahim Cecen University di Erzurum (Turchia, erasmus code TR AGRIO1).
- 9.10** Con nota prot. 306 del 09.02.24, la studentessa Ilaria Liberato comunica la propria decadenza dalla carica di rappresentante nel Consiglio di Corso di laurea in Farmacia e nel Consiglio del Dipartimento di Farmacia, in quanto non più iscritta al suddetto corso di laurea.
- 9.11** Con nota prot. 312 del 09.02.24, la dott.ssa Mariabeatrice Palestini responsabile del Settore Anticorruzione, Trasparenza e Privacy, comunica che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 30.01.24 ha approvato il PIAO 2024 che riguarda l’aggiornamento alla tabella degli obblighi di pubblicazione in Amministrazione Trasparente e l’indicazione dei relativi responsabili.
- 9.12** Con nota prot. 11339 del 12.02.24, recepita con prot. 358 del 14.02.24, il Magnifico Rettore ha inviato l’autorizzazione di incarico quale Componente Nucleo di Valutazione presso l’Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro al Prof. Nazzareno Re.
- 9.13** Con nota prot. 347 del 14.02.24 il Prof. Ferrante comunica, in qualità di responsabile di unità, la partecipazione al progetto di divulgazione scientifica intitolato *"The Open access Educational Materials on Naturally Occurring Molecules – sources, biological activity and use*

(OEMONOM) - follow-up project 2.2" (Call 2024 Round 1 KA2 KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education (KA220-HED).

Capofila del progetto è la Comenius University Bratislava (Slovak Republic).

Il progetto prevede una richiesta di finanziamento di 400.000 euro di cui 63.690 euro destinati all'unità del Dipartimento di Farmacia.

L'unità di ricerca per il Dipartimento di Farmacia coinvolge i Proff. Annalisa Chiavaroli, Luigi Menghini e Claudio Ferrante (responsabile di unità).

9.14 Con nota prot. 357 del 14.02.24 la Prof.ssa Gallorini comunica di aver accettato l'incarico di temporaneo di Co-PI e Responsabile di Unità Ud'A nell'ambito del Progetto finanziato Prin-PNRR 2022, in accordo con la dott.ssa Guya Diletta Marconi (RTDb BIO/17) e il Dipartimento di TIMO diretti interessati.

9.15 Con nota prot. 368 del 15.02.24 il Prof. Celia comunica che parteciperà in qualità di componente del Collegio dei Docenti al Dottorato di Ricerca in Scienze della Salute e dell'Ambiente XL Ciclo, presso l'Università degli Studi dell'Aquila.

9.16 Con nota prot. 369 del 15.02.24 la Prof.ssa Cacciatore comunica che, nell'ambito dell'attività di public engagement, ha tenuto una relazione presso il Liceo Volta di Francavilla per la Giornata Internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza (17 febbraio 2024).

9.17 Con nota prot. 370 del 15.02.24 la Prof.ssa Zara comunica di aver risposto al bando ITALY – SERBIA SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION CALL FOR JOINT PROPOSALS FOR THE YEARS 2024-2026 con un progetto dal titolo "Collagen in Regenerative Dental Medicine: In Vitro Investigation of Collagen-Based Biomaterials and Implant Surfaces Unveiling Angiogenic and Osteogenic Potential".

9.18 Con nota prot. 390 del 19.02.24 il Prof. Verginelli comunica di aver partecipato al bando per finanziamenti della "Paradifference Foundation" con sede in Inghilterra con scadenza il 15/02/2024.

Il progetto di ricerca sottomesso per la valutazione dal titolo "Spatial deconvolution of paraganglioma and its tumour microenvironment: Establishment of organoid models and development of adoptive cell target therapy using metabolically reprogrammed chimeric antigen-redirected T cells" è stato presentato in forma di "joint application".

La richiesta di finanziamento è pari a 775.000,00 Euro ed è Team Leaders, per l'Università di Chieti unitamente al Dr. Ignazio Caruana per l'University Hospital of Würzburg (Germany).

9.19 Il Magnifico Rettore ha inviato l'estratto del Verbale della Consulta dei Direttori di Dipartimento e dei Presidenti delle Scuole del 19.01.24, recepita con nota prot. 396 del 19.02.24, avente per oggetto: "Nomina delegati per l'Orientamento".

9.20 Con note prot. 391 il Settore Docenti comunica che la Prof.ssa Recinella prenderà servizio in qualità di Professore di II fascia – SSD BIO/14 – in data 01.03.24.

9.21 Con note prot. 399 il Settore Docenti comunica che il Prof. Orlando prenderà servizio in qualità di Professore di I fascia – SSD BIO/14 – in data 01.03.24.

9.22 Con nota prot. 412 del 20.02.24 il Prof. Ferrante comunica la partecipazione al progetto intitolato "Advancing Cystic fibrosis Care: Innovative Strategies to Silence Pseudomonas

aeruginosa PQS-mediated Virulence and Biofilm Formation" nell'ambito del bando "ITALIAN CYSTIC FIBROSIS RESEARCH FOUNDATION - FFC Ricerca CALL FOR GRANT APPLICATIONS YEAR 2024".

9.23 Con nota prot. 413 del 20.02.24 la Prof.ssa Chiavaroli comunica la partecipazione al progetto intitolato "Advancing Cystic fibrosis Care: Innovative Strategies to Silence Pseudomonas aeruginosa PQS-mediated Virulence and Biofilm Formation" nell'ambito del bando "ITALIAN CYSTIC FIBROSIS RESEARCH FOUNDATION - FFC Ricerca CALL FOR GRANT APPLICATIONS YEAR 2024"

9.24 Con nota prot. 414 del 22.02.24 la Prof.ssa Grande comunica di aver risposto al bando a cascata per Università ed Enti di Ricerca "The Tuscany Health Ecosystem" con un progetto dal titolo "Microvisciole Batteriche: Implicazioni nella Fibrillazione Atriale".

9.25 Con nota prot. 434 del 21.02.24, il Prof. Di Profio comunica che unitamente ai dott.: Ciulla e Pilato fa parte del Comitato Organizzatore della seconda edizione della conferenza europea "European Conference on Gas Hydrates" (ECGH2024), che si terrà a Trieste dall'11 al 14 giugno 2024. Gli altri Atenei che, insieme a Ud'A, stanno preparando l'evento sono l'Istituto Oceanografico di Trieste, l'Università di Perugia, CNR-IFAC, l'Università di Camerino, Mines-St. Etienne.

9.26 Con nota prot. 446 del 22.02.24, la Prof.ssa Grande comunica di aver ricevuto formale invito a recarsi dal 28 febbraio 2024 al 01 marzo 2024 presso l'High Tech Campus di Eindhoven, Olanda, nell'ambito della collaborazione tra l'Ateneo "G. d'Annunzio" e la Philips Oral Healthcare. Tale collaborazione, il cui agreement di riservatezza è stato firmato dal Magnifico Rettore, ha portato all'attivazione di un dottorato industriale nell'ambito del dottorato in Innovative Technologies in Clinical Medicine & Dentistry con progetto dal titolo "Effects of Direct and Indirect Cold Atmospheric Plasma Application Against Oral Biofilms". Nel progetto sono coinvolte anche la Prof.ssa Vittoria Perrotti e la Dott.ssa Marialucia Gallorini.

9.27 Con nota prot. 488 del 26.02.24 il Prof. Carradori comunica che, in qualità di PI, di aver risposto al bando a cascata per Università, Enti Pubblici di Ricerca e Altri Organismi di Ricerca - Progetto "The - Tuscany Health Ecosystem" - titolo "Impatto della Modulazione delle Anidridi Carboniche del Microbiota Intestinale sull'Asse Intestino-Cervello" (Scuola Superiore di Pisa). Il Progetto prevede Ud'A come singolo proponente per un finanziamento richiesto totale pari a € 249.000,00. Al Progetto partecipano le Proff.sse Ammazalorso, Chiavaroli e Gallorini.

9.28 Con nota prot. 518 del 27.02.24 il Prof. Celia comunica che, in qualità di coordinatore, di aver risposto al bando a cascata PNRR Tuscany Health Ecosystem dell'Università degli Studi di Firenze dal titolo "Innovative and printable rhNGF nanomedicines for the treatment of HEARING disease: Muco- and bioadhesive formulation for an efficacious Ear delivery".

Ud'A risulta essere capofila del progetto di ricerca che coinvolge oltre al Dipartimento di Farmacia anche quello di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria.

9.29 Con nota prot. 535 del 28.02.24, il Direttore comunica che la dott.ssa Laura Di Sessa, segretaria locale del SISM Chieti (Segretariato Italiano Studenti in Medicina), nella giornata del 13 MARZO dalle ore 15:00 alle ore 18:30 presso l'aula 3 del Dipartimento di Farmacia, organizzata una conferenza dal titolo "AppassionataMENTE, dialoghi sulla salute mentale: rischio di psicosi".

Il SISM è un'associazione no profit creata da e per gli studenti di Medicina e si propone il fine di occuparsi delle tematiche sociali di interesse medico, dei processi di formazione di base dello studente di Medicina e dell'aggiornamento continuo dello studente.

L'evento, aperto a tutti gli studenti e curato dai relatori Dott. Andrea Masini e Dott.ssa Elena Masini, verrà realizzato in sinergia con la fondazione Massimo Fagioli, un'associazione no profit che promuove la formazione e il dialogo attivo su tematiche di salute mentale e psicosociale, e tratterà le cause, i sintomi e le possibilità di prevenzione e cura della psicosi schizofrenica.

9.30 Con prot. 16317 del 28.02.24 recepita con prot. 542 del 29.02.24, il Direttore Generale ha inviato nota avente per oggetto: “Dott. Nicola D’Adamio delega di funzioni per la Divisione Dipartimenti di Area psicologica, neuroscientifica e farmaceutica”.

9.31 Con nota prot. 529 del 28.02.24, la Prof.ssa Di Martino comunica che il dott. Kunle Okaiyeto, vincitore del Progetto HORIZON-TMA-MSCA-PF-EF, prenderà servizio in data 15 marzo p.v..

10 - Consigli di Dipartimento: approvazione verbale.

Il Direttore chiede al Consiglio di approvare il verbale n. 04/24 prot. 183 del 30.01.24 della seduta del 24.01.24.

Il Consiglio,

Visto il testo del verbale n. 04/24 prot. 183 del 30.01.24 della seduta del 24.01.24.

Delibera

di approvare il verbale nella sua integralità.

11 - Consigli di Corso di Studio: approvazione verbali.

11.1 Il Direttore dà lettura del Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Farmacia del 27.02.24.

Il Consiglio,

RITENUTE congrue le decisioni prese;

lo approva integralmente rimandando la discussione del punto 8 “Offerta Formativa 2024-2025: Didattica Programmata” al successivo punto 12.2 all’odg del presente verbale “Programmazione didattica a.a.24/25.

Il Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Farmacia del 27.02.24. **(All. 15)** costituisce parte integrante del presente Verbale.

11.2 Il Direttore dà lettura del Verbale del Consiglio di Corso di Studio in CTF del 27.02.24 Rep. n.06/2024 prot. 539 del 29.02.24 e successiva rettifica del 01.03.24 rep. 08/24 prot. 572.

Il Consiglio,

RITENUTE congrue le decisioni prese;

lo approva integralmente rimandando la discussione del punto 5 “Offerta formativa a.a. 2024-2025” al successivo punto 12.2 all’odg del presente verbale “Programmazione didattica a.a.24/25.

Il Verbale del Consiglio di Corso di Studio in CTF del 27.02.24 e successiva rettifica del 01.03.24 **(All. 16)** costituisce parte integrante del presente Verbale.

11.3 Il Direttore dà lettura del Verbale del Consiglio di Corso di Studio in TESTA del 22.02.24.

Il Consiglio,

RITENUTE congrue le decisioni prese;

Con mail del 28.02.24 prot. 546 del 29.02.24, lo approva integralmente rimandando la discussione del punto 9 “Offerta formativa 2024/25” al successivo punto 12.1 all’odg del presente verbale “Programmazione didattica a.a.24/25.

Il Verbale del Consiglio di Corso di Studio in TESTA del 22.02.24 (**All. 17**) costituisce parte integrante del presente Verbale.

12 - Programmazione didattica a.a. 24/25.

12.1 Corso di Laurea TESTA

Il Direttore dà lettura del punto 9 “Offerta formativa 2024/25” del Verbale del Consiglio di Corso di Laurea in TESTA del 22.02.2024.

Il Prof. Angelini, uditore presente in Consiglio, prima della discussione della programmazione didattica a.a. 2024/25 offre la sua disponibilità a ricoprire CFU liberi nel settore della Chimica organica.

Il Presidente ringrazia per la disponibilità.

Il Presidente espone la programmazione didattica a.a. 2024/25 (ALLEGATO 10):

Programmazione didattica a.a. 2024-2025: provvedimenti

- Visto il Regolamento didattico di Ateneo;
- Sentita la disponibilità dei docenti del Dipartimento di Farmacia e dell’Ateneo;
- Considerati gli ottimi risultati della didattica erogata nei questionari di rilevamento dell’opinione degli studenti, con un punteggio nel 22-23 pari a 3.43

Il Consiglio di CdL prende in esame la proposta di Offerta formativa per l’a.a. 2024-2025, redatta sulla base della offerta formativa approvata per l’a.a.2023-2024, con le opportune modifiche

Docenti di riferimento (con relativo peso).

Cognome	Nome	Settore	Macro settore	Qualifica	Peso
CACCIATORE	Ivana	CHIM/08	03/D	PA	0,5
CARRADORI	Simone	CHIM/08	03/D	PA	0,5
CATALDI	Amelia	BIO/16	05/H	PO	0,5
DEL BOCCIO	Piero	BIO/10	05/E	PA	1
DI CARLO	Piero	FIS/06	02/C	PO	1
DI MARTINO	Piera	CHIM/09	03/D	PO	0,5
GRANDE	Rossella	MED/07	06/A	PA	1
LOCATELLI	Marcello	CHIM/01	03/A	PA	0,5
MANCINELLI	Rosa	BIO/09	05/D	PA	1
ORLANDO	Giustino	BIO/14	05/G	PO	0,5
PATRUNO	Antonia	BIO/13	05/F	PO	0,5
RE	Nazzareno	CHIM/03	03/B	PO	0,5
RECINELLA	Lucia	BIO/14	05/G	PA	1
STEFANUCCI	Azzurra	CHIM/10	03/D	RD	1
STORCHI	Loriano	CHIM/03	03/B	PA	1

Didattica programmata per la coorte 2024-2025

Anno di corso	Denominazione insegnamento	Tipologia insegnamento (M o I)	TAF	SSD	CFU	Sem
1	Fisica con nozioni di Matematica	M	A	FIS/06	12	I
	Chimica generale	M	A	CHIM/03	6	
	Inglese scientifico	M	E	NN	6	
	Elementi di informatica	M	F	NN	3	
	Anatomia umana e Biologia applicata	I	A	BIO/16 - BIO/13	12	II
	Chimica analitica e organica	I	A	CHIM/01 - CHIM/06	12	
2	Farmacologia	M	B	BIO/14	9	I
	Biochimica	M	A	BIO/10	6	
	Chimica organica ambientale	M	B	CHIM/06	6	
	Fisiologia generale e applicata all'ambiente	M	B	BIO/09	6	
	Microbiologia generale e Microbiologia applicata	M	B	MED/07	6	
	Fabbricazione dei medicinali e contaminazione ambientale	M	B	CHIM/09	9	II
	Analisi chimico tossicologica ambientale	M	B	CHIM/08	10	
	Fondamenti di patologia generale e patologie da cause ambientali	M	B	MED/04	6	
Tossicologia ambientale	M	B	BIO/14	8		
3	Radionuclidi e contaminazione ambientale	M	B	CHIM/03	6	I
	Biotecnologie Molecolari e OGM	M	C	BIO/11	8	
	Normative farmaceutiche ed enti regolatori	M	B	CHIM/09	8	
	Chimica e Analisi degli Alimenti con Laboratorio	M	B	CHIM/10	6	

	Riciclo e valorizzazione dei rifiuti ed economia circolare	M	C	IND-ING/09	8	II
	Medicina del lavoro e tossicologia industriale	M	C	MED/44	6	
	Crediti a scelta dello studente		D	NN	12	
	Tirocinio		S	NN	0-6	
	Prova finale		E	PROFIN_S	3-9	

Gli insegnamenti a scelta dello studente, previsti al III anno, sono attività formative autonomamente scelte dallo studente non vincolanti e gli studenti potranno scegliere tra le attività dell'offerta complessiva di Ateneo, purché coerenti con gli obiettivi formativi del CdL.

Didattica erogata a.a.2024-2025

La Prof. Cacciatore presenta una dettagliata relazione sugli insegnamenti che il CdL erogherà e propone l'affidamento della responsabilità didattica ai docenti sottoelencati:

I ANNO

Fisica con nozioni di Matematica	Proff. Piero Di Carlo e Eleonora Aruffo
Chimica generale	Prof. Lorian Storch
Inglese scientifico	Prof. Franca Daniele
Elementi di informatica	Prof. Lorian Storch
Anatomia umana	Proff. Amelia Cataldi e Susi Zara
Biologia applicata	Prof. Antonia Patruno
Chimica analitica e organica interno	Proff. Marcello Locatelli e incarico interno, Gabriella Siani e incarico

II ANNO

Farmacologia	Proff. Giustino Orlando e Annalisa Chiavaroli
Biochimica	Prof. Piero Del Boccio
Chimica organica ambientale	Proff. Pietro Di Profio e Michele Ciulla
Fisiologia generale e applicata all'ambiente	Prof. Rosa Mancinelli
Microbiologia generale e Microbiologia applicata	Proff. Rossella Grande e Silvia Di Lodovico
Fabbricazione dei medicinali e contaminazione ambientale	Prof. Piera Di Martino
Analisi chimico tossicologica ambientale	Proff. Ivana Cacciatore e Simone Carradori
Fondamenti di patologia generale e patologie da cause ambientali	Proff. Laura De Lellis e Incarico interno
Tossicologia ambientale	Proff. Lucia Recinella e Sheila Leone

III ANNO

Radionuclidi e contaminazione ambientale	Prof. Nazzareno Re
Biotecnologie Molecolari e OGM	Prof. Michele Sallese
Normative farmaceutiche ed enti regolatori	Prof. Lisa Marinelli
Chimica e Analisi degli Alimenti con Laboratorio	Prof. Azzurra Stefanucci
Riciclo e valorizzazione dei rifiuti ed economia circolare	Prof. Alfredo Grilli
Medicina del lavoro e tossicologia industriale	Prof. Claudia Petrarca

Nell'ambito delle "attività formative autonomamente scelte dallo studente" e considerata la disponibilità di docenti, la Presidente propone, per l'a.a. 2024-2025, la seguente offerta formativa:

III anno I semestre

Principi di bioinformatica e analisi di "big data" applicati alla tossicologia ambientale	Prof. Maurizio Ronci
Composti eterociclici di interesse farmaceutico e impatto ambientale	Prof. Barbara De Filippis
Analisi termica (DSC/TGA) e microscopia a forza atomica per campioni ad uso ambientale con laboratorio	Proff. Antonella Fontana e Pantaleone Bruni scad.31.12.24 da RTDa

III anno II semestre

Chimica fisica ambientale	Prof. Stefania Ferrari
---------------------------	------------------------

Farmacologia e tossicologia applicata

Prof. Giustino Orlando

Gestione delle sostanze chimiche e tossicologia forense Incarico esterno EQ: Dr. Fabio Caporale

La composizione delle Commissioni di esame e il calendario degli esami saranno approvati in successivi Consigli di CdL e di Dipartimento.

L'attività didattica di supporto e partecipazione alle commissioni di esami viene assegnata ai Cultori della materia: La nomina di Cultore della Materia è effettuata dal Presidente di Corso di Studio in seguito alla richiesta da parte del titolare del corso, del modulo attestante le date d'esame e i membri delle commissioni nonché su presentazione del curriculum vitae dell'interessato.

Vista la presenza nell'Ordinamento Didattico del Corso di Laurea in TESTA di due dei requisiti previsti dall'art. 2 della legge 264/1999, in particolare:

- a) l'utilizzazione di laboratori ad alta specializzazione,
- b) l'obbligo di tirocinio come parte integrante del percorso formativo, da svolgersi a scelta presso strutture diverse dall'Ateneo;

Visti i requisiti di docenza a regime previsti dal DM 6/2019 modificato dal DM 8/2021, in particolare il vincolo di nove docenti di cui cinque professori di ruolo;

Tenuto conto che i docenti di riferimento del Corso di Studio sono 15 di cui 14 professori di ruolo (compresi i Proff. Piero Di Carlo e Antonia Patruno, docenti di altri dipartimenti che hanno accettato di essere incardinati quali docenti di riferimento del CdL in TESTA), ma pesati in unità ammontano a 11; e che un peso di 5 professori di ruolo è fattore limitante;

Tenuto conto che la numerosità massima dei CdL di classe L-29 è pari a 180 studenti e considerato che l'utenza massima sostenibile del CdS è pari a $180 \cdot (11/9) = 220$ studenti;

La Presidente propone di mantenere per l'a.a. 2024/25 il Corso di Laurea in TESTA a numero programmato, nella misura di 120 unità delle quali 118 per i cittadini italiani, comunitari e non comunitari residenti in Italia e due per cittadini non comunitari residenti all'estero (art.26, L 189 del 30.07.02).

Nello specifico, le 120 unità saranno selezionate in base ad una graduatoria di merito stilata secondo il voto di diploma della scuola secondaria superiore che terrà conto anche dell'ordine cronologico di iscrizione (a parità di votazione vale l'ordine cronologico di presentazione della domanda).

Le modalità di immatricolazione saranno adeguatamente pubblicizzate sul sito dell'Ateneo (<https://www.unich.it>) e nelle bacheche della struttura didattica. I termini per la immatricolazione ed i trasferimenti sono determinati dal Bando di ammissione e dal Manifesto degli Studi.

Con riferimento ad altre informazioni da inserire nella SUA 2024, la Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio le seguenti proposte:

1. Presidente CCdL: Ivana Cacciatore
2. Organo Collegiale Gestione CdL: Consiglio di Corso di Laurea
3. Docenti di riferimento e loro peso: si veda tabella di cui sopra
4. Rappresentanti degli studenti: Anna Iole Liberi
5. Gruppo Assicurazione Qualità: Proff. Ivana Cacciatore, Lucia Recinella, Susi Zara e in qualità di personale TA Cinzia Molino
6. Gruppo del Riesame: Proff. Ivana Cacciatore, Lucia Recinella, Susi Zara e in qualità di personale TA Cinzia Molino
7. Referente CdL per la CPDS: Prof. Simone Carradori
8. Eventuali curricula no
9. Nominativi dei tutor:
 - a) docenti di ruolo: Proff. Ivana Cacciatore, Amelia Cataldi, Marcello Locatelli, Giustino Orlando
 - b) non di ruolo: nessuno
 - c) Sono previste attività di tutorato tenute da ciascun docente nell'ambito del proprio insegnamento e, in base alla disponibilità di fondi del Dipartimento, da studenti (ex L.170/2003) e da dottorandi su materie specifiche (matematica, fisica e chimica).
 - d) Tutor Erasmus: Prof. Luigi Menghini e Prof. Simone Carradori
 - e) Commissione programmazione esami: Proff. Mara Di Giulio, Susi Zara
 - f) Il delegato all'Orientamento del Dipartimento è la Prof. Maria Luigia Fantacuzzi (orientamento.farmacia@unich.it), che coordina il Comitato per l'orientamento, costituito dai Presidenti del Corso di Studio in Farmacia, CTF e TESTA e dai Proff. Marialuigia Fantacuzzi, Luigi Menghini, Laura De Lellis, Claudio Ferrante, Susi Zara, Michele Ciulla, Letizia Giampietro e Annalisa Chiavaroli, Lisa Marinelli.
 - g) Referenti orientamento CdL TESTA: Michele Ciulla e Lisa Marinelli
 - h) Gli stage vengono svolti presso aziende coerenti con il percorso formativo di tutto il territorio nazionale. Sono delegati all'assistenza per lo svolgimento di stage i seguenti docenti: Proff. Giustino Orlando, Luigi Menghini, Cristina Maccallini e Letizia Giampietro. Per il CdL TESTA, nello specifico vengono nominati i Prof. Barbara De Filippis e Lisa Marinelli.
 - i) Commissione per il tirocinio: Proff. Antonio Di Stefano, Ivana Cacciatore, Rossella Grande, Simone Carradori e Piera Di Martino
 - j) Commissione tesi: Proff. Giustino Orlando, Luisa Di Marzio e Alessandra Ammazalorso. Per il CdL TESTA referenti: Michele Ciulla e Lisa Marinelli.

10. Organizzazione didattica:
 - a) semestrale
 - b) modalità di svolgimento degli insegnamenti: convenzionale
 - c) data di inizio dell'attività didattica: 01 ottobre
 - d) utenza sostenibile 220
11. PROGRAMMAZIONE LOCALE
Numero posti previsti 120 (118 per cittadini comunitari e non comunitari di cui all'art.26 legge 189/2002 + 2 riservati a cittadini stranieri non comunitari residenti all'estero).
Eventuale utilizzo laboratori alta specializzazione: NMR 300, REAL time PCR, IR Varian 1000 Spettrofotometro, Microscopio a Forza Atomica Multimode 8, Citofluorimetri Amnis ImageX Stream e Cytotflex.
Eventuale utilizzo sistemi informatici e tecnologici: aula informatica con 20 postazioni
Eventuale utilizzo posti-studio personalizzati: 250
Eventuale previsione dell'obbligo di tirocinio: sì.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, prende atto delle predette proposte di Didattica programmata per la coorte 2024-2025 e Didattica erogata a.a. 2024-2025 che saranno portate in Consiglio di Dipartimento per l'approvazione.

Il Consiglio,

CONSIDERATO che il Consiglio del Corso di Laurea non ha deliberato in merito all'offerta formativa a.a. 24-25, rinviandone l'approvazione al Consiglio di Dipartimento, ma con successiva nota mail del 28.02.24, recepita con prot 546 del 29.02.24, la Prof.ssa Cacciatore comunica quanto segue;

"Gent.mi Componenti del Cdl TESTA, a causa di un mero errore nel verbale in merito alla seguente frase "Il Consiglio, dopo ampia discussione, prende atto delle predette proposte di Didattica programmata per la coorte 2024-2025 e Didattica erogata a.a. 2024-2025 che portate in Consiglio di Dipartimento per l'approvazione" è necessario sottolineare che in corso di Consiglio le proposte di Didattica programmata per la coorte 2024-2025 e Didattica erogata a.a. 2024-2025 sono state approvate all'unanimità".

RITENUTA la proposta in linea con le finalità del Corso di Laurea in TESTA;

Delibera

Di approvare la programmazione didattica per la coorte 2024-2025.

Il Verbale del Consiglio di Corso Laurea in TESTA del 22.02.2024 (**All. 17**) costituisce parte integrante del presente Verbale.

12.2 Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF

Il Direttore dà lettura del punto 5 – "Offerta Formativa a.a. 2024-2025" del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF del 27.02.2024.

Programmazione didattica a.a. 2024-2025: provvedimenti

Il Consiglio di CdS prende in esame la proposta di Offerta formativa programmata per l'a.a. 2024-2025, approvata nel Consiglio di Corso di studio congiunto di CTF e Farmacia in data 13/2/2024. La presidente ribadisce le motivazioni che hanno suggerito i Presidenti di Corso di Studio di portare avanti tale proposta, già ricordate nel corso della riunione congiunta. Informa che l'unica richiesta di modifica pervenuta è quella del prof. Nazzareno Re che reputa non consono anticipare al primo anno l'insegnamento di Chimica Analitica con laboratorio, quando ancora lo studente sta seguendo il corso di Chimica generale ed Inorganica che, nella attuale offerta formativa è propedeutico all'esame di Chimica Analitica. Suggerisce invece di trasformare l'esame di Chimica generale ed inorganica in un insegnamento annuale in modo che lo studente abbia la possibilità di assimilare tutte le nozioni di Chimica generale ed inorganica, fondamentali per il suo percorso formativo da Chimico, in modo più continuativo e non affrettato. Dato l'anticipo dell'inizio dell'insegnamento di Chimica generale ed inorganica la presidente propone di posticipare al secondo semestre l'insegnamento della Lingua Inglese.

Le altre modifiche pervenute non sono significative ma corrispondono essenzialmente a variazioni della nomenclatura dei corsi, come espressamente richiesto nel corso della riunione congiunta.

In particolare

- In osservanza del Regolamento Didattico di Ateneo;
- avuta la disponibilità dei docenti, tutti del Dipartimento o, comunque, dell'Ateneo;
- considerati gli ottimi risultati della didattica erogata nei questionari di rilevamento dell'opinione degli studenti, con un punteggio nell'a.a. 2022-2023 pari a 3,52, che conferma l'incremento degli anni precedenti (3,46 nell'a.a. 2021-2022, 3,45 nell'a.a. 2020-2021, 3,38 nel 2019-2020 e 3,34 nel 2018-2019), un punteggio superiore alle medie di area sanitaria e di Ateneo rilevate nel triennio 2022-2023-2020-2021 (triennio area sanitaria, rispettivamente: 3,40, 3,40, 3,37; triennio Ateneo, rispettivamente: 3,44, 3,43, 3,41)

il Consiglio prende in esame la seguente proposta di offerta formativa programmata per la coorte 2024-2025:

I ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Fisica con Matematica ed Elementi di statistica	FIS/07 + SECS-S/06	10 A+3 C
	Biologia animale e Anatomia umana	BIO/13 e BIO/16	5 A + 5 A
Annuale	Chimica generale ed inorganica	CHIM/03	9 A
Secondo Semestre	Biologia vegetale e Farmacognosia	BIO/15 e BIO/14	5 B + 5 B
	Lingua inglese		4 E+1 F
Totale			47

II ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Chimica fisica	CHIM/02	8 A
	Chimica organica I	CHIM/06	9 A
	Chimica Analitica con Laboratorio	CHIM/01	8 A
Secondo Semestre	Analisi dei medicinali	CHIM/08	6 B
	Biochimica	BIO/10	9 B
	Fisiologia generale	BIO/09	8 A
	Microbiologia	MED/07	5 A
Totale			53

III ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Chimica organica II	CHIM/06	9 A
	Farmacologia e farmacoterapia	BIO/14	9 B
	Analisi dei farmaci I	CHIM/08	9 B
	Patologia generale	MED/04	5 A ^e
Secondo Semestre	Biochimica applicata	BIO/10	5 B
	Chimica farmaceutica e tossicologica I	CHIM/08	9 B
	Management e marketing farmaceutico	SECS-P/07	5 B
	Chimica organica fisica e Metodi fisici in chimica organica	CHIM/06	9 C
	A scelta dello studente		8 D
Totale			68

IV ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Tecnologia farmaceutica con laboratorio e normativa dei medicinali	CHIM/09	11 B
	Tossicologia	BIO/14	8 B
	Analisi dei farmaci II	CHIM/08	9 B
Secondo Semestre	Veicolazione e direccionamento dei farmaci	CHIM/09	9 B
	Chimica farmaceutica e tossicologica II	CHIM/08	10 B
	Produzione industriale dei medicinali e affari regolatori farmaceutici	CHIM/09	8 B
	Metodologie di sviluppo galenico	CHIM/09	5 B
Totale			60

V ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
	PROFILO CURRICULARE		18
	Tirocinio		30 S
	Prova Finale		24 E

Totale	72
---------------	-----------

Curriculum	Insegnamento	SSD	CFU
Biotechologico-farmaceutico-innovativo	Metodologie avanzate in Chimica Farmaceutica	CHIM/08	6 B
	Tecnologie di Biologia Molecolare nello sviluppo e Validazione dei Farmaci	BIO/11	6 C
	Terapia Genica e Farmaci a DNA/RNA Ricombinante e Farmaci Biotechologici	MED/04 CHIM/08	3 C 3 C
Scienze dei Materiali e Biomateriali	Chimica e Caratterizzazione dei Materiali Organici Funzionali e Supramolecolari	CHIM/06	6 C
	Materiali Inorganici e Bioinorganici	CHIM/03	7 C
	Imaging di Biomateriali	CHIM/02	5 C
Industriale e Farmaceutico	Metodologie Analitiche Avanzate in Ambito Industriale e Clinico	CHIM/01	5 C ^e
	Buone Pratiche di Fabbricazione e Assicurazione di Qualità	CHIM/09	7 C
	Aspetti Microbiologici della Produzione Farmaceutica e Analisi Termica	MED/07 CHIM/02	3 C 3 C
Chimica delle Sostanze Naturali e Alimenti	Chimica Organica Ambientale e delle Sostanze Naturali e Laboratorio di Biologia Farmaceutica	CHIM/06 BIO/15	4 C 3 C
	Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci e Separazione dei Principi Attivi	CHIM/08 CHIM/01	3 C 3 C
	Chimica degli Alimenti	CHIM/10	5 B

Gli insegnamenti a scelta dello studente, da scegliere nel III anno, sono attività formative autonomamente scelte dallo studente non vincolanti e gli studenti potranno scegliere tra le attività dell'offerta complessiva di Ateneo, purché coerenti con gli obiettivi formativi del CdS.

La Prof. Fontana presenta una dettagliata relazione sugli insegnamenti che il CdS in CTF erogherà per l'a.a. 2024-2025, indicando tra l'altro anche i docenti di riferimento di seguito sottolineati con l'indicazione del relativo peso (vedi schema insegnamenti foglio didattica erogata, All.7). In particolare, la Presidente, data l'indisponibilità della prof. Daniele a tenere l'insegnamento di inglese al CdS di CTF, ha sentito per le vie brevi la prof. Fusco che si rende disponibile ad erogare l'insegnamento nel secondo semestre in mutazione a quello del corso di Farmacia.

Il Consiglio all'unanimità propone l'affidamento della responsabilità didattica dei seguenti corsi ufficiali ai docenti sottoelencati:

- 1) Fisica con Matematica ed Elementi di Statistica: Prof. Cosimo Del Gratta (peso 1) e Prof. Giuseppe Di Biase (peso 1);
- 2) Biologia animale: Prof. Antonia Patruno;
- 3) Anatomia umana: Prof. Susi Zara;
- 4) Biologia vegetale: Prof. Luigi Menghini e Prof. Claudio Ferrante (peso 1);
- 5) Farmacognosia: Prof. Annalisa Chiavaroli (peso 1);
- 6) Chimica generale ed inorganica: Prof. Nazzareno Re (peso 0,5);
- 7) Lingua inglese: Prof. Carla Fusco (Mutuazione al Rinnovo contratto);
- 8) Chimica analitica: incarico interno;
- 9) Fisiologia generale: Prof. Tiziana Pietrangelo e Prof. Ester Sara Di Filippo;
- 10) Chimica organica I: Prof. Antonella Fontana (peso 1) e Michele Ciulla;
- 11) Chimica Fisica: Prof. Stefania Ferrari (peso 1);
- 12) Biochimica: Prof. Piero Del Boccio;
- 13) Analisi dei Medicinali: Prof. Mariangela Agamennone (peso 1);
- 14) Microbiologia: Prof. Silvia Di Lodovico;
- 15) Biochimica applicata: Prof. Antonella De Luca;
- 16) Chimica organica II: Prof. Gabriella Siani (peso 1);
- 17) Analisi dei farmaci I: Prof. Marialuigia Fantacuzzi (peso 1);
- 18) Patologia generale: Prof. Fabio Verginelli (peso 0,5);
- 19) Chimica farmaceutica e tossicologica I: Prof. Adriano Mollica (peso 1);

- 20) Farmacologia e farmacoterapia: Prof. Giustino Orlando (peso 0,5);
- 21) Chimica organica fisica e metodi fisici in chimica organica: Prof. Antonella Fontana e Prof. Pietro Di Profio (peso 1);
- 22) Tecnologia e legislazione Farmaceutiche con laboratorio: Prof. Antonio Di Stefano (peso 0,5);
- 23) Chimica farmaceutica e tossicologica II: Prof. Ivana Cacciatore (peso 0,5);
- 24) Analisi dei farmaci II: Prof. Cristina Maccallini (peso 1);
- 25) Tossicologia: Prof. Sheila Leone;
- 26) Produzione industriale dei medicinali: Prof. Piera Di Martino (peso 0,5);
- 27) Veicolazione e direccionamento dei farmaci: Prof. Felisa Cilurzo (peso 1);
- 28) Metodologie avanzate in chimica farmaceutica: Prof. Mariangela Agamennone;
- 29) Metodologie di sviluppo galenico: Prof. Felisa Cilurzo, Erogato in inglese

Professori di riferimento saranno pertanto:

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO
1.	AGAMENNON E	Mariangela	CHIM/08	PA	1
2.	CACCIATORE	Ivana	CHIM/08	PA	0,5
5.	CILURZO	Felisa	CHIM/09	PA	1
6.	DEL GRATTA	Cosimo	FIS/07	PO	1
7.	DI BIASE	Giuseppe	SECS-S/06	PA	1
8.	DI MARTINO	Piera	CHIM/09	PO	0,5
9.	DI STEFANO	Antonio	CHIM/09	PO	0,5
10.	DI PROFIO	Pietro	CHIM/06	PA	1
11.	FERRANTE	Claudio	BIO/14	PA	1
12.	FERRARI	Stefania	CHIM/02	PA	1
13.	FONTANA	Antonella	CHIM/06	PO	1
14.	MACCALLINI	Cristina	CHIM/08	PA	1
15.	MOLLICA	Adriano	CHIM/08	PO	1
16.	ORLANDO	Giustino	BIO/14	PA	0,5
17.	RE	Nazzareno	CHIM/03	PO	0,5
18.	SIANI	Gabriella	CHIM/06	PA	1

Ricercatori di riferimento saranno pertanto:

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO
1.	CHIAVAROLI	Annalisa	BIO/14	RTDb	1
2.	FANTACUZZI	Marialuigi	CHIM/08	RU	1
3.	VERGINELLI	Fabio	MED/04	RU	0,5

La composizione delle Commissioni di esame e il calendario degli esami saranno approvati in successivi Consigli di CdS e di Dipartimento.

L'attività didattica di supporto e partecipazione alle commissioni di esami viene assegnata ai Cultori della materia: La nomina di Cultore della Materia è effettuata dal Presidente di Corso di Studio in seguito alla richiesta da parte del titolare dell'insegnamento che inserisce il nominativo del cultore nel modulo attestante le date d'esame e i membri della commissione previa trasmissione del curriculum vitae dell'interessato.

Vista la presenza nell'Ordinamento Didattico del Corso di Studio a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche di due dei requisiti previsti dall'art. 2 della legge 264/1999, in particolare:

c) l'utilizzazione di laboratori ad alta specializzazione,

d) l'obbligo di tirocinio come parte integrante del percorso formativo, da svolgere presso strutture diverse dall'Ateneo;

visti i requisiti di docenza a regime previsti dal DM 6/2019 modificato dal DM 8/2021, in particolare il vincolo di 15 docenti di cui otto professori di ruolo;

tenuto conto che i docenti di riferimento del Corso di Studio sono 21 di cui 18 professori (compreso il Prof. Del Gratta, docente afferente ad altro Dipartimento, che ha accettato di essere incardinato quale docente di riferimento nel CdS in CTF), che i proff. Ivana Cacciatore, Piera Di Martino, Antonio Di Stefano, Giustino Orlando e Nazzareno Re hanno, ciascuno, peso 0,5 e che un peso di 8 professori di ruolo è fattore limitante;

tenuto conto che la numerosità massima dei CdS di classe LM-13 è pari a 100 studenti;

considerato che l'utenza massima sostenibile del CdS in CTF è pari a $100 \cdot (16/15) = 106$ studenti;

la Presidente propone di mantenere per l'a.a. 2024-2025 il Corso di Studio a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche a numero programmato, nella misura di 100 unità.

L'ammissione al Corso prevede il superamento di un test di ammissione la cui gestione sarà affidata al Cisia con test TOLC-F@CASA.

Nell'ambito delle "attività formative autonomamente scelte dallo studente" con nota del 15/2/2024 la prof. Marialuigia Fantacuzzi propone di attivare nel 2024/2025 un insegnamento a scelta di 4CFU dal titolo "FARMACI VETERINARI e FITOFARMACI".

Questo insegnamento fornirà allo studente una preparazione su queste categorie di farmaci dal punto di vista Chimico-Farmaceutico. La proposta deriva dal fatto che, dopo aver visionato gli insegnamenti presenti per i due CdS, sembrano non presenti insegnamenti che abbiano gli stessi contenuti. La Presidente fa notare che se l'attivazione è prevista per l'erogata 2024/2025, che fa riferimento al regolamento dell'anno 2020 in cui i CFU a scelta dello studente totali offerti erano pari a 9 e che solo a partire dalla coorte 2024/2025 il numero totale di CFU a scelta dello studente totali offerti saranno pari a 8, trattandosi di didattica erogata che si riferisce a coorti precedenti, sarebbe opportuno che lo stesso fosse di un numero di CFU sottomultiplo di 9, numero totale di CFU a scelta che gli studenti devono sostenere rispettivamente nel 3° e 5° anno di corso.

Il prof. Giuseppe Di Biase propone di sostituire il suo esame a scelta di Giochi della mente con Approfondimenti di probabilità e statistica (3 CFU).

Il prof. Guido Angelini propone l'esame a scelta Chimica Organica Superiore (3 CFU).

Pertanto, nell'ambito delle "attività formative autonomamente scelte dallo studente" e considerata la disponibilità di docenti, la Presidente propone, per l'a.a. 2024-2025, la seguente offerta formativa:

III anno I semestre

- Chimica degli alimenti (3 CFU) (Prof. Azzurra Stefanucci)
- Microbiologia applicata (3 CFU) (Prof. Silvia Di Lodovico)
- Internato di laboratorio di (3 CFU)

III anno II semestre

- Approfondimenti di probabilità e statistica (3 CFU) (Prof. Giuseppe Di Biase)
- Analisi del sangue: tecniche di laboratorio e interpretazione dei risultati (3 CFU) (Proff. Susi Zara e Marialucia Gallorini)

- Fondamenti di bioinformatica e ricerca bibliografica in ambito biomedico (3 CFU) (Prof. Claudio Ferrante) **Erogato in inglese**
- Farmacologia Endocrina (3 CFU) (Prof. Luigi Brunetti)
- La filiera delle piante aromatiche e medicinali: identità, analisi e sostenibilità (3 CFU) (Prof. Luigi Menghini e Prof. Claudio Ferrante) **Erogato in inglese**
- Fisiologia Molecolare (3 CFU) (Prof. Ester Sara Di Filippo)
- Laboratorio di analisi termica (DSC/TGA) e Microscopia a forza atomica (AFM) per campioni ad uso farmaceutico (3 CFU) (Prof. Stefania Ferrari e Antonella Fontana)
- Imaging e caratterizzazione chimico-fisica di biomateriali (6 CFU) (Prof. Stefania Ferrari)
- Genetica Molecolare (3 CFU) (Prof. Valentina Gatta e Prof. Ivana Antonucci)
- Chimica Analitica Clinica (3 CFU) (Marcello Locatelli)
- Marketing Farmaceutico (3 CFU) (Prof. Ianni Luca)
- Chimica Organica Superiore (3 CFU) (Prof. Guido Angelini)

V anno I semestre

- Chimica computazionale e fondamenti di informatica (6 CFU) (Prof. Roberto Paciotti)
- Corso avanzato di Risonanza Magnetica Nucleare con laboratorio (3 CFU) (Prof. Michele Ciulla)
- Farmaci veterinari e fitofarmaci (3 CFU) (Prof. Marialuigia Fantacuzzi).
- Internato di laboratorio (3 CFU):

La Presidente propone di attivare anche per l'a.a. 2024-2025 il percorso di eccellenza introdotto nell'a.a. 2021-2022 e ricorda che:

1. Il Percorso di Eccellenza è un percorso integrativo del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche finalizzato a valorizzare la formazione degli studenti iscritti meritevoli interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale.
2. Il Percorso di Eccellenza comprende attività formative aggiuntive rispetto alle attività curriculari dello studente iscritto al Corso di Laurea, intendendosi per attività aggiuntive la partecipazione a stage, attività seminariali, workshop tematici presso Aziende presenti nel territorio e/o presso l'Università. Tali attività vengono programmate dal Consiglio di Corso di Studi e l'adesione ad esse deve essere formalizzata attraverso la compilazione di apposito form.
3. Le attività formative del Percorso di Eccellenza impegnano lo studente a partire dal II semestre del III anno per quanto riguarda le attività seminariali e attitudinali per poi procedere nel IV e V anno ad attività dedicate e non danno luogo a riconoscimento di CFU utilizzabili per il conseguimento di titoli universitari rilasciati dall'Università "G. d'Annunzio".
4. L'accesso al Percorso di Eccellenza, di norma a numero programmato di studenti, avviene su domanda dell'interessato, con istanza presentata secondo le modalità e le scadenze rese note all'interno di un bando di selezione pubblicato sul sito di Ateneo. I criteri di accesso al percorso, stabiliti nel predetto bando, nel rispetto delle finalità di cui al comma 1, sono formulati dal Dipartimento di Farmacia, sentito il parere del Consiglio di Corso di Studio in CTF.
5. Lo studente ammesso a partecipare al Percorso di Eccellenza viene affidato ad un docente *tutor* che ne segue il percorso.
6. Contestualmente al conseguimento del titolo di laurea, lo studente che ha concluso il Percorso di Eccellenza riceve un'attestazione del percorso svolto, rilasciato dal Corso di Studio, che andrà registrata sulla carriera dello studente e riportata nel *Diploma Supplement*.
7. Qualora lo studente non riesca a portare a termine il Percorso di Eccellenza a seguito del non mantenimento dello status di "meritevole", non verrà fatta menzione alcuna, neanche parziale, di tale percorso nella carriera dello studente e nel *Diploma Supplement*.

Il Regolamento del Percorso di Eccellenza, rimasto inalterato rispetto è consultabile al seguente link:

<https://www.farmacia.unich.it/ctf/percorso-di-eccellenza>

Dopo attenta valutazione, il Consiglio, unanime, approva le predette proposte in particolare la didattica programmata per la coorte 2024-2025 e le modifiche alla didattica erogata.

Il Consiglio,

RITENUTA la proposta in linea con le finalità del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF;

Delibera

Di approvare la programmazione didattica per la coorte 2024-2025.

Il verbale del Consiglio di Corso Laurea Magistrale a ciclo unico di CTF del 27.02.2024 e successiva rettifica del 01.03.24 (**All. 16**) costituisce parte integrante del presente Verbale.

12.3 Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in FARMACIA

Il Direttore dà lettura del punto 8 “Offerta Formativa 2024-2025: Didattica Programmata” del Verbale del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia del 27.02.2024.

Il Consiglio di CdS prende in esame la proposta di Offerta formativa programmata per l'a.a. 2024-2025, preventivamente approvata nel Consiglio di Corso di studio congiunto di Farmacia e CTF in data 13/2/2024 allegata all'istruttoria (**allegato 11 file Excel, foglio PROGRAMMATA**). Il presidente ribadisce le motivazioni della proposta già ricordate nel corso della riunione congiunta:

- In osservanza del Regolamento Didattico di Ateneo;
- avuta la disponibilità dei docenti, tutti del Dipartimento o, comunque, dell'Ateneo;
- considerati gli ottimi risultati della didattica erogata nei questionari di rilevamento dell'opinione degli studenti
- Visto il DM1147/22.

Il Consiglio prende in esame la seguente proposta di offerta formativa programmata per la coorte 2024-2025, già approvata nel CCdS congiunto del 13/2/2024:

n	Tipologia	SSD	INSEGNAMENTO	CFU	Modulo 1	Modulo 2
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL PRIMO ANNO						
1	BASE, CARATTERIZZANTE	BIO/13, BIO/15	BIOLOGIA ANIMALE E BIOLOGIA VEGETALE	10	5	5
2	BASE	FIS/07	FISICA, MATEMATICA ED ELEMENTI DI INFORMATICA	10	5	5
		LIN/12	4E + 1F LINGUA INGLESE	5	4	1
3	BASE	BIO/16	ANATOMIA UMANA	11	11	
4	BASE	CHIM/03	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	12		
				48		
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL SECONDO ANNO						
5	BASE	CHIM/06	CHIMICA ORGANICA	12		
6	BASE	CHIM/01	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA	6		
7	CARATTERIZZANTE	BIO/14, BIO/15	FARMACOGNOSIA E BOTANICA FARMACEUTICA	12	6	6
8	CARATTERIZZANTE	BIO/10	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA	12	6	6
9	BASE	MED/07	MICROBIOLOGIA	8	8	
				50		
10	BASE	BIO/09	FISIOLOGIA GENERALE	9	9	
11	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	ANALISI DEI MEDICINALI I	12		

12	BASE		MED/04	Patologia Generale, Fisiopatologia e Immunologia	11	11	
13	CARATTERIZZANTE		BIO/14	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	12		
14	CARATTERIZZANTE		CHIM/08	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	12		
15	AFFINE		MED/09, MED/42	MEDICINA INTERNA + IGIENE	6	3	3
					62		
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL QUARTO ANNO							
16	CARATTERIZZANTE		CHIM/09	TECNOLOGIA FARMACEUTICA CON LABORATORIO	14		
17	CARATTERIZZANTE		BIO/14	TOSSICOLOGIA	12		
18	CARATTERIZZANTE		CHIM/08	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	12		
19	CARATTERIZZANTE		CHIM/08	ANALISI DEI MEDICINALI II	13		
20	CARATTERIZZANTE, AFFINE		CHIM/09, SECS-P/07	LEGISLAZIONE FARMACEUTICA, E MANAGMENT DELLA FARMACIA	13	10	3
21	CARATTERIZZANTE		BIO/14	CHEMIOTERAPIA	6		
					70		
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL QUINTO ANNO							
22	CARATTERIZZANTE, AFFINE		CHIM/08, CHIM/10	COMPLEMENTI DI CHIMICA FARMACEUTICA, FARMACI INNOVATIVI E CHIMICA DEGLI ALIMENTI	9	6	3
				TIROCINIO	30	900 ORE	
				PROVA FINALE	12		
					281		

23	TAF D (vedi tabella esami a scelta)				8		
CURRICULUM PHARMACEUTICAL CARE							
24	AFFINI		MED/42, MED/09	Complementi di Igiene e medicina interna	6	3	3
25	CARATTERIZZANTE		BIO/14	Farmaci di automedicazione e aderenza alla terapia	5		
CURRICULUM SPERIMENTALE E FARMACEUTICO							
24	AFFINI		BIO/16	Modelli cellulari, tissutali e sistemici per la valutazione biologica dei farmaci	6	6	
25	CARATTERIZZANTE		CHIM/08	Metodologie avanzate nella progettazione dei farmaci e Farmaci biotecnologici	5	3	2
CURRICULUM COSMESI FUNZIONALE							
24	AFFINI		BIO/09, BIO/14	Fisiologia della cute e degli annessi cutanei e Attività dei prodotti cosmetici	6	3	3
25	CARATTERIZZANTE		BIO/15	Piante medicinali per ingredienti cosmetici	5	5	
CURRICULUM NUTRIZIONE E ALIMENTI							
24	CARATTERIZZANTE		CHIM/08	Nutraceutici e alimenti funzionali	5	5	
25	AFFINE		BIO/09, MED/04	Fisiologia della nutrizione e valutazione funzionale della nutrizione - Patologie connesse con l'alimentazione	6	3	3
CURRICULUM FITOTERAPIA							
24	AFFINE		BIO/15, MED/07	Laboratorio di botanica farmaceutica applicata e microbiologia applicata	6	3	3

25	CARATTERIZZANTE	BIO/14	Fitoterapia razionale	5		
----	-----------------	--------	-----------------------	---	--	--

LISTA DEGLI INSEGNAMENTI PER CONSEGUIRE I CREDITI A SCELTA, DIVISI PER CURRICULUM (**Consigliati ma non predeterminati**)*

N 23	Tipologia	SSD	INSEGNAMENTO	CFU	Modulo 1	Modulo 2
CURRICULUM PHARMACEUTICAL CARE						
	TAF D	M-PSI/07, BIO/09	Livello psicologico individuale, counselling – Analisi e valutazione dei Parametri Biomedici	4	2	2
	TAF D	SECS-P/07	Marketing della farmacia	4		
	TAF D	MED/07	Agenti infettivi, epidemiologia e prevenzione	4	2	2
CURRICULUM SPERIMENTALE E FARMACEUTICO						
	TAF D	CHIM/01	Analisi strumentale delle biomolecole in ambito clinico	4	4	
	TAF D	CHIM/09/ BIO/16	Forme Farmaceutiche Innovative e Valutazione Biologica dei Farm	4	2	2
	TAF D	CHIM/02/ CHIM/06	Analisi termica/tecniche spettroscopiche per il riconoscimento di molecole organiche	4	1	3
CURRICULUM COSMESI FUNZIONALE						
	TAF D	CHIM/09	Formulazione dei prodotti cosmetici e legislazione dei prodotti cosmetici e dei dispositivi medici e ingredienti cosmetici	4	2	2

	TAF D		MED/07	Microbiologia applicata alla cosmetologia	4	4	
	TAF D		CHIM/08, MED/35	Ingredienti e Funzione dei prodotti cosmetici	4	2	2
CURRICULUM NUTRIZIONE E ALIMENTI							
	TAF D		BIO/14	Tossicologia degli alimenti	4	4	
	TAF D		BIO/10, CHIM/1	Biochimica degli alimenti e prodotti dietetici	4	2	2
	TAF D		BIO/16	Analisi del sangue: dalle tecniche di laboratorio all' interpretazione risultati	4	4	
CURRICULUM FITOTERAPIA							
	TAF D		CHIM/08, CHIM	Estrazione e Separazione di farmaci di origine vegetale	4	2	2
	TAF D		CHIM/09	Preparati a base vegetale, aspetti normativi e tecnologici	4		

Gli insegnamenti TAF D, saranno di 4 CFU, anziché 3CFU per insegnamento, sono a scelta dello studente, e sono previsti nei curricula, ma non obbligatoriamente predeterminati. Tali attività formative autonomamente scelte dallo studente non sono vincolanti e gli studenti potranno scegliere tra le attività dell'offerta complessiva di Ateneo, purché coerenti con gli obiettivi formativi del curriculum.

*Lo studente è tenuto all'atto di iscrizione entro il II semestre del IV anno a scegliere un profilo curricolare tra i 5 curricula previsti al V anno. Lo studente una volta selezionato il curriculum, sarà tenuto a sostenere gli 11 CFU tra gli esami affini e caratterizzanti previsti dal curriculum e 8 CFU a SCELTA preferenzialmente compresi tra i raggruppamenti consigliati di seguito, ma senza obbligo. Infatti, tali attività formative autonomamente scelte dallo studente non sono vincolanti e gli studenti potranno scegliere tra le attività dell'offerta complessiva di Ateneo, purché coerenti con gli obiettivi formativi del CdS. Inoltre, degli 8 CFU a scelta previsti, 4 CFU POSSONO anche essere assolti mediante la scelta di effettuare uno Stage presso azienda, oppure un corso di internato di laboratorio, oppure optando per la preparazione della tesi sperimentale.

Il prof. Mollica presenta l'offerta formativa programmata commentando le modifiche più salienti rispetto allo scorso anno. Nel dettaglio riferisce del nuovo esame di FISICA, MATEMATICA ED ELEMENTI DI INFORMATICA affidato tutto al settore FIS/07 per un totale di 10 CFU, della riduzione dei crediti all'insegnamento di FISILOGIA, e dell'accorpamento degli esami di Igiene e Medicina interna. In entrambi i casi sono stati previsti 2 insegnamenti inseriti nei curricula, per fisiologia 3 CFU di: Fisiologia della cute e degli annessi cutanei (3 CFU) ed Analisi e valutazione dei Parametri Biomedici (2CFU); per Igiene e medicina interna: Igiene (3 CFU) e medicina interna (3 CFU), ribadisce le motivazioni che hanno suggerito i Presidenti di Corso di Studio di portare in approvazione tale proposta, in particolare riferendosi al DM1147/22.

Relativamente all'insegnamento n° 20 della tabella riportata sopra (in rosso), denominato in via provvisoria "Legislazione Farmaceutica.....e Management della Farmacia", su cui sono stati aggiunti 3 CFU rispetto lo scorso anno, il Presidente dichiara che questa modifica necessita assolutamente di una discussione più approfondita e di una spiegazione, in ogni caso già richiesta dai Colleghi del CHIM/09 mediante email (allegati 2-8), circa le motivazioni che hanno portato a questa proposta. Il Presidente espone l'iter e le motivazioni citando l'allegato 6 prot n. 449, in cui aveva già risposto ai Proff Di Martino e Di Stefano riguardo gli stessi argomenti, e richiamando tale risposta nel suo intervento.

Il Presidente precisa che l'esame N20 della tabella presentato, denominato "Legislazione Farmaceutica e Marketing" era stato appositamente riportato, nella versione della programmazione poi approvata nel CCdS congiunto, in via interlocutoria, in colore rosso e con dei puntini di sospensione presenti nel titolo, come di seguito riportato: "Legislazione Farmaceutica, e Marketing" 7 + 3+ 3 CFU, in tal senso i puntini di sospensione lasciavano volutamente ampio spazio ad entrambi Proff. di Martino e Prof. Di Stefano, per declinare un modulo di 3 CFU inserendo le necessarie competenze di Cosmetologia, visto che come giustamente riportato nella loro lettera (prot. 444) i crediti aggiunti provenivano dallo spostamento di un corso a scelta presente nel curriculum di Cosmesi Funzionale. Il sottoscritto, riteneva che tale operazione di rimodulazione del corso potesse semplicemente essere oggetto di comunicazione al sottoscritto da parte di Voi docenti interessati, poiché tale rimodulazione non avrebbe coinvolto altri insegnamenti.

Il Presidente ribadisce quindi quanto già scritto (allegato 6) circa la possibilità dei docenti del CHIM/09 di aggiungere un ulteriore modulo di cosmetologia, all'esame già esistente di Tecnologia Farmaceutica, anche in considerazione del fatto i 3CFU aggiuntivi provengono da un esame inizialmente previsto nel curriculum di cosmesi funzionale, e trasferiti al percorso comune, palesa quindi ai docenti Di Martino e Di Stefano, la possibilità di chiamare il modulo "Cosmetologia" o altro titolo più adeguato, comunque riferito alla cosmetica. Il presidente ricorda che questa proposta di programmazione è quella che è passata nel CCdS Congiunto di Farmacia e CTF, e che nel tempo è maturata durante le riunioni dei Professori ordinari del Dipartimento. Inoltre, fa riferimento alle email ricevute di cui agli allegati 2-8, dove i Docenti Di Martino e Di Stefano ricordavano che in una proposta del 18 gennaio 2024 i presidenti dei CdS di CTF e FARMACIA, Proff. Fontana e Mollica, avevano proposto di accorpare i 3 CFU sopra menzionati a 2 CFU dell'attuale insegnamento di Tecnologia Farmaceutica con Laboratorio, per istituire un nuovo esame da 5 CFU, chiamato "Sistemi di Rilascio Avanzato dei Farmaci", proposto in una riunione informale dei Professori Ordinari di Dipartimento.

Il Presidente confermando quanto già risposto per iscritto ai Docenti Di Martino e Di Stefano (Allegato 6, prot 449), ribadisce che la proposta di cui fanno menzione, nel tempo è stata poi modificata, in quanto è venuta a cadere la base su cui si fondava e cioè quella di avere a disposizione i 2 CFU dall'esame di Tecnologia Farmaceutica con Laboratorio, poiché da interlocuzioni da parte del Presidente, con i Docenti titolari del corso di Tecnologia Farmaceutica con laboratorio, da cui sarebbero dovuti essere decurtati 2 CFU, nello specifico i Prof. Celia e Di Marzio, chiedendo se la modifica fosse possibile con tale decurtazione e i CFU potessero essere ceduti, riceveva parere fortemente negativo per varie motivazioni di carattere didattico.

I presidenti Fontana e Mollica hanno quindi eliminato tale proposta dalle versioni successive fino a quella approvata dal CCdS Congiunto che è poi quella presentata oggi.

Ricorda inoltre che nella riunione degli ordinari del 7/2/2024 i due docenti Di Martino e Di Stefano erano assenti (allegato 6), ma che erano stati messi a conoscenza della variazione rispetto alla riunione del 18/1/2024, mediante 2 email della Prof.ssa Fontana del 31/1/2024 e del 1/2/2024 (allegato 6) a seguito delle quali entrambi non avevano espresso alcun parere negativo, pertanto la modifica spedita via email in data 1/2/2024, fu poi discussa in Ristretta degli Ordinari presenti, giudicata positivamente ed approvata; il passaggio successivo fu quello di portarla in approvazione al CCdS Congiunto del 13/2/2024. Il presidente ricorda inoltre che in CCdS congiunto del 13/2/2023 successe una situazione analoga, in quanto la Prof.ssa Di Martino era assente giustificata quindi non si è potuto avere il suo parere se non posteriore (allegato 2), e il Prof. Di Stefano pur essendo presente non commentò in alcun modo la proposta, pur non votandola poiché uscì dall'aula prima della votazione.

Il Presidente, ribadisce che sta riportando fatti evincibili dal verbale del CCdS Congiunto (allegato 1).

Il presidente riferisce che mediante Email allegate e funzionali alla discussione odierna, i docenti Di Martino e Di Stefano chiedono di tornare alla proposta di Gennaio (allegato 5, prot N. 444 e allegato 8 prot. N.507), d'altro canto il Presidente ribadisce che la proposta menzionata è stata già superata in 2 passaggi, il primo nella ristretta degli Ordinari del 7/2/2024, il secondo nel CCdS Congiunto, e quindi sentiti anche il parere degli altri docenti del CHIM/09 non ritiene di poter introdurre questa la proposta di modifica richiesta senza prima discuterla in CCdS.

Si apre la Discussione, il professore di Stefano chiede al Prof. Mollica che il suo intervento venga riportato integralmente a verbale, il Presidente risponde che il CdS è registrato e che tutta la discussione sarà precisamente riportata a verbale.

Intervento del Prof. Di Stefano:

“Dunque, tutto quello che hai detto, la cronistoria che hai fatto deve essere ovviamente verbalizzata, poi noi in una fase successiva ci riserviamo di continuare a procedere nella nostra richiesta, tu stesso hai affermato che hai consultato i docenti di Tecnologia Farmaceutica, poi quanto tu dici in una lettera che questi problemi vanno affrontati nel settore, quindi c'è qualcosa che a me non *matcha*, quindi è difficile dare una risposta oggi, è ovvio che nella riunione anche se informale degli ordinari c'era un indirizzo, perché dire i docenti, in generale non ha senso, c'è una ...ci sono delle categorie all' interno della comunità accademica come ci sono nell' esercito, sono uguali, e quindi ...si si sono uguali....ci sono dei concorsi in più di mezzo per accedere, e quindi quello non è che si può negare, quindi il fatto che uno è assente, non lo so...non vuol dire niente ...(*il Presidente replica: "no no ho solo riportato quello che è a verbale"*), continuiamo con la richiesta di 12 CFU Alla tecnologia Farmaceutica, come Ordinari, quindi la Tecnologia Farmaceutica con Laboratorio a 12 anziché con 14 CFU, visto che non ci sono insegnamenti con 14 CFU, quindi nell' arco della riforma va bene; va bene introdurre un nuovo corso da 5 CFU, la cosa che probabilmente hai dimenticato è che in realtà non era quello il titolo proposto nella riunione informale degli ordinari, anche questo è da dire, e l' ultima considerazione è chiedersi quanto vale la parola mia e di Piera, che tutti e due dovrebbero avere la cattedra nel settore Chim/09 e a quale titolo, colleghi che afferiscono ad altri settori scientifico disciplinari giudicano corretta una proposta piuttosto che un'altra, visto che anche io non ho le competenze negli altri settori, gli altri non possono avere le competenze nel mio settore, non so se Piera tu vuoi aggiungere qualcosa?.

Prende la parola la Professoressa Di Martino:

“Sì, grazie Antonio, io come abbiamo detto nelle lettere che abbiamo riportato, mi rammarico del fatto che non c'è stata la stessa solerzia, nel presentare la proposta, di andare a verificare se quelle modifiche erano consone a quelle che sono gli obiettivi del CHIM/09 all' interno della riforma e quindi io personalmente ritengo particolarmente svilente un'offerta dell' insegnamento al punto 20 che vede accavallati tanti insegnamenti che in qualche modo possono avere degli obiettivi diversi e quindi non ne comprendo il razionale quindi di andare a mettere la Legislazione 7CFU con poi altri 3 CFU di qualcos'altro di CHIM/09 e al management della farmacia. Penso anche agli studenti che troverebbero questa proposta incomprensibile ai loro occhi, ribadisco che i ruoli all' interno di un Dipartimento, all' interno dei corsi devono comunque essere rispettati perché evidentemente i ruoli sono frutto di un percorso di crescita, di formazione, di approfondimento, che non possono essere assolutamente sviliti, e quindi di questo chiedo assolutamente conto“

Prende la Parola il Prof. Di Stefano:

“L' ultima aggiunta, essenzialmente questa è la frase più importante che ha detto Piera ed io condivido in pieno, non si può svilire il nostro ruolo all' interno dei Dipartimenti di farmacia, anche perché, se si sviliscono sempre 2 ruoli delle stesse persone si potrebbe fare una somma il cui totale non sarebbe gradevole a nessuno”.

Riprende la Parola Il presidente:

“ok, sì, questa email che avete mandato è molto chiara, volevo rispondere al Prof. Di Stefano dicendo che nel suo allegato protocollato n444, l'esame a 5 crediti è “Sistemi di rilascio avanzato dei farmaci” quindi non è che lo dico io, lo dice lei nel suo protocollo.”

Replica il prof Di Stefano:

“Visto che ci diamo del lei, volevo informarla che io mi riferivo alla riunione degli ordinari che abbiamo fatto, vedrà che risentendo la registrazione vedrà che la mia affermazione è corretta”.

Il presidente replica:

“Lei ha detto che il titolo non era quello proposto, io puntualizzo che il titolo proposto era: “sistemi di rilascio avanzato dei farmaci” , scritto nel documento protocollato, poi quello che è uscito nella riunione è un'altra cosa, questo per chiarezza. Poi, io sono Professore Ordinario, e sono anche io del parere che il ruolo del professore ordinario sia quello di coordinare i settori e di essere quanto più rappresentativi all' interno dei nostri SSD, e penso che su questo siamo tutti d'accordo. Questo ruolo di coordinamento a mio avviso non c'è stato in questo passaggio, perché chiedere 2 CFU di un esame di tecnologia Farmaceutica a un docente andava fatto preventivamente, e sentiti anche i docenti che sono titolari dell'esame, questo è il ruolo del coordinatore del SSD, non è quello di prendere i 2 crediti perché io sono professore ordinario e quindi comando io”.

Il prof. Di Stefano replica:

“no no no mi dissocio da questa sua affermazione, non mi metta in bocca parole che non ho detto.”

Il prof mollica continua:

“Sono contento che si dissoci.”

Il prof. Di Stefano:

“non lo dica perché è veramente grave. Anzi le consiglio di non metterlo a verbale.”

Il professore Mollica replica:

“sono contento di queste sue parole, volevo essere sicuro che fosse solo una mia interpretazione.”

Interviene la Prof.ssa Di Martino:

“Vorrei se posso in relazione a quello che il Presidente sta dicendo, infatti sacrosanto, e subito dopo aver ricevuto noi del settore un invito da parte dell' allora Adritef, l' associazione dei docenti del CHIM/09, quindi prima dell' avvio dei lavori che sarebbero presto iniziati nei Dipartimenti e nelle Facoltà sulla riforma, avevo pensato di farmi parte diligente presso i colleghi del settore volendo indire una riunione e quindi volerne discutere serenamente internamente, e quindi dare forza al nostro settore nel quale crediamo,

crediamo nell'importanza delle discipline del nostro settore e quindi per questo volevamo presentare una proposta congiunta. A questo mio invito, ecco, ho ricevuto delle risposte che sulle quali vorrei sorvolare in questa sede, ma che in realtà mi riserverò di far protocollare.”

Prende la Parola il Prof. Mollica:

“Allora, siccome lei mi conferma che questo coordinamento non è stato possibile per motivi che non so, e saranno poi approfonditi nel settore. Sono io adesso a chiedere ai 2 docenti di Tecnologia se sono d'accordo a cedere i 2 crediti per fare questo esame di 5 CFU, faccio una richiesta precisa ai 2 docenti, quindi: Prof. Celia, Prof.ssa Di Marzio, è possibile cedere questi 2 CFU e fare una proposta univoca che parta dal settore o no?”

Il professore Celia risponde: “assolutamente no ,per quel che mi riguarda”

Prof.ssa Di Marzio risponde: “no”.

Continua il Presidente: “quindi la proposta non parte dal settore, e non posso portarla in approvazione, non posso togliere *oborto collo* 2 CFU a due Docenti, ritengo che sarebbe svilente per la loro professionalità e per il servizio che hanno prestato al Dipartimento e al CdS in tutti questi anni. Poi in futuro o con altre modalità si potrà fare una rimodulazione, che all' interno dei settori è sempre possibile, però con queste premesse io non me la sento di portare avanti questa istanza; quindi, porterò a votazione quello che è stato ratificato nel CCdS congiunto. Adesso chiederò al Prof. Di Stefano se vuole suggerire un titolo a questo nuovo esame di “Tecnologia Farmaceutica e....”, possiamo lasciare “Legislazione Farmaceutica”, possiamo aggiungere “Cosmetici”, possiamo fare quello che vuole lei. “

Il prof. Di Stefano:

“Come ho già scritto e detto non ritengo formativa la sua proposta, quindi che ci vogliamo mettere “Tecnologia farmaceutica, psicologia e management della farmacia”? Non lo so, mi dica lei visto che è diventato esperto del CHIM/09, pendo dalle sue labbra, mi dica lei...”

Risponde il Presidente: “No, io non sono esperto, nel CHIM/09 sono il Presidente del CdS, e siccome i 3 cfu vengono dallo spostamento di un esame del curriculum di cosmetici, mi permetto di proporre di inserire i cosmetici.”

Prof. Di Stefano: “Ma vogliamo far ridere l'Italia con Legislazione Farmaceutica, cosmetici e management della farmacia?”

Risponde il Presidente: “No, c'è anche una legislazione dei cosmetici, potremmo mettere quella?”

Di Stefano: “allora i dispositivi sono orfani?”

Risponde il Presidente: “mi dica lei, io pendo dalle sue labbra...”

Di Stefano: “no, è il contrario, visto che è esperto.”

Risponde il Presidente: “no la mia premessa è proprio il contrario, non mi voglio sostituire al settore, resto in attesa di avere un suggerimento”,

Prof. Di Stefano: “la proposta è ovvia: Tecnologia 12 CFU, Legislazione e management 10, e un esame da 5 CFU da destinarsi a un altro insegnamento, questa è la mia proposta.”

Risponde il Presidente: “questa proposta abbiamo detto che non è più sul tavolo”

Prof. Di Stefano: “lei mi sta dicendo cosa devo dire visto che lei è così sveglio, dai mi dica cosa devo dire e lo metta a verbale: prof Di Stefano deve dire questo...”

Risponde il Presidente: “Le sto solo chiedendo come vuole chiamare l'esame che verrà. Io sto ricordando a tutti che questi 3 CFU vengono da un esame del curriculum dei cosmetici e quindi dovrebbero essere dedicati ai cosmetici essendo l'esame di cosmetici che è stato traslato qui nel percorso comune dal curriculum per aumentare i CFU del settore CHIM/09 sul percorso comune.”

Prof. Di Stefano: “Questi suggerimenti non me li può fare, mi rifiuto categoricamente di accettare questo modo di agire, io le ho detto qual' è la proposta mia e lei può dire di no, può dire che non è congrua, che oggi non va fatta; quindi, è 12+10 Legislazione e management +5 un altro insegnamento, che sono fuori luogo, non mi attengo, lei scelga la situazione che le fa più comodo da inserire sul verbale.”

Risponde il Presidente: “Possiamo anche scegliere di riportare nel curriculum i 3 cfu, se è questo che vuole.”

Prof. Di Stefano: “le ho detto di no, le è stato detto da 2 Ordinari.”

Risponde il Presidente: “Le possibilità sono solo queste”.

Prof. Di Stefano: “Va bene è pacifico scriva quello che vuole, però l'importante che io non accetto, io mi rifiuto di mettere i cosmetici lì.”

Risponde il Presidente: “allora mi dica lei se posso intervenire o no, mi deleghi, a modificare il titolo.”

Prof. Di Stefano:” lei non può aggiungere il temine cosmetici li dentro”.

Risponde il Presidente: “D’accordo allora non lo aggiungo, tolgo i puntini di sospensione e lascio “Legislazione Farmaceutica.”

Prof. Di Stefano: “visto che mi sta accontentando, tolga anche i 3 CFU, li sommi ai 2 della Tecnologia e formi un esame da 5.”

Risponde il Presidente: “Questo è un passaggio ulteriore, che in questo momento non si può fare perché lei i 2 crediti non li ha a disposizione perché i docenti di Tecnologia non hanno voluto darglieli questi 2 crediti.”

Di Stefano: “quindi questo non è un ordinamento fatto dal Dipartimento e dal Consiglio di Corso di studi ma fatto da 2 docenti?”

Risponde il Presidente: “Io credo che sia chiaro che un singolo docente non può rimodulare i crediti a un altro, penso che questo sia chiaro”

Prof. Di Stefano: “ma come, mi è stato chiesto il curriculum per insegnare Legislazione Farmaceutica, visto che lei è competente...”.

Risponde il Presidente: “Va bene, se crede, questo corso non lo accetti, comunque il corso non deve essere assegnato oggi”.

Prof. Di Stefano: “Lei mi sta dicendo non lo accetti a me?”

Risponde il Presidente: “sì, sto dicendo che quando il glielo proporrò in affidamento lei può non accettarlo.”

Prof. Di Stefano: “Lei si rende conto di quello che sta dicendo? Io il corso non lo devo accettare, lo devo scegliere. Lei si legga bene il nuovo Statuto di Ateneo...non è il prof Mollica che attribuisce il corso di Legislazione al Prof. Di Stefano.”

Risponde il Presidente: “Ho qui il Regolamento di Ateneo, possiamo consultarlo in diretta.”

Interviene la Prof.ssa Di Martino:

“Nel frattempo che lei cerca nel regolamento, la domanda è posta male, perché lei ha chiesto a due docenti se erano disposti a cedere 2 cfu, ma non è questa la domanda da porre, perché qui stiamo discutendo, e vorrei tornare alla questione preminente, stiamo discutendo su una offerta formativa della quale saranno i nostri studenti a dover beneficiare, quindi noi non dobbiamo andare a gestire o risolvere delle problematiche perché un docente vuole una cosa e un docente vuole un'altra. No, noi dobbiamo andare a decidere una offerta formativa all' interno di un settore di un CdS che sia consono rispetto ai requisiti di un decreto ministeriale e che sia consono rispetto alle esigenze di formazione dei nostri futuri farmacisti. I nostri futuri farmacisti hanno bisogno di una formazione che sia al passo con i tempi, e quindi la nostra perplessità reiterata attraverso le nostre lettere era stata proprio relativa al fatto che questa che questa proposta continui ad essere portata all' interno degli organi senza voler ascoltare 2 Ordinari che stanno assolutamente dichiarando che non è consona alle esigenze di formazione del futuro farmacista. E' evidente che da parte sua non c'è la volontà ad ascoltare 2 Ordinari che stanno parlando e presentando quelle che dovrebbero essere i principi fondanti dell'attribuzione dei cfu a diversi insegnamenti che dovrebbero prescindere da chi insegna cosa, ma dovrebbero guardare alla qualità dell'insegnamento e alla qualità della formazione. “

Risponde il Presidente: “Prendo atto di queste sue dichiarazioni, che in parte condivido, glielo assicuro, però non mi sento di portare una proposta che non parte dal settore, perché potrebbe creare un precedente di dare modo a chiunque di proporre una cosa del genere anche in altri settori, a questo punto posso chiedere a Lei che è l'insegnante che proponeva l'insegnamento dei cosmetici, se vuole declinare lei il titolo di questo insegnamento? “

Prof.ssa Di Martino: “Niente, io come ho ribadito già in una lettera trovo questa proposta, fatta in questi termini assolutamente non esaustiva e va a detrimento degli studenti, perché si ritroverebbero 13 CFU applicati a una serie di materie di insegnamenti che non hanno molto in comune, è far stare cose che non reggono insieme.”

Risponde il Presidente: “La sua posizione è ampiamente chiarita, io comunque devo portare una proposta di programmazione al prossimo CdD e quindi la mia proposta è quella di togliere i puntini di sospensione che non hanno senso, e lasciare “Legislazione Farmaceutica” esattamente come era e lasciare anche i 3 cfu aggiuntivi, poi adesso vado avanti, e procedo a far vedere anche i curricula.”

Prende la parola la Prof.ssa Fulle la quale conferma la sua perplessità già palesata durante il CCdS congiunto, e pur apprezzando lo sforzo da parte di entrambi i presidenti dei CdS di cercare una compensazione alla rimodulazione dei CFU dell' esame di Fisiologia, sottolinea di non essere stata contattata o avvertita preventivamente. Inoltre, segnala che tutti gli altri Atenei italiani hanno mediamente 10 cfu a Fisiologia. Infine stigmatizza questo modo di agire.

Il CCdS Prende atto.

Il presidente continua con la presentazione dell' offerta formativa, che comprende il Precorso di Eccellenza:

Percorso di eccellenza coorte 2024-2025

8. Il Percorso di Eccellenza è un percorso integrativo del Corso di Laurea in Farmacia finalizzato a valorizzare la formazione degli studenti iscritti meritevoli interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale.

9. Il Percorso di Eccellenza comprende attività formative aggiuntive a quelle del corso di studio cui è iscritto lo studente consistenti in attività di approfondimento disciplinare e/o interdisciplinare, attività seminariali e/o di tirocinio, in parte programmate dal Consiglio di Corso di Studio, in parte concordate con il singolo studente in relazione alla sua vocazione culturale, scientifica e al suo desiderio di approfondimento.
10. Le attività formative, di cui al comma 2, comportano per lo studente un impegno compreso tra 75 e 100 ore annue, per 2 anni, e non danno luogo a riconoscimento di CFU utilizzabili per il conseguimento di titoli universitari rilasciati dall'Università "G. d'Annunzio".
11. L'accesso al Percorso di Eccellenza, di norma a numero programmato di studenti, avviene su domanda dell'interessato, con istanza presentata secondo le modalità e le scadenze rese note all'interno di un bando di selezione pubblicato sul sito di Ateneo. I criteri di accesso al percorso, stabiliti nel predetto bando, nel rispetto delle finalità di cui al comma 1, sono formulati dal Dipartimento di Farmacia, sentito il parere del Consiglio di Corso di Studio in Farmacia.
12. Lo studente ammesso a partecipare al Percorso di Eccellenza viene affidato ad un docente *tutor* che ne segue il percorso.
13. Contestualmente al conseguimento del titolo di laurea, lo studente che ha concluso il Percorso di Eccellenza riceve un'attestazione del percorso svolto, rilasciato dal Corso di Studio, che andrà registrata sulla carriera dello studente e riportata nel *Diploma Supplement*. Lo studente riceverà inoltre un premio pari all'importo delle tasse versate nell'ultimo anno di corso (V anno).
14. Qualora lo studente non riesca a portare a termine il Percorso di Eccellenza a seguito del non mantenimento dello status di "meritevole", non verrà fatta menzione alcuna, neanche parziale, di tale percorso nella carriera dello studente e nel *Diploma Supplement*.

Il Regolamento del Percorso di Eccellenza è consultabile al seguente link:

<https://www.farmacia.unich.it/farmacia/percorso-di-eccellenza>

Il Presidente, dopo ampio dibattito, termina la presentazione della proposta formativa e apre la votazione della proposta.

La proposta relativa alla didattica erogata a.a.2024-2025 e programmata a.a.2024-2025 è approvata con i seguenti voti a maggioranza:

Contrari: Proff. Di Stefano, Di Martino, Marinelli (3)

Astenuti: Proff. Fusco, Bondi, Fulle, Di Filippo Ester Sara, Pietrangelo, Patruno (7)

Favorevoli: Agamennone, Ammazalorso, Amoroso, Angelini, Bondi, Brunetti, Cama, Campestre, Carradori, Cataldi, Celia, Cellini, Chiavaroli, Cilurzo, Coletti, D'Amico, De Filippis, De Lellis, Del Boccio, Di Giacomo, Di Giovanni, Di Giulio, Di Marzio, Epifano, Fiorito, Gallorini, Genovese, Giampietro, Grande, Locatelli, Marrone, Mollica, Orlando, Recinella, Stefanucci, Zappasodi, i sigg.ri Barjami, Innocente, Carano, Torelli. (40)

Il Consiglio approva la seguente proposta di offerta formativa programmata per la coorte 2024-2025 :

I ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Fisica, Matematica ed Elementi di informatica	FIS/07	10 A
	Biologia animale e Biologia vegetale	BIO/13 e BIO/15	5 A + 5 B
Secondo Semestre	Chimica generale ed inorganica	CHIM/03	12 A
	Anatomia umana	BIO/16	11 A
	Lingua inglese		4 E+1 F
Totale			48

II ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Chimica Analitica e Laboratorio di chimica analitica	CHIM/01	6 A
	Chimica organica	CHIM/06	12 A
	Farmacognosia e Botanica farmaceutica	BIO/14 e BIO/15	6 B e 6 B
Secondo Semestre	Biochimica e biochimica applicata	BIO/10	12 B
	Microbiologia	MED/07	8 A
Totale			50

III ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Fisiologia generale	BIO/09	9 A
	Patologia generale, fisiopatologia e immunologia	MED/04	11 A
	Analisi dei medicinali I	CHIM/08	12 B
Secondo Semestre	Farmacologia e farmacoterapia	BIO/14	12 B
	Chimica farmaceutica e tossicologica I	CHIM/08	12 B
	Medicina interna e Igiene	MED/09 e MED/42	3 C e 3 C
Totale			62

IV ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Tossicologia	BIO/14	12 B
	Tecnologia farmaceutica con laboratorio	CHIM/09	14 B
	Chimica farmaceutica e tossicologica II	CHIM/08	12 B
Secondo Semestre	Chemioterapia	CHIM/09	6 B
	Analisi dei farmaci II	CHIM/08	13 B
	Legislazione farmaceutica e management della farmacia	CHIM/09 e SECS-P/07	10B e 3C
Totale			70

V ANNO

	Insegnamento	SSD	CFU
Primo Semestre	Complementi di chimica farmaceutica, farmaci innovativi e chimica degli alimenti	CHIM/08 e CHIM/10	6 B e 3 C

	PROFILO CURRICULARE		19
	Tirocinio		30 S
	Prova Finale		12 E
Totale			70

Curriculum	Insegnamento	SSD	CFU
Pharmaceutical care	Salute pubblica e medicina interna II	MED/42 e MED/09	3 C e 3 C
	Farmaci da automedicazione e aderenza alla terapia	BIO/14	5 B
	A scelta dello studente		8 D
Sperimentale e farmaceutico	Modelli cellulari, tissutali e sistemici per la valutazione biologica dei farmaci	BIO/16	6 C
	Metodologie avanzate nella progettazione dei farmaci e farmaci biotecnologici	CHIM/08	5 B
	A scelta dello studente		8 D
Cosmesi funzionale	Fisiologia della cute e degli annessi cutanei e attività dei prodotti cosmetici	BIO/09 e BIO/14	3 C e 3 C
	Piante medicinali per ingredienti cosmetici	BIO/15	5 B
	A scelta dello studente		8 D
Nutrizione e alimenti	Nutraceutici e alimenti funzionali	CHIM/08	5 B
	Fisiologia della nutrizione, valutazione funzionale della nutrizione e patologie connesse con l'alimentazione	BIO/09 e MED/04	3 C e 3 C
	A scelta dello studente		8 D
Fitoterapia	Laboratorio di botanica farmaceutica applicata e microbiologia applicata	BIO/15 e MED/07	3 C e 3 C
	Fitoterapia razionale	BIO/14	5 B
	A scelta dello studente		8 D

Tabella TAF D (a scelta dello studente):

CURRICULUM PHARMACEUTICAL CARE						
TAF D	M-PSI/07, BIO09	Livello psicologico individuale, counselling – Analisi e valutazione dei Parametri Biomedici		4	(2 CFU)	(2 CFU)

	TAF D	SECS-P/07	Marketing della farmacia	4		
	TAF D	MED/07, MED/42	Agenti Infettivi, epidemiologia e prevenzione	4	(2 CFU)	(2 CFU)
CURRICULUM SPERIMENTALE E FARMACEUTICO						
	TAF D	CHIM/01	ANALISI STRUMENTALE DELLE BIOMOLECOLE IN AMBITO CLINICO	4		
	TAF D	CHIM/09/ BIO/16	Forme Farmaceutiche Innovative e Valutazione Biologica dei Farmaci	4	(2 CFU)	(2 CFU)
	TAF D	CHIM/02, CHIM/06	Analisi termica/tecniche spettroscopiche per il riconoscimento di molecole organiche	4	(1 CFU)	(3 CFU)
CURRICULUM COSMESI FUNZIONALE						
	TAF D	CHIM/09	Formulazione dei prodotti cosmetici e legislazione e prodotti cosmetici e dei dispositivi medici	4	(2 CFU) (2 CFU)	
	TAF D	MED/07	MICROBIOLOGIA APPLICATA ALLA COSMETOLOGIA	4		
	TAF D	CHIM/08, MED/35	Ingredienti e Funzione dei prodotti cosmetici	4	(2 CFU)	(2 CFU)
CURRICULUM NUTRIZIONE E ALIMENTI						
	TAF D	BIO/14	Tossicologia degli alimenti	4		
	TAF D	BIO/10, CHIM/1	Biochimica degli alimenti e prodotti dietetici	4	(2 CFU)	(2 CFU)

	TAF D	Bio/16	Analisi del sangue: dalle tecniche di laboratorio all'interpretazione dei risultati	4		
CURRICULUM FITOTERAPIA						
	TAF D	CHIM/08, CHIM	Estrazione e Separazione di farmaci di origine vege	4	(2 CFU)	(2 CFU)
	TAF D	CHIM/09	Preparati a base vegetale, aspetti normativi e tecnologici	4		

Il Presidente sentiti i docenti interessati propone l'affidamento degli incarichi didattici a.a. 2024-2025 come di seguito riportato: (per i dettagli si veda l'allegato 11: schema insegnamenti Farmacia.xlsx; foglio "EROGATA" per gli anni successivi al primo, e per il primo anno il foglio di "PROGRAMMATA"):

Per il primo anno:

- 1) Fisica, Matematica e elementi di informatica: Proff. Filippo Zappasodi;
- 3) Biologia animale: Proff. Antonia Patruno e Sara Franceschelli;
- 4) Biologia vegetale: Proff. Luigi Menghini e Claudio Ferrante;
- 5) Anatomia umana: Proff. Amelia Cataldi, Viviana di Giacomo, Marialucìa Gallorini;
- 6) Chimica generale ed inorganica: Proff. Cecilia Coletti, Alessandro Marrone;
- 7) Lingua inglese: Incarico esterno (da rinnovare alla Prof. Carla Fusco)

Per gli anni successivi al primo:

- 8) Chimica organica: Proff. Guido Angelini e Carla Gasbarri;
- 9) Chimica analitica e laboratorio di Chimica analitica: Prof. Marcello Locatelli;
- 10) Farmacognosia: Proff. Lucia Recinella e Annalisa Chiavaroli;
- 11) Botanica farmaceutica: Proff. Luigi Menghini e Claudio Ferrante;
- 12) Biochimica e biochimica applicata: Prof. Maurizio Ronci
- 13) Microbiologia: Proff. Rossella Grande e Mara Di Giulio;
- 14) Igiene: Prof. Pamela Di Giovanni;
- 15) Fisiologia generale: Proff. Stefania Fulle e Ester Sara Di Filippo;
- 16) Analisi dei Medicinali I: Proff. Cristina Campestre e Francesco Epifano;
- 17) Patologia generale: Proff. Alessandro Cama, Laura De Lellis e Serena Veschi;
- 18) Farmacologia e farmacoterapia: Prof. Luigi Brunetti;
- 19) Chimica farmaceutica e tossicologica I: Proff. Alessandra Ammazalorso e Barbara De Filippis;
- 20) Medicina interna: Prof. Francesca Santilli.
- 21) Tecnologia farmaceutica con laboratorio: Proff. Christian Celia e Luisa Di Marzio;
- 22) Chimica farmaceutica e tossicologica II: Proff. Rosa Amoroso Cristina Maccallini e Simone Carradori;
- 23) Tossicologia: Prof. Luigi Brunetti;
- 24) Analisi dei medicinali II: Proff. Letizia Giampietro e Salvatore Genovese;
- 25) Chemioterapia: Proff. Giustino Orlando e Lucia Recinella;
- 27) Legislazione farmaceutica: Proff. Antonio Di Stefano e Lisa Marinelli;
- 28) Complementi di chimica farmaceutica: Proff. Adriano Mollica e Serena Fiorito.

Nell'ambito delle "attività formative autonomamente scelte dallo studente", il presidente propone che, in considerazione della disponibilità dei docenti, per l'AA 2024-2025 di mantenere la ripartizione proposta lo scorso anno, di cui al punto 7, e riportata in allegato al verbale (allegato 11 Excel, foglio CFU a scelta Erogata), e di aggiungere al curriculum FITOTERAPIA l'esame a scelta così denominato: Chimica dei composti organici naturali biologicamente attivi di competenza del SSD CHIM/06 assegnato alla Prof.ssa Carla Gasbarri.

Comunica, inoltre, che, è pervenuta tramite email da parte della prof.ssa Tiziana Pietrangelo la richiesta di rinunciare all'insegnamento a scelta di: "Fisiologia della Nutrizione e Valutazione funzionale" incardinato su Farmacia. Il consiglio prende atto della richiesta e sentito il Dr. Bondi, già assegnatario di 1 CFU sullo stesso insegnamento, assegna al medesimo per intero il corso di "Fisiologia della nutrizione e valutazione funzionale". Il collegio approva unanimemente.

Ne risulta il seguente elenco con assegnazione:

Insegnamenti TAF D (con assegnazione):

V anno I semestre

- Fisiologia della nutrizione e valutazione funzionale (3 CFU) (Prof. Danilo Bondi)
- Ingredienti cosmetici (3 CFU) (Proff. Rosa Amoroso e Luigi Menghini)
- Patologie da automedicazione e aderenza alla terapia (3 CFU) (Proff. Giustino Orlando e Laura De Lellis)
- Preparati a base vegetale, aspetti normativi e tecnologici (3 CFU) (Prof. Christian Celia)
- Forme farmaceutiche innovative e valutazione biologica dei farmaci (3 CFU) (Proff. Christian Celia e Marialucìa Gallorini)
- Management della farmacia (3 CFU) (Prof. Antonio Di Stefano)
- Microbiologia applicata alla cosmetologia (3 CFU) Prof. Mara Di Giulio
- Agenti infettivi, epidemiologia e prevenzione (3 CFU) (Proff. Rossella Grande e Pamela Di Giovanni)
- Chimica farmaceutica dei farmaci biotecnologici (3 CFU) (Proff. Alessandra Ammazalorso e Cristina Maccallini)
- Chimica e biochimica degli alimenti (3 CFU) (Proff. Azzurra Stefanucci e Piero Del Boccio)
- Analisi strumentale delle biomolecole (3 CFU) (Prof. Marcello Locatelli)
- Metodologie avanzate nella progettazione dei farmaci (3 CFU) (Prof. Mariangela Agamennone)
- Chimica dei composti organici naturali biologicamente attivi (3 CFU) (Prof. Carla Gasbarri)
- Internato di laboratorio (ABL Advanced Bioanalytical Laboratory Prof. Locatelli, Analisi farmaceutica dei medicinali Prof. Carradori)

V anno II semestre

- Livello psicologico individuale e counselling (3 CFU) (Prof. Alessandra Babore)
- Tossicologia degli alimenti (3 CFU) (Prof. Sheila Leone)
- Fitoterapia razionale (3 CFU) (Proff. Claudio Ferrante e Lucia Recinella)
- Legislazione e formulazione dei prodotti cosmetici (3 CFU) (Proff. Piera Di Martino e Felisa Cilurzo)
- Nutraceutici ed alimenti funzionali. Microbiota umano e salute (3 CFU) (Proff. Simone Carradori e Luigina Cellini)
- Estrazione e caratterizzazione di farmaci di origine vegetale (3 CFU) (Proff. Francesco Epifano e Marcello Locatelli)
- Attività e funzione dei prodotti cosmetici (3 CFU) (Proff. Lucia Recinella e Paolo Amerio)

- Botanica farmaceutica applicata (3 CFU) (Proff. Luigi Menghini e Claudio Ferrante)
- Internato di laboratorio (Fisiologia ambientale Prof. Di Filippo, Fisiologia molecolare Prof. Rosa Mancinelli).

Si chiede, contestualmente, di procedere alla copertura dell'insegnamento di Lingua inglese per l'AA 2024-2025 per rinnovo allo stesso docente affidatario nell'AA 2022-2023, prof. Carla Fusco, in considerazione della proficua attività svolta da quest'ultima e anche al fine di favorire la continuità didattica.

La composizione delle Commissioni di esame e il calendario degli esami saranno approvati in successivi Consigli di CdS e di Dipartimento.

Il Presidente Chiede ai Docenti di Confermare il loro incardinamento al CdS di Farmacia, e espunto il Prof. Carlucci, e la Prof. Veschi, e modificato Il Prof. Cama per 0.5 mostra la lista dei Docenti di Riferimento per a.a. 2024-25:

Docenti di riferimento del CdS in Farmacia con relativo peso:

N.	COGNOME	NOME	QUALIFICA	PESO
1.	AMMAZZALORSO	Alessandra	PA	1
2.	AMOROSO	Rosa	PA	1
3.	ANGELINI	Guido	PA	1
4.	BRUNETTI	Luigi	PO	1
5.	CAMA	Alessandro	PO	0,5
6.	CAMPESTRE	Cristina	RU	1
7.	CARRADORI	Simone	PA	0,5
8.	CATALDI	Amelia	PO	0,5
9.	CELIA	Christian	PA	1
10.	COLETTI	Cecilia	PA	0,5
11.	DE FILIPPIS	Barbara	RU	1
12.	DE LELLIS	Laura	RU	1
13.	DI FILIPPO	Ester Sara	RD	1
14.	DI GIACOMO	Viviana	PA	1
15.	DI GIULIO	Mara	PA	0,5
16.	DI MARZIO	Luisa	PA	1
17.	DI STEFANO	Antonio	PO	0,5
18.	EPIFANO	Francesco	PO	1
19.	FIORITO	Serena	RD	1
20.	FULLE	Stefania	PO	1
21.	GASBARRI	Carla	RU	1
22.	GENOVESE	Salvatore	PA	1
23.	GIAMPIETRO	Letizia	PA	1
24.	LOCATELLI	Marcello	PA	0,5
25.	MARINELLI	Lisa	RD	1
26.	MARRONE	Alessandro	PA	1
27.	MENGHINI	Luigi	PO	1
28.	PATRUNO	Antonia	PO	0,5
29.	RONCI	Maurizio	PA	1
30.	ZAPPASODI	Filippo	PA	1

Vista la presenza nell'ordinamento didattico del Corso di Studio a ciclo unico in Farmacia di due dei requisiti previsti dall'art. 2 della legge 264/1999, in particolare:

- l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione,
- l'obbligo di tirocinio pratico valutativo (TPV) come parte integrante del percorso formativo, da svolgere presso strutture diverse dall'Ateneo;

- visti i requisiti di docenza a regime previsti dal DM 6/2019 modificato dal DM 8/2021, in particolare il vincolo di quindici docenti di cui otto professori di ruolo,

- tenuto conto che i docenti di riferimento del corso di studio sono 35, di cui 25 professori di ruolo (compresi i Proff. Stefania Fulle, Antonia Patruno, Maurizio Ronci e Filippo Zappasodi, docenti di altri Dipartimenti che hanno accettato di essere incardinati quali docenti di riferimento del CdS in Farmacia), ma pesati in unità per il loro impegno in tutti i corsi di studio dell'Ateneo corrispondono a 26 docenti,

- tenuto conto che la numerosità massima dei CdS di classe LM-13 è pari a 100 studenti,

- considerato che l'utenza massima sostenibile del CdS è pari a $100 \cdot (26/15) = 173,3$ studenti,

il Presidente propone di stabilire per l'AA 2024-2025 il Corso di Studio a ciclo unico in Farmacia a numero programmato, nella misura di **160** unità. L'ammissione al corso prevede una selezione in base ad una graduatoria di merito stilata secondo il voto di diploma della scuola secondaria superiore che in subordine tiene conto dell'ordine cronologico di iscrizione (a parità di votazione prevale l'ordine cronologico di presentazione della domanda).

Ci si ripropone di rivalutare per il prossimo anno di reintrodurre il test d'ingresso, in quanto il Presidente riferisce che a causa dei continui scorrimenti di graduatoria di accesso, è molto complicato somministrare efficacemente i test delle conoscenze di base, in tempo comunque con i corsi OFA erogati.

Il consiglio considerate le motivazioni portate dal Presidente, prende atto, ed approva all'unanimità.

Terminata questa fase, il Presidente per completezza di informazioni mostra anche a titolo previsionale le assegnazioni degli anni successivi al primo, relativamente all'offerta didattica programmata, e degli insegnamenti TAF -D di nuova approvazione, poiché gli

era stato chiesto da numerosi colleghi al fine di pianificare le attività didattiche dei prossimi anni, il Presidente specifica, onde evitare fraintendimenti, che non è possibile approvare tali affidamenti perché sono solo indicativi e compilati dal sottoscritto sulla base delle assegnazioni della vecchia programmazione, e che non sono parte della delibera di oggi, ma verranno approvati anno per anno.

	INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL SECONDO ANNO			Modulo 1	Modulo 2
5	BASE	CHIM/06	CHIMICA ORGANICA	12 Guido Angelini (AG) Carla Gasbarri (HZ)	

6	BASE	CHIM/01	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA	6	Marcello Locatelli	
7	CARATTERIZZANTE	BIO/14, BIO/15	FARMACOGNOSIA E BOTANICA FARMACEUTICA	12	Lucia Recinella Annalisa Chiavaroli	Luigi Menghini Claudio Ferrante
8	CARATTERIZZANTE	BIO/10	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA	12	Maurizio Ronci	Maurizio Ronci
9	BASE, AFFINE	MED/07	MICROBIOLOGIA	8	Rossella Grande (AG) Mara Di Giulio (HZ)	
				50		
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL TERZO ANNO						
10	BASE	BIO/09	FISIOLOGIA GENERALE	9	Stefania Fulle Ester Sara Di Filippo	
11	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	ANALISI DEI MEDICINALI I	12	Francesco Epifano (AG) Cristina Campestre (HZ)	
12	BASE, AFFINI	MED/04	PATOLOGIA GENERALE, FISIOPATOLOGIA E IMMUNOLOGIA	11	Alessandro Cama Laura De Lellis	

13	CARATTERIZZANTE	BIO/14	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	12	Luigi Brunetti	
14	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	12	Alessandra Ammazalorso (AG) Barbara De Filippis (HZ)	
15	AFFINE	MED/09, MED/42	MEDICINA INTERNA + IGIENE	6	Pamela Di Giovanni	Francesca Santilli
				62		
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL QUARTO ANNO						
16	CARATTERIZZANTE	CHIM/09	TECNOLOGIA FARMACEUTICA CON LABORATORIO	14	Christian Celia (AG) Luisa Di Marzio (HZ)	
17	CARATTERIZZANTE	BIO/14	TOSSICOLOGIA	12	Luigi Brunetti	
18	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	12	Rosa Amoroso, Cristina Maccallini (AG) Simone Carradori (HZ)	
19	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	ANALISI DEI MEDICINALI II	13	Salvatore Genovese (AG)	

					Letizia Giampietro (HZ)	
20	CARATTERIZZANTE, AFFINE	CHIM/09, SECS-P/07	LEGISLAZIONE FARMACEUTICA, e Management della farmacia	13	Antonio Di Stefano (AG) Lisa Marinelli (HZ)	Luca Ianni
21	CARATTERIZZANTE	BIO/14	CHEMIOTERAPIA	6	Giustino Orlando (AG) Lucia Recinella (HZ)	
				70		
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI AL QUINTO ANNO						
22	CARATTERIZZANTE, AFFINE	CHIM/08, CHIM/10	COMPLEMENTI DI CHIMICA FARMACEUTICA, FARMACI INNOVATI E CHIMICA DEGLI ALIMENTI	9	Adriano Mollica (AG) Serena Fiorito (HZ)	Azzurra Stefanucci
			TIROCINIO	30	900 ORE	
			PROVA FINALE	12		
				28		
CURRICULUM PHARMACEUTICAL CARE						

24	AFFINI	MED/42, MED/09	Complementi di Igiene e medicina interna	6	Pamela Di Giovanni (3 CFU)	Francesca Santilli (3 CFU)
25	CARATTERIZZANTE	BIO/14	Farmaci di automedicazione e aderenza alla terapia	5	Giustino Orlando	
	TAF D	M-PSI/07, BIO09	Livello psicologico individuale, counselling – Analisi e valutazione dei Parametri Biomedici	4	Babore (2 CFU)	Tiziana Pietrangelo (2 CFU)
	TAF D	SECS-P/07	Marketing della farmacia	4	Luca Ianni	
	TAF D	MED/07, MED/42	Agenti Infettivi, epidemiologia e prevenzione	4	Rossella Grande (2 CFU)	Pamela Di Giovanni (2 CFU)
CURRICULUM SPERIMENTALE E FARMACEUTICO						
24	AFFINI	BIO/16	Modelli cellulari, tissutali e sistemici per la valutazione biologica dei farmaci	6	Amelia Cataldi	
25	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	Chimica e dei farmaci biotecnologici e progettazione dei farmaci	5	Mariangela Agamennone (3 CFU)	

					Alessandra Ammazalorso (2 CFU)	
	TAF D	CHIM/01	ANALISI STRUMENTALE DELLE BIOMOLECOLE IN AMBITO CLINICO	4	Marcello Locatelli	
	TAF D	CHIM/09/ BIO/16	Forme Farmaceutiche Innovative e Valutazio Biologica dei Farmaci	4	Christian Celia (2 CFU)	Marialucia Gallorini (2 CFU)
	TAF D	CHIM/02, CHIM/06	Analisi termica/tecniche spettroscopiche per riconoscimento di molecole organiche	4	Ferrari (1 CFU)	Guido Angelini (3 CFU)
CURRICULUM COSMESI FUNZIONALE						
24	AFFINI	BIO/09, BIO/14	Fisiologia della cute e degli annessi cutanei e Attività dei prodotti cosmetici	6	Stefania Fulle (3 CFU)	Lucia Recinella (3 CFU)
25	CARATTERIZZANTE	BIO/15	Piante medicinali per ingredienti cosmetici	5	Luigi Menghini	
	TAF D	CHIM/09	Formulazione dei prodotti cosmetici e legislazione dei prodotti cosmetici e dei dispositivi medici	4	Piera Di Martino (2 CFU) Felisa Cilurzo (2 CFU)	

	TAF D	MED/07	MICROBIOLOGIA APPLICATA ALLA COSMETOLOGIA	4	Luigina Cellini	
	TAF D	CHIM/08, MED/35	Ingredienti e Funzione dei prodotti cosmetici	4	Rosa Amoroso (2 CFU)	Paolo Amerio (2 CFU)
CURRICULUM NUTRIZIONE E ALIMENTI						
24	CARATTERIZZANTE	CHIM/08	Nutraceutici e alimenti funzionali	5	Simone Carradori	
25	AFFINE	BIO/09, MED/04	Fisiologia della nutrizione e valutazione funzionale della nutrizione - Patologie connesse con l'alimentazione	6	Tiziana Pietrangelo (3 CFU)	Cama (3 CFU)
	TAF D	BIO/14	tossicologia degli alimenti	4	Sheila Leone	
	TAF D	BIO/10, CHIM/10	Biochimica degli alimenti e prodotti dietetici	4	Pietro Del Boccio (2 CFU)	Azzurra Stefanucci (2 CFU)
	TAF D	Bio/16	Analisi del sangue: dalle tecniche di laboratorio all'interpretazione dei risultati	4	Susy Zara	
CURRICULUM FITOTERAPIA						

24	AFFINE	BIO/15, MED/07	Laboratorio di botanica farmaceutica applicata microbiologia applicata	6	Luigi Menghini (3 CFU) Claudio Ferrante (3 CFU)	Cellini (3 CFU)
25	CARATTERIZZANTE	BIO/14	Fitoterapia razionale	5	Lucia Recinella Claudio Ferrante	
	TAF D	CHIM/08, CHIM/01	Estrazione e Separazione di farmaci di origine vegetale	4	Francesco Epifano (2 CFU)	Marcello Locatelli (2 CFU)
	TAF D	CHIM/09	Preparati a base vegetale, aspetti normativi e tecnologici	4	Christian Celia	

Il consiglio prende visione della tabella, si apre una breve fase interlocutoria in cui i presenti chiedono conferma del fatto che queste assegnazioni sono siano effettive, il Presidente chiarisce nuovamente che non possono essere approvate ma sono solo indicative e si rimanda l'assegnazione di questi corsi ai prossimi anni.

Relativamente all'offerta formativa approvata dal Consiglio di CdS in Farmacia, i Proff. Di Martino e Di Stefano hanno inviato nota mail del 28.02.24 (All. 18).

Il Direttore chiede se ci sono altri interventi. Prende la parola il Prof. Di Stefano per comunicare quanto segue:

“Chiarissimo Direttore, Cari colleghi,

ho chiesto la parola per confermare, anche a nome della prof.ssa Di Martino, a tutto il Consiglio quanto da noi già rappresentato ieri nella comunicazione trasmessa al Direttore ossia che, ad avviso dei due Ordinari del SSD CHIM/09 vi è una grave anomalia nell'Offerta Formativa approvata a maggioranza nella seduta del Consiglio del CdL di Farmacia dello scorso 27 febbraio.

Questa grave anomalia consiste nel fatto che è stata approvata una O.F. senza tenere in alcun conto le criticità rappresentate dagli Ordinari del predetto settore, criticità a nostro avviso tali da rendere la programmazione mancante, in un settore così caratterizzante, degli elementi di rinnovamento divenuti indispensabili a seguito dell'evoluzione professionale del settore, elementi tutti ampiamente rappresentati dai predetti Ordinari sia mediante comunicazioni formali sia mediante interventi nelle sedi collegiali.

Manca, in estrema sintesi, un nuovo insegnamento da 5 CFU che consenta di offrire in modo adeguato agli studenti i nuovi contenuti necessari alla formazione del futuro farmacista, insegnamento che era stato inserito in una prima bozza della programmazione ma che è poi stato rimosso nelle successive versioni sulla base di colloqui tra il Presidente del CdL e altri Colleghi del settore, senza preoccuparsi – come sarebbe stato nella natura delle cose – di svolgere analoghi colloqui anche con gli Ordinari del settore stesso (o quantomeno informarli della modifica apportata).

Sottolineiamo che il nostro intento di promuovere una opportuna declinazione degli insegnamenti del CHIM/09 nell'ambito dell'O.F. di Farmacia conseguente alla riforma dell'ordinamento non è quello di “svilire” gli insegnamenti già esistenti nel settore e men che meno il lavoro sin qui svolto da noi o dagli altri validi Colleghi del SSD.

Riteniamo, tuttavia, imprescindibile che in una offerta formativa NUOVA che origina da una riforma di un ordinamento, ogni situazione pur consolidata nel tempo debba poter essere integralmente riesaminata ed interpretata alla luce delle esigenze legittime di rinnovamento della società e delle professioni, senza che si possano vantare poteri di “veto” o pretendere il mantenimento di uno *status quo* divenuto anacronistico. E tali considerazioni appaiono ancor più stringenti nell'ambito universitario, luogo per eccellenza di innovazione e progresso.

Il fatto che siano gli Ordinari di un settore a dover dare voce e spazio alle incontestabili necessità di rinnovamento rappresenta una parte fondante delle dinamiche universitarie, attesa la maggiore esperienza e visione prospettica maturata dai predetti.

Alla luce di tutto quanto sopra siamo, quindi, a chiedere al Consiglio di Dipartimento di invitare formalmente il Consiglio del CdL di Farmacia a riesaminare la proposta di Offerta Formativa per rimuovere le criticità rappresentate dagli Ordinari del SSD CHIM/09 e comunque di non ratificare quanto deciso da tale Organo.

Chiediamo, altresì che questo documento sia interamente trascritto e riportato integralmente nel verbale.

Grazie per l'attenzione”

Risponde il Prof. Mollica come segue:

“La proposta è stata approvata a maggioranza nel CCdS Farmacia, la proposta presentata dai Professori Di Martino e Di Stefano è stata ampiamente discussa, credo che tutti i componenti del CCdS siano si siano resi conto di quali fossero le loro richieste, contestualmente è stata approvata una proposta che non rispecchia le loro richieste, ma che comunque è stata votata e approvata. Bisogna anche dire che, per esempio, lo scorso anno è passata comunque a maggioranza, quindi non è un'anomalia, ma succede piuttosto comunemente. Posso anche ricordare che lo scorso anno era passata col voto contrario di tutto il Settore CHIM/09, mentre quest'anno è passata col voto favorevole di tre membri su sei, rappresenta questo forse addirittura un miglioramento rispetto allo scorso anno, anche gli astenuti sono circa la metà di quelli dello scorso anno, quindi penso che la proposta sia legittima e non ho altro da aggiungere”

Il Consiglio, a maggioranza, approva con voto contrario dei Proff.: Cacciatore, Di Martino, Dimmito, Di Stefano e Marinelli e con l'astensione del dott. Ferrone.

RITENUTA la proposta in linea con le finalità del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia;

Delibera

Di approvare la programmazione didattica per la coorte 2024-2025.

Il verbale del Consiglio di Corso Laurea Magistrale a ciclo unico di Farmacia del 27.02.2024 (All. 15) costituisce parte integrante del presente Verbale.

13 - Attivazione Percorso di Eccellenza CTF a.a 23-24 coorte 21-22.

Il Direttore fa presente che il dott. Livio Casoni, responsabile del Settore Programmazione e Coordinamento della Didattica, ha inviato la nota prot. 8815 del 05.02.24, recepita con prot. 373 del 15.02.24, con la quale comunica che non può al momento procedere all'istruttoria della proposta di delibera di Senato Accademico per l'approvazione del Percorso di Eccellenza per i seguenti motivi:

1) Nella delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Farmacia si esprime la volontà di attivare nove percorsi: si ravvisa che l'art.12 del vigente Regolamento Didattico di Ateneo, al comma 4, stabilisce che *“non vi può essere più di un percorso di eccellenza per ciascun corso di studio”*.

2) Sempre nella stessa delibera del Consiglio di Dipartimento si stabilisce che l'impegno richiesto allo studente per i percorsi di eccellenza di che trattasi è compreso tra le 300 e le 560 ore: si ricorda che sempre l'art.12 del vigente Regolamento Didattico di Ateneo, al comma 3, stabilisce che *“le attività formative dei percorsi di eccellenza comportano per lo studente un impegno massimo di 200 ore annue”*.

Pertanto è necessario provvedere all'emanazione di un nuovo avviso di selezione per l'ammissione al Percorso di Eccellenza del Corso di Studio in CTF Classe LM-13 a.a. 2023-2024, riservato agli studenti iscritti nella coorte 2021-2022.

Lo schema del bando è di seguito riportato:

AVVISO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO DI ECCELLENZA PER IL CORSO DI STUDIO IN CTF PER L'A.A. 2023-2024 (CLASSE: LM-13) RISERVATO AGLI STUDENTI COORTE A.A. 2021-2022 ISCRITTI AL MEDESIMO CORSO DI STUDIO.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Luigi Brunetti

VISTO il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 – “Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei approvato con decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 novembre 1999, n.509”;

VISTO lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. N. 425 del 14/3/2012, modificato con D.R. n.427 del 15/7/2013, modificato con D.R. n 74 del 17/01/2019;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. N. 863 del 16/12/2013, modificato con D.R. 722 del 20/02/2017, in particolare l'art. 12;

VISTE le deliberazioni assunte dal Consiglio di Corso di Studio in CTF nelle sedute del 22.01.21 e 29.04.2021 in merito all'attivazione del percorso di eccellenza per la coorte 2021-2022 classe LM13;

VISTA le deliberazioni assunte dal Consiglio di Dipartimento nelle sedute del 09.02.21 e 04.05.2021 in merito al Regolamento del percorso di eccellenza per la coorte 2021-2022;

VISTA la deliberazione assunta dal Senato Accademico nella seduta del 12.10.21 con la quale è stata deliberata l'attivazione del percorso di eccellenza per l'a.a. 2021-2022 del corso di laurea a ciclo unico in CTF (LM13);

VISTO il Decreto Rettorale n. 774 del 03.06.21 di attivazione dell'offerta formativa ed emanazione dei regolamenti didattici dei CdS per la coorte 2021-2022.

DECRETA

1. ISTITUZIONE

È indetta per l'anno accademico 2023-2024 una procedura selettiva per titoli ed esami per la partecipazione al Percorso di Eccellenza per il Corso di Studio in CTF (Classe LM13).

2. STRUTTURA GENERALE DEL PERCORSO

a) Finalità e definizione:

Il Percorso di Eccellenza ha lo scopo valorizzare la formazione degli studenti iscritti meritevoli interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale. Deve intendersi integrativo di un corso di studio e consiste in attività formative extracurricolari ed aggiuntive a quelle del corso di studio cui lo studente è iscritto. Il Percorso comprende attività formative aggiuntive a quelle del corso di studio cui è iscritto lo studente consistenti in attività quali partecipazione a stage, attività seminari, workshop tematici mirate a valorizzare il talento di studenti che durante i primi due anni del Corso di Laurea Magistrale abbiano dato prova di una propensione a rielaborare in modo costruttivo ed originale le conoscenze acquisite. Elemento peculiare del percorso di eccellenza è il coinvolgimento dello studente nello svolgimento di un progetto in una Azienda, sotto la guida di un tutor aziendale.

b) Attività:

Le attività di cui al precedente comma sono proposte dalla Azienda e concordate con i singoli studenti in relazione alle personali vocazioni culturali e scientifiche e al loro desiderio di approfondimento e consistono in approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminari e di tirocinio come da allegato B al presente Avviso.

Il complesso delle attività formative comporta per lo studente un impegno compreso tra 200 e 600 ore complessive e non dà luogo a riconoscimento di crediti utilizzabili per il conseguimento dei titoli universitari rilasciati dall'Università "G. d'Annunzio".

c) Struttura e Organizzazione:

Il Percorso di Eccellenza per l'a.a 2023/2024 (relativo alla coorte 2021/2022) prevede l'attivazione di 1 percorso ed 1 curriculum, come dettagliato nell'allegato B. In particolare l'azienda è interessata in questo bando a concentrare l'impegno dello studente coinvolto nel percorso di eccellenza al terzo anno e quindi nel 2023/2024, per un totale di 200 ore in un periodo compreso tra maggio e settembre 2024.

Il Consiglio di Corso di Studio, provvederà ad integrare, nella Commissione per il Percorso di eccellenza, come da Regolamento, li referente dell'azienda interessata.

d) Riconoscimento finale - Contestualmente al conseguimento del titolo di studio ed a conclusione del Percorso di Eccellenza è previsto il rilascio di specifica attestazione e successiva registrazione del percorso nella carriera di studio dei singoli interessati.

3. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Sono ammessi a partecipare al Percorso di Eccellenza per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF gli studenti immatricolati per la prima volta al I anno nell' a.a. 2021-2022 e gli studenti iscritti per la prima volta al III anno del Corso di Laurea che, entro il termine dell'anno accademico precedente, abbiano acquisito almeno 100 CFU, riportando una media ponderata non inferiore a 25/30, con arrotondamento all'unità superiore della frazione di punto maggiore di 0,50.

Gli studenti in possesso dei requisiti e che vogliono partecipare al Percorso di Eccellenza, possono presentare istanza al Presidente del Corso di Studi in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, compilando l'allegato A del presente avviso, **entro le 24:00 del 10 aprile 2024.**

4. NUMERO DEI POSTI DISPONIBILI E FORMAZIONE DELLA GRADUATORIA

Il numero dei posti disponibili è pari a 4. Ove il numero delle candidature fosse inferiore al numero dei posti disponibili non si darà luogo a selezione. Qualora invece il numero delle domande ecceda il numero previsto, la Commissione del Percorso di Eccellenza, stilerà una graduatoria sulla base dell'esito della prova di cui al successivo punto n. 6.

5. DOMANDE E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Lo studente in possesso dei requisiti di cui al precedente punto 3 dovrà compilare l'**allegato A** del presente Avviso e consegnare lo stesso, unitamente all'autocertificazione degli esami sostenuti, e copia di un documento di identità in corso di validità, **entro le 24.00 del 10 aprile 2024 presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Farmacia** (via dei Vestini 31, 66100, Chieti scalo) dal lunedì al venerdì dalle ore 09:00 alle ore 13:30

oppure con una delle modalità di seguito riportate :

- Raccomandata A/R entro le ore 12:00 del termine di cui sopra indirizzata alla segreteria amministrativa del Dipartimento di Farmacia (via dei Vestini 31, 66100, Chieti scalo), la data di spedizione della domanda è stabilita e comprovata dal timbro dell'ufficio postale.
- Invio tramite PEC all'indirizzo: dipartimento.farmacia@pec.unich.it entro il medesimo termine. Il candidato che trasmette la documentazione tramite PEC non dovrà provvedere al successivo inoltro della documentazione cartacea. La domanda e tutti gli allegati della stessa dovranno essere in formato Pdf. Non sarà ritenuta valida la domanda trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata o non conforme a quanto disposto dal presente comma. Il peso complessivo massimo consentito dalla PEC è di 20MB. Il Dipartimento non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui i files trasmessi tramite PEC non siano leggibili.
- Invio tramite posta elettronica all'indirizzo protocollo.farmacia@unich.it. Il candidato che trasmette la documentazione tramite Posta Elettronica dovrà provvedere al successivo inoltro della documentazione cartacea. La domanda e tutti gli allegati della stessa dovranno essere in formato Pdf. Il Dipartimento non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui i files trasmessi tramite Posta Elettronica non siano leggibili.

Saranno esclusi i candidati che non avranno sottoscritto la domanda.

I portatori di handicap dovranno specificare nella domanda l'ausilio necessario in relazione al proprio handicap, ai sensi della legge 5 febbraio 1992, N.104

La domanda del candidato deve essere redatta utilizzando l'allegato A del presente bando allegando copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Il plico contenente la domanda con gli allegati dovrà riportare sull'involucro esterno l'indicazione di Nome Cognome Indirizzo del candidato e l'indicazione "**Avviso percorso di eccellenza del Corso di Studio in CTF LM-13**".

In caso di invio tramite PEC o Posta Elettronica, l'oggetto dovrà riportare l'indicazione "**Avviso percorso di eccellenza del Corso di Studio in CTF LM-13**".

Il Dipartimento non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato, oppure per mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali, telegrafici o telematici o comunque imputabili a terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

6. SELEZIONE

La Commissione di cui al precedente punto n. 2, procederà alla valutazione delle candidature il giorno **16 aprile 2024**.

Nel caso in cui le domande di partecipazione alla selezione risultino pari al numero di posti disponibili, si darà direttamente corso alla pubblicazione dell'elenco degli ammessi al Percorso di Eccellenza sul sito web di Ateneo <http://www.unich.it>, alla pagina "Albo Pretorio Online" e nella bacheca della Presidenza del Corso di Studio in CTF.

Qualora, invece, le domande di partecipazione alla selezione risultino superiori al numero dei posti disponibili, l'accesso avverrà attraverso una graduatoria di merito stilata dalla Commissione per il Percorso di Eccellenza, sulla base dei seguenti criteri in ordine decrescente di priorità:

- 1) numero di crediti acquisiti;
- 2) media ponderata delle votazioni acquisite;

- 3) eventuali attestazioni relative al raggiungimento di livelli superiori di conoscenza della lingua inglese
- 3) media ponderata degli insegnamenti di Matematica, Chimica analitica, Analisi dei Medicinali
- 4) minore età.

7. PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA

La graduatoria degli ammessi verrà pubblicata sul sito web di Ateneo <http://www.unich.it>, alla pagina “Albo Pretorio Online” e nella bacheca della Presidenza del Corso di Laurea in CTF, entro il giorno **17 aprile 2024**.

8. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della L. 7 agosto 1990 n. 241 e successive modifiche e integrazioni, il Responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Farmacia, Dott.ssa Anna Scimone. Il Responsabile del Procedimento concorsuale è il Prof. Luigi Brunetti.

In caso di controversia sarà competente, in via esclusiva, il foro di Chieti.

9. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il trattamento dei dati personali avviene in conformità al Regolamento UE 2016/679.

I dati personali sono trattati, anche in via automatizzata, esclusivamente per le finalità di gestione del bando e delle procedure ad esso correlate anche in caso di contenzioso.

Il conferimento dei dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla selezione.

In ragione di quanto sopra, al fine di consentire l'esercizio dei propri diritti, il candidato è invitato a prendere visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali pubblicata sulla home page dell'Ateneo all'indirizzo: www.unich.it/privacy - Informativa all'utenza studentesca per il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento EU 679/2016 (GDPR)

10. PUBBLICITA'

Ai sensi dell'art. 8 e seguenti della Legge n. 241/90, il presente Bando verrà pubblicato sul sito web di Ateneo <http://www.unich.it> alla pagina “Albo Pretorio Online”.

11. DISPOSIZIONI FINALI

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente bando, si fa rinvio alle disposizioni normative, regolamentari e ministeriali vigenti in materia.

Chieti, li ___/___/_____

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Luigi BRUNETTI

ALLEGATO A

ANNO ACCADEMICO 2022-2023
Domanda per l'ammissione al Percorso di Eccellenza
per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF (Classe: LM-13)

- Lo studente deve compilare il presente allegato in ogni sua parte e consegnare lo stesso, **entro e non oltre il 10 aprile 2024**, allegando copia documento d'identità in corso di validità ed autocertificazione degli esami sostenuti con i relativi voti conseguiti.

Il/la sottoscritto/a, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, dichiara:

Cognome		Nome			
Matricola n.		Anno di immatricolazione		Anno di corso	
Nato il		Luogo di nascita		Prov.	
Codice fiscale					
Indirizzo: Via/piazza				n.	
Città		Cap.		Prov.	
Telefono fisso		Cellulare		Fax	
E-mail					

Domicilio eletto ai fini del presente concorso:

Indirizzo: Via/piazza					n.	
Città		Cap.		Prov.		

dichiara inoltre di aver acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel primo e secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in CTF (LM-13) come di seguito dettagliato e di aver ottenuto una media d'esame non inferiore a **venticinque/trentesimi**:

Elenco esami sostenuti	Votazione riportata	Data esami

CHIEDE

CHIETI, _ Firma ___

ALL. B

Proposte di approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali e di tirocinio.

Percorso in Syngenta-Valagro

Numero studenti ammessi: 4

I percorsi proposti dall'azienda si svolgeranno nell'ambito delle progettualità dell'azienda che si occupa di soluzioni innovative per l'agricoltura, in particolare di biostimolanti. I biostimolanti vegetali stimolano i processi naturali nelle piante per migliorare l'assorbimento e l'efficienza dei nutrienti, la qualità delle colture e la tolleranza allo stress abiotico, a vantaggio sia della resa che del vigore delle piante. Ciò garantisce che le piante abbiano una buona forza e salute di base, rendendole meno vulnerabili allo stress, ai parassiti e ad altre minacce, compresi gli shock climatici. I prodotti biostimolanti possono aiutare gli agricoltori ad adattare i loro sistemi agricoli a un clima sempre più instabile, migliorando al tempo stesso la sostenibilità della produzione alimentare, contribuendo così a un modello di azienda agricola climaticamente intelligente per il futuro, che sia allo stesso tempo resiliente e flessibile. Lo sviluppo dei biostimolanti da parte di Syngenta Biologicals avviene attraverso l'utilizzo di tecnologie all'avanguardia che mirano a caratterizzare sia la composizione chimica dei biostimolanti che la risposta biologica delle piante.

A ogni studente verrà fornita la formazione di sicurezza necessaria per l'ingresso in azienda e gli verrà assegnato un tutor aziendale che lo seguirà nel suo periodo in azienda.

Azienda proponente: Syngenta-Valagro

Sede dell'azienda: Atessa (CH)

Impegno richiesto: 200 ore

Periodo di svolgimento: maggio – settembre 2024

Docenti di riferimento: Prof. Michele Ciulla

Il Consiglio,

VISTA la nota prot. 8815 del 05.02.24, recepita con prot. prot. 373 del 15.02.24;

RICHIAMATA la delibera n. 06/2024, prot. n. 195 del 31.01.24 - inerente il punto 6 – “Attivazione Percorso di Eccellenza CTF a.a 23-24 coorte 21-22” del Consiglio di Dipartimento del 24.01.24;

VISTO il Regolamento del Percorso di Eccellenza del Corso di Studio in CTF;

RECEPITA la delibera del Consiglio di Corso di Studio in CTF del 23.02.23;

CONSIDERATO il Percorso di Eccellenza altamente formativo per gli studenti del Corso di Studio in CTF.

DELIBERA

Di approvare

1 - la proposta di bando;

2 - il progetto formativo del Percorso di Eccellenza per l'a.a. 2023-2024 per studenti iscritti nella coorte 2021-2022;

3 - di dare mandato al Segretario Amministrativo per l'emanazione del Bando.

Esce il dott. De Angelis

14 - Attivazione Percorso di Eccellenza Farmacia a.a 23-24 coorte 22-23.

Il Direttore comunica che è necessario provvedere all'emanazione dell'avviso di selezione per l'ammissione al Percorso di Eccellenza del Corso di Studio in Farmacia Classe LM-13 a.a. 2023-2024, riservato agli studenti iscritti nella coorte 2022-2023.

Lo schema del bando è di seguito riportato:

D.D. n. ____/2023 Prot. n. _____ del ___/___/_____ Tit. ___Cl. _____

AVVISO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO DI ECCELLENZA PER IL CORSO DI STUDIO IN FARMACIA PER L'A.A. -2023-2024 (CLASSE: LM-13) RISERVATO AGLI STUDENTI COORTE A.A. 2022-2023 ISCRITTI AL MEDESIMO CORSO DI STUDIO.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Luigi Brunetti**

- VISTO** il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 – “Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei approvato con decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 novembre 1999, n.509”;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. N. 425 del 14/3/2012, modificato con D.R. n.427 del 15/7/2013, modificato con D.R. n 74 del 17/01/2019;
- VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. N. 863 del 16/12/2013, modificato con D.R. 722 del 20/02/2017, in particolare l'art. 12;
- VISTA** la deliberazione assunta dal Consiglio di Corso di Studio in Farmacia nella seduta del 25.05.22 in merito all'attivazione del percorso di eccellenza per la coorte 2022-2023 classe LM13;
- VISTA** la deliberazione assunta dal Consiglio di Dipartimento di Farmacia nella seduta del 31.05.22 in merito al Regolamento del percorso di eccellenza per la coorte 2022-2023;
- VISTA** la deliberazione assunta dal Senato Accademico nella seduta del 17.05.22 con la quale è stato approvato il Regolamento didattico coorte 2022/2023 del corso di laurea a ciclo unico in Farmacia (LM13), ed in particolare l'art. 14 - Attivazione del percorso di eccellenza;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 885 prot.n. 40057 del 06.06.22 Offerta formativa 2022/23: Attivazione Corsi di Studio già accreditati ed emanazione regolamenti didattici;

DECRETA

2. ISTITUZIONE

È indetta per l'anno accademico 2023-2024 una procedura selettiva per titoli ed esami per la partecipazione al Percorso di Eccellenza per il Corso di Studio in “Farmacia (Classe LM13).

12. STRUTTURA GENERALE DEL PERCORSO

a) Finalità e definizione:

Il Percorso di Eccellenza ha lo scopo di valorizzare la formazione degli studenti meritevoli interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale. Deve intendersi integrativo di un corso di studio e consiste in attività formative extracurricolari ed aggiuntive a quelle del corso di studio cui lo studente è iscritto. Il Percorso si esplica in attività didattiche interdisciplinari di tipo frontale, seminariale e di tirocinio mirate a valorizzare il talento di studenti che durante il primo anno del Corso di Laurea Magistrale abbiano dato prova di una propensione a rielaborare in modo costruttivo ed originale le conoscenze acquisite. Elemento peculiare del percorso di eccellenza è il coinvolgimento nello svolgimento di progetti di ricerca, sotto la guida di Docenti tutor.

b) Attività:

Le attività di cui al precedente comma sono: - in parte proposte dalla/e struttura/e didattica/e consistono in approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali e di tirocinio come da allegato B al presente Avviso; - in parte concordate con i singoli studenti, in relazione alle personali vocazioni culturali e scientifiche e al suo desiderio di approfondimento.

Il complesso delle attività formative comporta per lo studente un impegno compreso tra 75 e 100 ore annue e non dà luogo a riconoscimento di crediti utilizzabili per il conseguimento dei titoli universitari rilasciati dall'Università "G. d'Annunzio".

c) **Struttura e Organizzazione:**

Il Percorso di Eccellenza è strutturato in 5 Moduli semestrali, a partire dal II semestre del II anno e con termine al II semestre del IV anno. Nel primo modulo (II anno di corso) gli studenti acquisiranno consapevolezza delle problematiche connesse con la ricerca di base e applicata al farmaco; nei successivi due moduli (III anno di corso) apprenderanno le metodologie e gli strumenti per condurre sperimentazioni ed affrontare i problemi nei diversi ambiti della ricerca; negli ultimi due moduli (IV anno di corso) approfondiranno le diverse modalità di realizzazione di progetti di ricerca sperimentale.

Il Percorso di Eccellenza prevede, per gli studenti ammessi:

1. la partecipazione a lezioni seminariali, da parte dei Docenti del Dipartimento di Farmacia e di Istituzioni qualificate nazionali ed internazionali. Per tali attività teoriche è previsto un impegno non superiore a 25 ore annue;

2. l'affidamento a docenti Tutor del Corso di Laurea che ne seguono il percorso e collaborano alla organizzazione delle attività concordate con lo studente; è prevista inoltre la partecipazione alle attività di un progetto specifico di ricerca, concordato con lo studente, secondo le linee approvate specificamente dal Consiglio di Corso di Laurea Magistrale, per un impegno non inferiore a 75 ore annue (a concorrenza delle 100 ore totali);

Il Consiglio di Corso di Laurea provvederà alla nomina di una Commissione per il Percorso di Eccellenza, con il compito di organizzare le attività didattiche secondo le linee guida definite dal CCdL. La struttura didattica può organizzare per gli studenti del Percorso di Eccellenza un periodo di studio presso altre Università, Istituzioni o Enti di alta formazione o di ricerca, italiane o straniere.

d) **Verifiche intermedie** – Le attività svolte da ciascuno studente ammesso al Percorso di Eccellenza saranno valutate annualmente dai docenti tutor e dalla Commissione per il Percorso di Eccellenza. Per la prosecuzione del Percorso di Eccellenza, lo studente, oltre ad aver svolto tutte le attività proprie del Percorso, dovrà aver acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti per ogni anno accademico entro la data del termine ultimo stabilito per la sessione straordinaria di febbraio prevista per il passaggio all'anno successivo del percorso ed aver ottenuto una votazione media non inferiore a ventisette/trentesimi.

e) **Riconoscimento finale** - Contestualmente al conseguimento del titolo di studio ed a conclusione del Percorso di Eccellenza è previsto il rilascio di specifica attestazione e successiva registrazione del percorso nella carriera di studio dei singoli interessati.

13. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Sono ammessi a partecipare al Percorso di Eccellenza per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia gli studenti immatricolati per la prima volta al I anno nell' a.a. 2022-2023 e iscritti al secondo anno di tale corso di studio, che alla data del termine ultimo stabilito per la sessione straordinaria 2022-2023, abbiano acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel primo anno di corso, con media non inferiore a ventisette/trentesimi.

14. NUMERO DEI POSTI DISPONIBILI E FORMAZIONE DELLA GRADUATORIA

Il numero dei posti disponibili è pari a 8. Ove il numero delle candidature fosse inferiore al numero dei posti disponibili non si darà luogo a selezione. Qualora invece il numero delle domande ecceda il numero previsto, apposita Commissione, nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Farmacia, Prof. Luigi Brunetti, stilerà una graduatoria sulla base dell'esito della prova di cui al successivo punto n. 6.

15. DOMANDE E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

- Lo studente in possesso dei requisiti di cui al precedente punto 3 dovrà compilare l'**allegato A** del presente Avviso e consegnare lo stesso, unitamente all'autocertificazione degli esami sostenuti, e copia di un documento di identità in corso di validità, **entro e non oltre il 29 aprile 2024** presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Farmacia (via dei Vestini 31, 66100, Chieti scalo) dal lunedì al venerdì dalle ore 09:00 alle ore 13:30

oppure con una delle modalità di seguito riportate :

- Raccomandata A/R pervenuta entro le ore 12:00 del termine di cui sopra indirizzata alla segreteria amministrativa del Dipartimento di Farmacia (via dei Vestini 31, 66100, Chieti scalo), la data di spedizione della domanda è stabilita e comprovata dal timbro dell'ufficio postale.

- Invio tramite PEC all'indirizzo: dipartimento.farmacia@pec.unich.it entro il medesimo termine.

Il candidato che trasmette la documentazione tramite PEC non dovrà provvedere al successivo inoltro della documentazione cartacea. La domanda e tutti gli allegati della stessa dovranno essere in formato Pdf. Non sarà ritenuta valida la domanda trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata o non conforme a quanto disposto dal presente comma. Il peso complessivo massimo consentito dalla PEC è di 20MB. Il Dipartimento non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui i files trasmessi tramite PEC non siano leggibili.

- Invio tramite posta elettronica all'indirizzo protocollo.farmacia@unich.it. Il candidato che trasmette la documentazione tramite Posta Elettronica dovrà provvedere al successivo inoltro della documentazione cartacea. La domanda e tutti gli allegati della stessa dovranno essere in formato Pdf. Il Dipartimento non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui i files trasmessi tramite Posta Elettronica non siano leggibili.

Saranno esclusi i candidati che non avranno sottoscritto la domanda.

I portatori di handicap dovranno specificare nella domanda l'ausilio necessario in relazione al proprio handicap, nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi (30 minuti) per l'espletamento del colloquio ai sensi della legge 5 febbraio 1992, N.104

La domanda del candidato deve essere redatta utilizzando l'allegato A del presente bando allegando copia del documento di riconoscimento i corso di validità.

Il plico contenente la domanda con gli allegati dovrà riportare sull'involucro esterno l'indicazione di Nome Cognome Indirizzo del candidato e l'indicazione **“Avviso percorso di eccellenza del Corso di Studio in Farmacia LM-13”**.

In caso di invio tramite PEC o Posta Elettronica, l'oggetto dovrà riportare l'indicazione **“Avviso percorso di eccellenza del Corso di Studio in Farmacia LM-13”**.

Il Dipartimento non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato, oppure per mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali, telegrafici o telematici o comunque imputabili a terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

16. SELEZIONE

La Commissione di cui al precedente punto n. 2, procederà alla valutazione delle candidature il giorno **2 maggio 2024**.

Nel caso in cui le domande di partecipazione alla selezione risultino pari al numero di posti disponibili, si darà direttamente corso alla pubblicazione dell'elenco degli ammessi al Percorso di Eccellenza sul sito web di Ateneo <http://www.unich.it>, alla pagina “Albo Pretorio Online” e nella bacheca della Presidenza del Corso di Studio in Farmacia.

Qualora, invece, le domande di partecipazione alla selezione risultino superiori al numero dei posti disponibili, la Commissione darà corso al **colloquio** di cui al successivo comma il **giorno 6 maggio 2024 - ore 11:00** - presso l'Aula Riunioni del Dipartimento di Farmacia, livello 1A, via dei Vestini 31, Chieti.

I candidati, muniti di documento di riconoscimento in corso di validità, saranno tenuti a presentarsi - senza ulteriore avviso - nel luogo, giorno ed ora sopra indicati, pena l'esclusione dalla selezione.

La prova consisterà in un colloquio teso alla verifica della conoscenza della lingua inglese attraverso la lettura di un paragrafo di una pubblicazione scientifica in lingua inglese, estratta fra 3 possibili pubblicazioni, per verificarne il grado di comprensione.

La valutazione sarà espressa in centesimi fino a un massimo di 100 punti così ripartiti:

- media ponderata dei voti degli esami sostenuti del I anno di corso, fino a punti 40;
- esito della prova fino a punti 60.

A parità di punteggio verrà data preferenza a coloro che hanno sostenuto eventuali esami del II anno di corso.

17. PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA

La graduatoria degli ammessi verrà pubblicata sul sito web di Ateneo <http://www.unich.it>, alla pagina “Albo Pretorio Online” e nella bacheca della Presidenza del Corso di Laurea in Farmacia, entro il giorno **10 maggio 2024**.

18. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della L. 7 agosto 1990 n. 241 e successive modifiche e integrazioni, il Responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Farmacia, Dott.ssa Anna Scimone. Il Responsabile del Procedimento concorsuale è il Prof. Luigi Brunetti.

In caso di controversia sarà competente, in via esclusiva, il foro di Chieti.

19. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il trattamento dei dati personali avviene in conformità al Regolamento UE 2016/679.

I dati personali sono trattati, anche in via automatizzata, esclusivamente per le finalità di gestione del bando e delle procedure ad esso correlate anche in caso di contenzioso.

Il conferimento dei dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla selezione.

In ragione di quanto sopra, al fine di consentire l'esercizio dei propri diritti, il candidato è invitato a prendere visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali pubblicata sulla home page dell'Ateneo all'indirizzo: www.unich.it/privacy - Informativa all'utenza studentesca per il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento EU 679/2016 (GDPR)

20. PUBBLICITA'

Ai sensi dell'art. 8 e seguenti della Legge n. 241/90, il presente Bando verrà pubblicato sul sito web di Ateneo <http://www.unich.it> alla pagina "Albo Pretorio Online".

21. DISPOSIZIONI FINALI

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente bando, si fa rinvio alle disposizioni normative, regolamentari e ministeriali vigenti in materia.

Chieti, li ___/___/_____

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Luigi Brunetti



ALLEGATO A

ANNO ACCADEMICO 2023-2024
Domanda per l'ammissione al Percorso di Eccellenza
per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia
(Classe: LM-13)

- Lo studente deve compilare il presente allegato in ogni sua parte e consegnare lo stesso, **entro e non oltre il 29 aprile 2024**, allegando copia documento d'identità in corso di validità ed autocertificazione degli esami sostenuti con i relativi voti conseguiti.

Il/la sottoscritto/a, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, dichiara:

-

Cognome		Nome	
Matricola n.		Anno di immatricolazione	Anno di corso
Nato il		Luogo di nascita	Prov.
Codice fiscale			
Indirizzo: Via/piazza			n.
Città		Cap.	Prov.
Telefono fisso		Cellulare	Fax
E-mail			

Domicilio eletto ai fini del presente concorso:

Indirizzo: Via/piazza					n.	
Città		Cap.		Prov.		

dichiara inoltre di aver acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Farmacia (LM-13) e di aver ottenuto una media d'esame non inferiore a **ventisette/trentesimi**:

Elenco esami sostenuti	Votazione riportata	Data esami

CHIEDE

di essere ammesso alla selezione del Percorso di Eccellenza per il Corso di Laurea in Farmacia (LM-13).

CHIETI, _____

Firma _____

ALL. B

Proposte di approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali e di tirocinio.

Curriculum n. 1

Caratterizzazione chimico-fisica, cinetica e supramolecolare di composti naturali o di sintesi

Proponente: Prof.ssa Carla Gasbarri

La Chimica Organica permette di svelare la natura delle molecole, identificandone le potenzialità per applicazioni specifiche o modificandone le caratteristiche strutturali per migliorare o ampliare il relativo utilizzo. La solubilità nei solventi organici e in soluzione acquosa, la conversione in tautomeri o in diastereomeri in seguito a irraggiamento, variazioni di pH o di temperatura, la stabilità termodinamica e cinetica, l'interazione con sistemi supramolecolari rappresentano alcune delle informazioni basilari per la caratterizzazione dei composti organici.

L'obiettivo del Percorso di Eccellenza nel Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/06 (Chimica Organica) è quello di offrire allo studente la capacità di acquisire conoscenze approfondite sulle principali tecniche sperimentali impiegate per studiare la natura delle molecole organiche dal punto di vista strutturale e reattivo e di interpretare i risultati ottenuti in modo critico ed esaustivo.

Verranno proposte differenti linee di ricerca basate sulla caratterizzazione chimico-fisica e supramolecolare dei composti organici, e in base allo studio verrà impiegata la strumentazione specifica (ITC, HPLC, spettrofotometria NIR-UV-vis, spettrofluorimetria, NMR, FT-IR, Light Scattering Dinamico, Potenziale Zeta, Microscopia Ottica). In particolare, la tecnica ITC (Isothermal Titration Calorimetry) permette la misura della costante di binding nelle interazioni intermolecolari e dei parametri termodinamici ad essa associati, senza la necessità di derivattizzazione dei composti studiati.

Potranno essere previste sintesi "green" di molecole naturali, di nuovi composti organici o sistemi ibridi e verrà valutato il ruolo del mezzo di reazione e delle interazioni intermolecolari.

I parametri delle reazioni organiche studiate saranno analizzati secondo i modelli classici di cinetica e termodinamica. L'impiego di molecole naturali e sintetiche come potenziali sonde solvatocromiche verrà valutato mediante equazioni multiparametriche applicate ai dati spettrofotometrici.

L'approfondimento del progetto di ricerca concordato con lo studente potrà portare a collaborazioni con altri gruppi di ricerca. Lo studente sarà incoraggiato a seguire seminari scientifici proposti dal Dipartimento di Farmacia e ad acquisire padronanza per la stesura degli articoli scientifici, dalla ricerca bibliografica agli elementi chiave per le pubblicazioni di settore.

Numero studenti ammissibili: 2

Docente proponente: Prof. Carla Gasbarri

Docenti tutor: Proff.: Carla Gasbarri e Guido Angelini

Curriculum n. 2

Valutazione biologica *in vitro* di composti di origine naturale o di sintesi per un loro possibile utilizzo terapeutico

Proponente: Prof.ssa Amelia Cataldi

La ricerca di nuove molecole a scopo terapeutico è sempre attiva, sia tra principi naturali che tra molecole di nuova sintesi. Il primo passo da compiere, una volta individuato un nuovo composto o estratto di interesse, è quello di valutarne l'attività *in vitro*.

Nell'ambito delle discipline di competenza della Anatomia Umana (SSD BIO/16) si propone l'attivazione di un *curriculum* che si svolgerà nell'ambito degli aspetti scientifici e didattico-formativi legati allo studio di diversi modelli cellulari in risposta ad esposizione ad agenti esogeni.

In particolare diversi modelli *in vitro* verranno esposti a sostanze con potenziale terapeutico, al fine di valutarne la risposta biologica in termini di vitalità, tossicità, espressione genica e proteica, signalling molecolare, modificazioni morfologiche e biochimiche. Applicazioni in medicina rigenerativa verranno studiate in modelli *in vitro*. Le potenzialità dei composti e i loro possibili effetti verranno ampiamente analizzati anche attraverso la partecipazione ad attività svolte in collaborazione con altri gruppi di ricerca.

L'approccio sperimentale prevede l'acquisizione di competenze tecniche nell'ambito di un laboratorio di ricerca scientifica, di diversi tipi:

- Metodologico: conservazione e coltura linee cellulari, apprendimento di protocolli di realizzazione di diverse tecniche (MTT, ELISA, WB, RT-PCR, preparazione e colorazione di preparati per microscopia)

- Tecnologico: principi di funzionamento sia di piccola strumentazione di laboratorio sia di tecnologie all'avanguardia (citofluorimetria)

- Informatico: uso di software Microsoft (word, power point, excel) e specifici per l'utilizzo delle diverse tecniche (citometria e acquisizione in microscopia)

Il docente Tutor proporrà un ventaglio di attività che saranno concordate con lo studente, finalizzate a definire un percorso formativo razionale e sequenziale che prevede sia la partecipazione ad eventi didattico-formativi che il coinvolgimento in specifici progetti di ricerca applicata.

Il percorso di eccellenza prevede la partecipazione a seminari, workshop, visite guidate e lezioni magistrali offerte da Docenti del Dipartimento di Farmacia o ospiti di qualificate Istituzioni nazionali ed internazionali.

Nell'ambito del Percorso di Eccellenza sarà incentivata anche l'interazione con altri gruppi di ricerca come proposta di implementazione del curriculum formativo, che potrà essere attuata anche attraverso la possibilità di partecipare a specifici progetti di ricerca in programmi di mobilità internazionale (Erasmus+ o *visiting student*).

Infine, verrà incentivata la ricerca bibliografica nell'ambito del progetto seguito.

Numero studenti ammissibili: 1

Docente Proponente: Prof. Amelia Cataldi

Docenti tutor: Proff. Viviana di Giacomo, Susi Zara, Marialucìa Gallorini

Curriculum n. 3

Sviluppo di nuovi farmaci naturali per la cura della persona

Proponente: Prof. Giustino Orlando

In una ottica moderna ed attuale il concetto di salute include sia l'assenza di malattia che un generale stato di benessere psicofisico. In questo senso diventano di particolare rilevanza non solo una buona condizione fisica, ma anche uno stile di vita sano, in grado di rallentare i fenomeni fisiologici dell'invecchiamento tra cui quelli con effetti sull'estetica della persona. A fronte di una crescente richiesta di prodotti per queste esigenze, spesso i classici strumenti per la cura della salute risultano scarsi o poco adatti. Le piante medicinali, attraverso il loro complesso metabolismo secondario, sono il principale bacino di investigazione per lo studio e la ricerca di estratti e metaboliti attivi come agenti modulatori e protettivi caratterizzati da ottimi profili di tollerabilità, se inseriti in un contesto di uso razionale.

Il percorso formativo prevede un approccio sperimentale che comprende l'analisi della letteratura scientifica, l'estrazione del materiale vegetale, lo studio dei fitocomplessi e la valutazione del possibile utilizzo per la preparazione di prodotti per salutistici, anche con potenziali applicazioni in campo veterinario, per la prevenzione di patologie e condizioni degenerative.

Oggetto di studio sono sia le parti nobili della pianta ma anche scarti delle filiere produttive di materie prime e alimenti di largo consumo, per lo sviluppo di prodotti funzionali ad elevato valore aggiunto, come strumento di supporto alla sostenibilità ambientale. In un contesto di economia circolare il materiale di scarto diventa materia prima da valorizzare per applicazioni in diversi settori produttivi quali: alimentazione umana e animale; nutraceutica; cosmeceutica e per la produzione di packaging funzionali ma "green". Altro elemento di caratterizzazione del percorso sarà l'attenzione all'uso di strumenti di validazione scientifica nel rispetto delle linee guida per la realizzazione di prodotti "animal free", e finalizzati a possibili nuove opportunità di sviluppo per il territorio. Il percorso prevede un approccio ad ampio spettro che include lo studio di varietà innovative e l'applicazione di tecniche di coltura sostenibili (a basso impatto ambientale con bassi input chimici e idrici), completati da un approccio di studio di laboratorio farmacologico e fitofarmaceutico.

Numero studenti ammissibili: 2

Docente proponente: Prof. Giustino Orlando

Docenti tutor: Proff. Lucia Recinella e Claudio Ferrante

Curriculum n. 4

Studio dei nuovi analoghi del GHRH

Proponente: Prof.ssa Sheila Leone

I disordini dell'umore, come ansia e depressione, sono tra i più frequenti disturbi psichiatrici che caratterizzano la nostra società. Tali disordini possono essere innescati da fattori nutrizionali, psicologici, fisici, emotivi, sociali e ambientali. Inoltre, è molto frequente riscontrare in pazienti affetti da ansia e depressione un'elevata comorbidità medica, come malattie cardiometaboliche e disturbi neurocognitivi quali ad esempio obesità, ipercolesterolemia e demenza. L'individuazione di nuovi farmaci in grado di modulare positivamente il tono dell'umore, il metabolismo energetico e la neurodegenerazione avrebbe un impatto significativo sulla società. Il GHRH è un peptide ipotalamico che agisce sulle cellule somatotrope dell'adenipofisi regolando la secrezione dell'ormone della crescita (GH), che a sua volta induce il rilascio del fattore della crescita insulino-simile di tipo 1 (IGF-1). Oltre ai suoi ben noti effetti endocrini e metabolici, il GHRH esercita effetti diretti su molteplici tessuti. L'identificazione nella corteccia prefrontale e nel tronco encefalico di ratto del GHRH e del suo corrispettivo recettore (GHRH-R), suggerisce un suo coinvolgimento nei disordini cognitivi e comportamentali, essendo la corteccia prefrontale un'importante area di elaborazione delle emozioni nello stress e nei disordini accompagnati ad un trauma. È stato dimostrato che un nuovo antagonista del GHRH, appartenente alla serie Miami (MIA), nello specifico MIA-690 sarebbe in grado di modulare i comportamenti emotivi nei topi, con effetti ansiolitico- e antidepressivo-simili. Gli antagonisti del GHRH, progettati e sintetizzati presso il laboratorio del Prof. Andrew V. Schally [(*Nobel Prize in Physiology or Medicine 1977 "for their discoveries concerning the peptide hormone production of the brain"*)] Professor of Pathology & Professor of Hematology/Oncology, University of Miami Miller School of Medicine. Distinguished Medical Research Scientist and Head of The Endocrine, Polypeptide and Cancer Institute, Veterans Affairs Medical Center], sono noti per i loro effetti benefici su diversi organi quali pancreas, cuore, muscolo, sistema nervo centrale.

Il percorso formativo prevede un approccio sperimentale che comprende lo studio dei nuovi analoghi del GHRH e la loro possibile impiego nei disturbi dell'umore attraverso l'impiego di modelli sperimentali preclinici e clinici.

Numero studenti ammissibili: 2

Docente proponente: Prof.ssa Sheila Leone

Docenti tutor: Prof.ssa Lucia Recinella

Curriculum n. 5

Biodiversità vegetale e filiere botaniche da tutelare e valorizzare in modelli di sviluppo sostenibile, anche attraverso le iniziative scientifiche e divulgative del Giardino dei semplici

Proponente: Prof. Luigi Menghini

Le piante continuano a rappresentare la più importante risorsa in termini di prodotti che l'uomo usa per l'alimentazione, la cura e prevenzione delle malattie, per contrastare l'invecchiamento e conservare la bellezza. Nell'attuazione del completo benessere psicofisico. Evidenze scientifiche oltre che la numerosità dei prodotti e *brands* e, non ultimo, i dati di mercato sostengono il crescente interesse verso le piante ed il loro ruolo per la salute.

Nell'ambito delle competenze specifiche della Biologia Farmaceutica (SSD BIO15) si propone l'attivazione di un percorso di eccellenza volto a valorizzare gli aspetti della ricerca scientifica e didattico-formativi legati allo studio della botanica ed in particolare agli aspetti applicativi della botanica farmaceutica, come strategia di valorizzazione delle risorse vegetali e di implementazione degli strumenti per la cura e conservazione della salute, anche attraverso le interazioni con aziende.

Il percorso formativo affronta tutti i processi che dalla pianta, spontanea o coltivata, permette di ottenere il prodotto finito e che includono la caratterizzazione del metabolismo secondario, l'interazione con l'ambiente e l'analisi delle variabili che nei processi di trasformazione influenzano la qualità.

La proposta formativa include la partecipazione ad eventi didattico-formativi ed il coinvolgimento in specifici progetti di ricerca applicata con approcci alla conoscenza della biodiversità vegetale, applicazione della determinazione tassonomica, preparazione di campioni d'erbario, caratterizzazione delle droghe vegetali, ottimizzazione dei processi di estrazione e la caratterizzazione qualitativa di droghe ed estratti per la composizione in metaboliti speciali, di attività biologica e farmacologica, anche attraverso la partecipazione ad attività svolte in collaborazione con altri gruppi di ricerca.

L'approccio sperimentale prevede l'applicazione di tecniche di determinazione attraverso l'uso di chiavi dicotomiche, tecniche di estrazione per l'ottimizzazione dei parametri operativi, la caratterizzazione fitochimica, saggi di ecotossicità, attività allelopatica, test di vitalità e saggi di determinazione quantitativa di marker biochimici su modelli cellulari.

Di corollario è prevista anche la partecipazione a seminari, workshop, visite guidate, lezioni e webinar offerte da Docenti del Dipartimento di Farmacia o ospiti di qualificate Istituzioni nazionali ed internazionali.

Una particolare attenzione sarà rivolta all'internazionalizzazione come strumento per favorire l'attivazione di network di lavoro transnazionali finalizzati all'implementazione del curriculum formativo, anche attraverso programmi di mobilità (Erasmus+ o visiting student).

Numero studenti ammissibili: 1

Docente proponente: Prof. Luigi Menghini

Docenti tutor: Proff. Luigi Menghini, Claudio Ferrante

15 - Tirocini professionali: provvedimenti.

Con nota prot. n. 290 del 08.02.24, il Prof. Di Stefano, Presidente della Commissione per il Tirocinio Professionale, ha inviato il verbale della riunione della Commissione del 06.02.2024 (**All. 19**), inerente la nomina dei tutor accademici e alla definizione della data di appello e della commissione esami per l'a.a.2023-2024.

Il Consiglio;

VISTA le nota prot. n. 290 del 08.02.24;

VISTO il Regolamento del Tirocinio Professionale dei Corsi di Studio in Farmacia e CTF emanato con DR 367 del 28.11.2013

Delibera

Di approvare il verbale della riunione della Commissione per il Tirocinio Professionale.

16 - Personale docente cessazione volontaria dal servizio - Prof.ssa Cellini.

Il Direttore fa presente che la Prof.ssa Cellini, con nota prot. 1488 del 11.01.24 recepita con prot. 262 del 06.02.24, ha fatto richiesta di pensionamento anticipato ai sensi dell'art. 24 C 10 e 11 della Legge 214 del 2011, a decorrere dal 01 luglio 2024.

Il Consiglio prende atto.

17 - Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti: provvedimenti.

Il Direttore fa presente che il Prof. Celia, con nota prot. 219 del 01.02.24, ha inviato il Verbale della Commissione, composta dai Proff. Celia, Locatelli e Angelini, preposta alla selezione di n. 14 assegni per l'incentivazione delle attività di Tutorato, Didattico-integrative, propedeutiche e di recupero, il cui bando è stato pubblicato in data 05.12.23, prot. n. 3469, ha fatto pervenire la graduatoria degli studenti e dei dottorandi, ai quali sono stati conferiti gli assegni per dette attività secondo quanto segue:

<i>STUDENTI (assegno da 50 ore)</i>	
<i>Cognome e nome</i>	<i>Insegnamento / Corso di Studio / Tutor</i>
FRANCESCO GABRIELE CHIARELLI	Chimica Generale ed Inorganica / CTF / Re
NOEMI TEDESCHI	Chimica Analitica e laboratorio di Chimica Analitica / F / Locatelli

Non risultano essere stati assegnati n. 10 assegni da 50 ore cada/uno per n. 500 ore da destinare ai seguenti insegnamenti:

- n. 1 assegno da destinare a Matematica ed elementi di statistica/SSD MAT/06 (per il CdS in Farmacia)
- n. 1 assegno da destinare a Matematica ed elementi di statistica/SSD MAT/06 (per il CdS in CTF)
- n. 1 assegno da destinare a Fisica/SSD FIS/07 (per il CdS in Farmacia)
- n. 1 assegno da destinare a Fisica/SSD FIS/07 (per il CdS in CTF)
- n. 1 assegno da destinare a Chimica analitica/SSD CHIM/01 (per il CdS in CTF)
- n. 1 assegno da destinare a Chimica organica/SSD CHIM/06 (per il CdS in Farmacia)
- n. 1 assegno da destinare a Chimica organica II/SSD CHIM/06 (per il CdS in CTF)
- n. 1 assegno da destinare a Matematica e fisica/SSD MAT/06 e FIS/07 (per il CdL in TESTA)
- n. 1 assegno da destinare a Chimica analitica/SSD CHIM/01 (per il CdL in TESTA)
- n. 1 assegno da destinare a Chimica organica/SSD CHIM/06 (per il CdL in TESTA)

Non risultano essere stati assegnati n. 2 assegni da 80 ore cada/uno per n. 160 ore da destinare al seguente insegnamento:

- n. 1 assegno da destinare ad Analisi dei medicinali I/SSD CHIM/08 (per il CdS in Farmacia)
- n. 1 assegno da destinare a Tecnologia farmaceutica con laboratorio A – G (per il CdS in Farmacia)

Il Consiglio,

VISTO l'art. 3 del Regolamento per l'attribuzione di assegni destinati all'incentivazione delle attività di Tutorato, Didattico-Integrative, Propedeutiche e di Recupero

VISTI gli atti predisposti dalla Commissione;

CONSIDERATA la necessità di coprire i posti previsti dal bando;

DELIBERA

1 di approvare la graduatoria redatta dalla Commissione preposta e dà mandato al Direttore del Dipartimento per la stipula dei relativi contratti.

2 di dare mandato al Direttore di Dipartimento per procedere all'indizione di un nuovo bando relativo ai posti non assegnati.

18 - Dottorato di Ricerca: provvedimenti.

Con nota prot. 285 del 08.02.24, il Prof. Mollica ricorda che in data 24.03.23 aveva rassegnato le sue dimissioni, con effetto immediato, da Coordinatore del Dottorato in Scienze Biomolecolari e Farmaceutiche in quanto incompatibile con il ruolo di Presidente del Corso di Studio in Farmacia, seppur dando disponibilità a terminare il coordinamento dei cicli 36, 37 e 38.

Ricorda, altresì, che i fondi attualmente gestiti dal Dipartimento di Farmacia dovranno essere trasferiti al Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche dove la Prof.ssa Assunta Pandolfi, nuova Coordinatrice, afferisce.

La consistenza dei fondi da trasferire è così composta:

Ciclo 36	1.020,89 euro
Ciclo 36-37	9.601,22 euro
Ciclo 36-37-38	43.408,85 euro

Il Consiglio approva.

Esce la Prof.ssa Amoroso

19 - Master di II livello: provvedimenti.

Il Direttore comunica che la Prof.ssa Di Martino, con nota prot. 253 del 05.02.24, ha fatto richiesta al Magnifico Rettore di attivazione del Master di II livello in Scienza e Comunicazione dei Prodotti Cosmetici e Dermatologici, a.a. 2023/2024, in deroga al numero minimo di iscritti.

Tale esigenza nasce dal fatto che alla data di scadenza del termine di immatricolazione (31.01.24) risultano aver provveduto alla procedura n 13 rispetto ai 15 previsti come numero minimo.

Con nota prot. 385 del 19.02.24, la prof.ssa Di Martino ha inviato il N.O. del Magnifico Rettore all'attivazione in deroga al numero minimo di iscritti.

La Prof.ssa Di Martino, in qualità di Coordinatore del Master, garantisce ugualmente il raggiungimento degli obiettivi formativi previsti anche con 13 iscritti e rimodula il Piano Finanziario come di seguito riportato:

PIANO FINANZIARIO
MASTER DI II LIVELLO IN SCIENZA e COMUNICAZIONE dei PRODOTTI COSMETICI e
DERMATOLOGICI- AA 2023-2024

PROVENTI PREVISTI	Importo totale	
	N. ISCRITTI	
Quota di iscrizione per iscritto € 3500	Numero minimo 13 in deroga € 45.500,00	
TOTALE PROVENTI (in base al numero minimo in deroga)	€ 45.500,00	

COSTI PREVISTI		Importo Totale
Costi di funzionamento generale del corso	Costi di promozione dell'iniziativa (incluse missioni)	€ 1.000,00
	Acquisti di strumentazione e attrezzature	€ 4.105,00
	Attività di coordinamento	€ 500,00
	Attività di selezione dei candidati	€
	Attivazione di una borsa per attività di tutorato	€ 10.000
	Attività di organizzazione stage	€
	Attività di supporto tecnico-amm.vo	€ 500,00
Costi per docenza, comprensiva di oneri (N.B. specificare se lordo percipiente o lordo ente) Compenso orario € 100,00 (attribuito, nei limiti della copertura finanziaria, dal Consiglio di Corso)	Docenza dell'Ateneo (per le sole attività eccedenti l'impegno didattico frontale previsto dalla normativa: 120 ore per i professori a tempo pieno, 80 per i professori a tempo definito e 60 per i ricercatori)	€ 2.600,00
	Docenza di altri Atenei	€ 0
	N. 6 esperti esterni	€ 3.000,00
	Spese di viaggio, vitto e alloggio dei docenti esterni	€ 1.500,00
Trattenuta sul totale delle entrate del Master da destinarsi alle spese generali e agli oneri indiretti di Ateneo (10%)	€ 4550,00	
Trattenuta sul totale delle entrate del Master da destinarsi alle esigenze della struttura di gestione del corso (non inferiore al 5%)	€ 2.275,00	
2. Trattenuta sulle entrate del master di Unicam (quota pari al 40% dei contributi di iscrizione degli studenti, calcolata dopo la detrazione pari al 15% prevista dal Regolamento Master di Ud'A, volta a coprire le spese generali di partecipazione all'iniziativa, ivi incluse parte delle spese di docenza)	€ 15.470,00	
TOTALE COSTI	€ 45.500,00	
SALDO		

Il Consiglio,

RICHIAMATA la proposta della Prof.ssa Di Martino, prot. 1310 del 17.05.23, di riattivazione del Master di II livello in Scienza e Comunicazione dei Prodotti Cosmetici e Dermatologici;
VISTA la richiesta della Prof.ssa Di Martino prot. 253 del 05.02.24;

VISTO L'Art. 3 – Istituzione - attivazione – rinnovo comma 5 - del Regolamento sui Corsi di Master Universitari - (emanato con D.R. n. 417 del 24 marzo 2015 e modificato con D.R. n. 783/2018 prot. n. 18365 del 22.03.2018);

VISTO il N.O. del Magnifico Rettore, prot.385 del 19.02.24, all'attivazione in deroga al numero minimo di iscritti;

CONSIDERATA l'iniziativa prestigiosa ed in linea con gli interessi formativi del Dipartimento,

Delibera

Di ratificare la riattivazione del Master di II livello in Scienza e Comunicazione dei Prodotti Cosmetici e Dermatologici A.A. 2023/2024 in deroga al numero minimo di iscritti con il seguente piano finanziario:

PIANO FINANZIARIO
MASTER DI II LIVELLO IN SCIENZA e COMUNICAZIONE dei PRODOTTI COSMETICI e DERMATOLOGICI- AA 2023-2024

PROVENTI PREVISTI	Importo totale	
	N. ISCRITTI	
Quota di iscrizione per iscritto € 3500	Numero minimo 13 in deroga € 45.500,00	
TOTALE PROVENTI (in base al numero minimo in deroga)	€ 45.500,00	

COSTI PREVISTI		Importo Totale
Costi di funzionamento generale del corso	Costi di promozione dell'iniziativa (incluse missioni)	€ 1.000,00
	Acquisti di strumentazione e attrezzature	€ 4.105,00
	Attività di coordinamento	€ 500,00
	Attività di selezione dei candidati	€
	Attivazione di una borsa per attività di tutorato	€ 10.000
	Attività di organizzazione stage	€
	Attività di supporto tecnico-amm.vo	€ 500,00
Costi per docenza, comprensiva di oneri (N.B. specificare se lordo percipiente o lordo ente) Compenso orario € 100,00 (attribuito, nei limiti della copertura finanziaria, dal Consiglio di Corso)	Docenza dell'Ateneo (per le sole attività eccedenti l'impegno didattico frontale previsto dalla normativa: 120 ore per i professori a tempo pieno, 80 per i professori a tempo definito e 60 per i ricercatori)	€ 2.600,00
	Docenza di altri Atenei	€ 0
	N. 6 esperti esterni	€ 3.000,00
	Spese di viaggio, vitto e alloggio dei docenti esterni	€ 1.500,00
Trattenuta sul totale delle entrate del Master da destinarsi alle spese generali e agli oneri indiretti di Ateneo (10%)	€ 4550,00	
Trattenuta sul totale delle entrate del Master da destinarsi alle esigenze della struttura di gestione del corso (non inferiore al 5%)	€ 2.275,00	
3. Trattenuta sulle entrate del master di Unicam (quota pari al 40% dei contributi di iscrizione	€ 15.470,00	

degli studenti, calcolata dopo la detrazione pari al 15% prevista dal Regolamento Master di Ud'A, volta a coprire le spese generali di partecipazione all'iniziativa, ivi incluse parte delle spese di docenza)	
TOTALE COSTI	€ 45.500,00
SALDO	

20 - Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera.

Il Direttore ricorda che in data 23.03.2015 il Consiglio, in accordo il DI 04.02.2015 n.68 (All. 20 dm_68_0_farmacia ospedaliera) aveva nominato il seguente Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera: Rosa Amoroso, Luigi Brunetti, Antonio Di Stefano e Giustino Orlando.

Detto Comitato aveva la funzione di preparare tutta la documentazione necessaria per l'istituzione della Scuola di Specializzazione.

Il Direttore si è fatto promotore della ripresa dei lavori con l'istituzione di un nuovo Comitato Ordinatore.

A tal fine il 01.02.24 si è tenuta una prima riunione informale dei Professori Ordinari del Dipartimento nel corso della quale si sono proposti quali componenti del Comitato Ordinatore i prof.: Luigi Brunetti (docente promotore), Adriano Mollica e Piera Di Martino.

In data 3.02.24 la prof. Di Martino ha inviato al Direttore la email prot. 272 del 07.02.24.

In data 07.02.24 si è tenuta una riunione informale dei Professori Ordinari e Associati del Dipartimento nel corso delle quale si sono proposti quali ulteriori componenti del Comitato Ordinatore i Prof.: Christian Celia, Salvatore Genovese e Sheila Leone.

Interviene la Prof.ssa Di Martino e legge la nota mail da lei inviata:

*“Chiarissimo Direttore,
faccio seguito ai colloqui intercorsi, nei quali mi ha anticipato la Sua intenzione di coinvolgere nella Commissione in oggetto oltre alla sottoscritta - in veste di Ordinario per il S.S.D. CHIM/09 - anche il Prof. Christian Celia, uno dei tre associati del predetto settore presenti nel Dipartimento.*

A tal proposito sono a confermarLe che, alla luce del contenzioso avviato dal Celia contro l'Ateneo e nei confronti della sottoscritta con riguardo agli esiti del concorso in cui sono risultata vincitrice e per il quale ricopro il mio incarico (è pendente l'appello al Consiglio di Stato promosso dal Celia avverso la decisione di primo grado allo stesso sfavorevole), la concomitante presenza del Celia e della sottoscritta nella stessa ristretta Commissione comprometterebbe il sereno svolgimento delle relative attività.

Alla luce della condizione di disagio lavorativo alla quale una simile delicata circostanza sottoporrebbe la sottoscritta sono, quindi, a chiederLe di riconsiderare la possibilità di coinvolgere nell'anzidetta commissione un altro associato del medesimo S.S.D.

Grata per la comprensione La saluto cordialmente”.

Il Direttore, dopo l'intervento della Prof.ssa Di Martino, chiede singolarmente ai docenti che si sono proposti quali Componenti del Comitato Ordinatore, se confermano la loro candidatura e tutti rispondono in senso affermativo, in particolare il Prof. Celia nel confermare in modo affermativo la partecipazione, in qualità di Componente del Comitato Ordinatore per la Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, risponde che non ha nessun disagio a far parte con tutti gli altri colleghi del C.O. della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera.

Il Consiglio, approva con l'astensione di Cacciatore, Dimmito, Di Biase, Di Stefano, Di Martino e Marinelli.

VISTE le proposte di Luigi Brunetti (docente promotore), Adriano Mollica, Piera Di Martino, Christian Celia, Salvatore Genovese e Sheila Leone;

CONSIDERATO prestigioso l'attivazione della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera e l'ampliamento dell'offerta formativa per il Dipartimento;

Delibera

L'approvazione del Comitato Ordinatore nelle presenze dei Proff.: Luigi Brunetti (docente promotore), Adriano Mollica, Piera Di Martino, Christian Celia, Salvatore Genovese e Sheila Leone.

Escono i Proff. Di Stefano, Cacciatore e Carradori e rientra il dott. De Angelis.

21 - Incarichi extraistituzionali.

21.1 Il Direttore fa presente che, con nota prot. 266 del 07.02.24, il Prof. Locatelli richiede autorizzazione a posteriori per aver svolto un incarico extraistituzionale, retribuito con un compenso di € 135,57 conferito da un soggetto esterno, quale referee per una proposta di libro per la Elsevier.

Il Consiglio prende atto.

21.2 Il Direttore comunica che, con nota prot. 284 del 08.02.24, il Prof. Brunetti ha fatto richiesta di autorizzazione a svolgere, su incarico della Regione Abruzzo – Assessorato alla Sanità, incarico extraistituzionale retribuito, quale componente del Comitato Etico Regione Abruzzo.

L'incarico si svolgerà per il periodo 01.06.23 al 03.05.26.

Il Compenso sarà di € 10.000,00.

Il Consiglio,

VISTA la richiesta del Prof. Brunetti;

VISTI gli artt. 3, 6 e 7 lett. t) del Regolamento disciplinante gli incarichi esterni all'Ateneo per i professori e ricercatori emanato con D.R. n. 815 del 3/12/2013;

DELIBERA

di autorizzare il Prof. Brunetti a svolgere detto incarico extraistituzionale retribuito.

21.3 Il Direttore comunica che, con nota prot. 436 del 21.02.24, il Prof. Epifano ha fatto richiesta di autorizzazione a svolgere, su incarico della Commissione Europea, Bruxelles, Belgio –, incarico extraistituzionale retribuito, quale Referee per la Valutazione di Progetti Europei.

La durata dell'incarico è dal 12.03.24 al 26.04.24.

Il Compenso sarà di € 450,00/Progetto.

Il Consiglio,

VISTA la richiesta del Prof. Epifano;

VISTI gli artt. 3, 6 e 7 lett. t) del Regolamento disciplinante gli incarichi esterni all'Ateneo per i professori e ricercatori emanato con D.R. n. 815 del 3/12/2013;

DELIBERA

di autorizzare il Prof. Epifano a svolgere detto incarico extraistituzionale retribuito.

21.4 Il Direttore fa presente che, con nota prot. 493 del 26.02.24, il Prof. Locatelli ha comunicato di voler svolgere un incarico extraistituzionale conferito da un soggetto esterno, quale attività di revisore per il National Science Center Poland per un progetto scientifico attinente al settore analitico.

Tale incarico prevede un compenso di 400 PLN (circa 100 €), si concluderà entro il 12 marzo p.v. e non comporterà onere alla sua attività istituzionale presso questo Ateneo.

VISTA la richiesta del Prof. Locatelli;

VISTI gli artt. 3, 6 e 7 lett. t) del Regolamento disciplinante gli incarichi esterni all'Ateneo per i professori e ricercatori emanato con D.R. n. 815 del 3/12/2013;

DELIBERA

di autorizzare il Prof. Locatelli a svolgere detto incarico extraistituzionale retribuito.

Esce la Prof.ssa Leone

22 - Richieste autorizzazioni.

22.1 Con nota prot. 380 del 16.02.24, la dott.ssa Marialucia Gallorini, in qualità di Ricercatore Principal Investigator del progetto dal titolo "TIME to kill: HDAC6 inhibitors/NIR-IR photosensitizer as a multitarget approach to tackle inflammation in breast cancer" della durata di 60 mesi, in fase di presentazione, a valere sui fondi del programma Individual Grants AIRC-bando/call "My First AIRC Grant", Ente Finanziatore Fondazione AIRC per la ricerca sul cancro, chiede l'autorizzazione, in caso di ammissione al finanziamento, di poter eseguire i lavori di ricerca presso il Laboratorio di Anatomia Umana del Dipartimento di Farmacia.

Il Consiglio,

VISTA nota prot. 380 del 16.02.24;

CONSIDERATO che lo studio è in linea con gli indirizzi di ricerca del Dipartimento;

Delibera

Di autorizzare la dott.ssa Marialucia Gallorini, in caso di ammissione al finanziamento, di poter eseguire i lavori di ricerca presso il Laboratorio di Anatomia Umana del Dipartimento di Farmacia.

22.2 Con nota prot. 489 del 26.02.24 il Prof. Locatelli chiede l'autorizzazione a partecipare in qualità di consulente scientifico a un progetto che verrà sottomesso presso la Catholic University of Lublin (KUL), dal titolo: Synergistic antibacterial effect of probiotic bacteria combined with plant extracts against antibiotic-resistant human pathogens duration: two years (2024-2025) total funds requested: 40 000 PLN (about 8700 Euros) Specific role: Scientific consultant in the field of characterization of plant extracts.

Il Consiglio

VISTA la richiesta prot. 489 del 26.02.24 del Prof. Locatelli;

CONSIDERATO in linea con la ricerca dipartimentale;

Delibera

Di autorizzare il Prof. Locatelli a partecipare in qualità di consulente scientifico a un progetto presso la Catholic University of Lublin (KUL).

23 - Orientamento Dipartimentale: provvedimenti.

23.1 Il Direttore fa presente che la Prof.ssa Giampietro, con nota prot. 355 del 14.02.24, ha fatto richiesta di far parte della Commissione per l'Orientamento Dipartimentale in maniera da continuare a dare il suo fattivo contributo con laboratori e seminari, anche dal punto di vista organizzativo.

Il Consiglio

VISTA la richiesta prot. 355 del 14.02.24;

CONSIDERATA l'aumentata attività dell'Orientamento Dipartimentale nelle scuole secondarie superiori;

Delibera

Di accogliere la richiesta della Prof.ssa Giampietro a far parte della Commissione per l'Orientamento Dipartimentale.

23.2 Il Direttore fa presente che la Prof.ssa Fantacuzzi, con note prot. 427 del 20.02.24 e 477 del 23.02.24, ha fatto pervenire i nominativi che, ad oggi, costituiscono il gruppo di lavoro dell'Orientamento come di seguito riportato: Fantacuzzi Marialuigia (referente di Dipartimento), Susi Zara (referente Cds CTF), Letizia Giampietro (referente CdS Farmacia), Michele Ciulla e Lisa Marinelli (referenti TESTA), Laura De Lellis, Claudio Ferrante, Annalisa Chiavaroli, Azzurra Stefanucci e Luigi Menghini.

Il Consiglio prende atto.

24 - Accordi quadro: provvedimenti.

24.1 Il Direttore comunica che, con nota prot. 309 del 09.02.24, il Prof. Mollica ha trasmesso, in qualità di responsabile scientifico, la bozza dell'accordo quadro tra il Dipartimento di Farmacia e l'azienda nutraceutica NGN. (**All. 21**)

L'accordo prevede la partecipazione congiunta a progetti di ricerca e la possibilità da parte dell'azienda di commissionare delle attività di ricerca in conto terzi.

Il Consiglio

VISTA la richiesta del Prof. Mollica;

CONSIDERATA che la linea di ricerca rientra nella mission del Dipartimento;

DELIBERA

Di accogliere la richiesta del Prof. Mollica.

24.2 Il Direttore comunica che, con nota prot. del 492 del 26.02.24, il Prof. Locatelli ha trasmesso, in qualità di Principal Investigator, la bozza dell'accordo di Collaborazione Scientifica tra il Dipartimento di Farmacia e l'azienda Exo Lab Italia srl di Pescara. (**All. 22**)

L'accordo prevede la partecipazione congiunta a progetti di ricerca e la possibilità da parte dell'azienda di commissionare delle attività di ricerca in conto terzi nel campo della Caratterizzazione analitico/quantitativa di sistemi ed estratti di origine naturale.

Il Consiglio

VISTA la richiesta del Prof. Locatelli;

CONSIDERATA che la linea di ricerca rientra nella mission del Dipartimento;

DELIBERA

Di accogliere la richiesta del Prof. Locatelli.

25 - Plafond conti soggetti al limite di spesa: provvedimenti.

Il Direttore ricorda che il Dipartimento nella seduta del 22.05.2023 ha deliberato in merito alla ripartizione del plafond dei conti soggetti al limite sulla base del numero dei docenti, indipendentemente dal CUP assegnato al progetto.

Il limite della spesa è stato indicato a nota congiunta dal Magnifico Rettore e dal Direttore Generale in fase di predisposizione del budget 2024 con provvedimento prot. n. 79441 del 09.11.23 recepita con nota prot. 3102 del 09.11.23 (All. 23) e di conti soggetti al limite erano stati individuati con nota prot. 2833 del 06.10.21 (All. 24)

La tabella delle spese stimate da impegnare per le normali esigenze di funzionamento vengono riportate di seguito:

FUNZIONAMENTO	CONTRATTI (dato 2023)	SPESA PREVISTA	Aumenti contrattuali (20%)
Refilling azoto	13.200,00		2.640
GAS	20.178,6		4.036
Cancelleria			
GLOBIT	2.781,60	4.390	0
KYOCERA	503,80	300	0
Telefoni		500	
Totale funzionamento	36.664	5.190	6.676

Materiali di laboratorio didattica		1.470	
TOTALE spese conti limite spesa			50.000

I valori dei contratti dei gas sono in via previsionale in quanto per l'anno 2024 devono ancora essere stipulati, si attende di avere la dotazione di funzionamento per garantire la copertura degli stessi.

La finalità della proposta in oggetto è quella di determinare per ciascun docente la quota dell'importo disponibile per gli acquisti di beni e servizi rientranti nella disciplina del "limite di spesa", pari a euro 39.578,84 residui dopo aver assolto gli impegni per il funzionamento del Dipartimento, in maniera oggettiva e secondo un modello prestabilito;

	Assegnato	Impegnato	Da impegnare
Limite di spesa Dip. Farmacia	89.578,84	50.000	39.578,84
Totale disponibilità Far 2020/21			117.311,61
Totale riassegnazione fondi 2023			40.813,86

Si riportano, in tabella le assegnazioni di ciascun docente al 01.01.2024, e la ripartizione del limite di spesa in proporzione diretta all'ammontare dei fondi di ricerca di propria titolarità, secondo lo stesso criterio che il Consiglio ha approvato lo scorso anno

DESCRIZIONE	RESIDUO 2021	RIASSEGNAZIONE FONDI	Totale	fondi - quota fiss	coeff. di riparto	ripartizione quota variabile	quota totale sogg. Limite	quota totale non sogg. a limite
AGAMENNONE	0,00	968,80	968,80	968,80	0,62%	245,50	245,50	723,30
AMMAZZALORSO	4.547,64	0,00	4.547,64	4.547,64	2,91%	1.152,38	1.152,38	3.395,26
AMOROSO	4.906,66	1.308,90	6.215,56	6.215,56	3,98%	1.575,03	1.575,03	4.640,53
ANGELINI	3.709,92	1.308,90	5.018,82	5.018,82	3,21%	1.271,78	1.271,78	3.747,04
BRUNETTI	1.554,97	0,00	1.554,97	1.554,97	1,00%	394,03	394,03	1.160,94
CACCIATORE	1.194,62	668,90	1.863,52	1.863,52	1,19%	472,22	472,22	1.391,30
CAMA	2.484,57	1.202,80	3.687,37		2,36%			

				3.687,37		934,39	934,39	2.752,98
CAMPESTRE	3.434,95	0,00	3.434,95	3.434,95	2,20%	870,42	870,42	2.564,53
CARRADORI	3.434,95	0,00	3.434,95	3.434,95	2,20%	870,42	870,42	2.564,53
CATALDI	308,55	937,70	1.246,25	1.246,25	0,80%	315,80	315,80	930,45
CELIA	1.336,06	375,37	1.711,43	1.711,43	1,10%	433,68	433,68	1.277,75
CELLINI	882,78	775,67	1.658,45	1.658,45	1,06%	420,25	420,25	1.238,20
CHIAVAROLI	2.426,70	0,00	2.426,70	2.426,70	1,55%	614,93	614,93	1.811,77
CILURZO	1.336,06	1.308,90	2.644,96	2.644,96	1,69%	670,24	670,24	1.974,72
CIULLA	821,60	479,87	1.301,47	1.301,47	0,83%	329,79	329,79	971,68
COLETTI	1.897,26	1.308,90	3.206,16	3.206,16	2,05%	812,45	812,45	2.393,71
DE FILIPPIS	3.471,09	1.308,90	4.779,99	4.779,99	3,06%	1.211,26	1.211,26	3.568,73
DELBOCCIO	5.785,91	286,34	6.072,25	6.072,25	3,89%	1.538,72	1.538,72	4.533,53
DE LELLIS	4.311,95	1.308,90	5.620,85	5.620,85	3,60%	1.424,33	1.424,33	4.196,52
DI LODOVICO	0,00	515,05	515,05	515,05	0,33%	130,51	130,51	384,54
DI MARTINO	0,00	1.292,90	1.292,90	1.292,90	0,83%	327,62	327,62	965,28
DI BIASE	1.194,62	1.308,90	2.503,52	2.503,52	1,60%	634,40	634,40	1.869,12
DI GIACOMO	308,55	326,76	635,31	635,31	0,41%	160,99	160,99	474,32
DI GIULIO	882,78	813,85	1.696,63	1.696,63	1,09%	429,93	429,93	1.266,70
DI MARZIO	1.336,06	1.308,90	2.644,96	2.644,96	1,69%	670,24	670,24	1.974,72
DI PROFIO	821,60	193,21	1.014,81	1.014,81	0,65%	257,15	257,15	757,66
DI STEFANO	1.194,62	491,15	1.685,77	1.685,77	1,08%	427,18	427,18	1.258,59
EPIFANO	4.700,85	708,35	5.409,20	5.409,20	3,46%	1.370,70	1.370,70	4.038,50
EX CARLUCCI	416,67	1.308,90	1.725,57	1.725,57	1,10%	437,26	437,26	1.288,31
FANTACUZZI	3.807,66	1.308,90	5.116,56	5.116,56	3,28%	1.296,55	1.296,55	3.820,01
FERRANTE	0,00	0,00	0,00	-	0,00%	-	-	-
FERRARI	4.906,66	1.308,90	6.215,56	6.215,56	3,98%	1.575,03	1.575,03	4.640,53
FERRONE	3.842,21	556,30	4.398,51	4.398,51	2,82%	1.114,59	1.114,59	3.283,92
FIORITO	4.700,85	508,07	5.208,92	5.208,92	3,33%	1.319,95	1.319,95	3.888,97
FLORIO	0,00	1.308,90	1.308,90	1.308,90	0,84%	331,68	331,68	977,22
FONTANA	821,60	486,40	1.308,00	1.308,00	0,84%	331,45	331,45	976,55
GALLORINI	308,55	159,10	467,65	467,65	0,30%	118,50	118,50	349,15
GASBARRI	3.709,92	1.308,90	5.018,82	5.018,82	3,21%	1.271,78	1.271,78	3.747,04
GENOVESE	4.700,85	1.308,90	6.009,75	6.009,75	3,85%	1.522,88	1.522,88	4.486,87
GIAMPIETRO	4.278,29	1.308,90	5.587,19	5.587,19	3,58%	1.415,80	1.415,80	4.171,39
GRANDE	1.140,93	900,35	2.041,28	2.041,28	1,31%	517,26	517,26	1.524,02
LEONE	3.794,87	0,00	3.794,87	3.794,87	2,43%	961,63	961,63	2.833,24

LOCATELLI	4.137,87	799,30	4.937,17	4.937,17	3,16%	1.251,09	1.251,09	3.686,08
MACCALLINI	3.758,58	1.308,90	5.067,48	5.067,48	3,24%	1.284,11	1.284,11	3.783,37
MARINELLI	1.194,62	649,65	1.844,27	1.844,27	1,18%	467,34	467,34	1.376,93
MARRONE	1.897,26	1,60	1.898,86	1.898,86	1,22%	481,17	481,17	1.417,69
MENGHINI	2.548,64	0,00	2.548,64	2.548,64	1,63%	645,83	645,83	1.902,81
MOLLICA	1.723,33	765,59	2.488,92	2.488,92	1,59%	630,70	630,70	1.858,22
ORLANDO	334,64	0,00	334,64	334,64	0,21%	84,80	84,80	249,84
PACIOTTI	0,00	272,20	272,20	272,20	0,17%	68,98	68,98	203,22
PANTALEONE	0,00	1.308,90	1.308,90	1.308,90	0,84%	331,68	331,68	977,22
PILATO	0,00	852,00	852,00	852,00	0,55%	215,90	215,90	636,10
RE	1.897,26	747,50	2.644,76	2.644,76	1,69%	670,19	670,19	1.974,57
RECINELLA	3.031,90	0,00	3.031,90	3.031,90	1,94%	768,29	768,29	2.263,61
SIANI	821,60	563,30	1.384,90	1.384,90	0,89%	350,94	350,94	1.033,96
STEFANUCCI	0,00	738,90	738,90	738,90	0,47%	187,24	187,24	551,66
STORCHI	1.897,26	1.308,90	3.206,16	3.206,16	2,05%	812,45	812,45	2.393,71
VERGINELLI	2.994,35	1.308,90	4.303,25	4.303,25	2,76%	1.090,45	1.090,45	3.212,80
VESCHI	0,00	1.202,80	1.202,80	1.202,80	0,77%	304,79	304,79	898,01
ZARA	308,55	1.006,95	1.315,50	1.315,50	0,84%	333,35	333,35	982,15
	121.260,24	45.115,83	156.190,05	156.190,05	1,00	39.578,84	39.578,84	116.611,21

Il Consiglio,

VISTA la nota del Magnifico Rettore prot. n. 79441 del 09.11.23 sulla predisposizione del budget 2024;

CONSIDERATA la proposta congruente con le esigenze del Dipartimento

Delibera

Di approvare la proposta.

26 - Conto terzi e progetti di ricerca.

Nulla da deliberare

27 - Borse di studio e assegni di ricerca.

27.1 Assegno di ricerca "Trattamento della neurodegenerazione con nano-idrogeli a base di sottoprodotti per il rilascio di composti bioattivi naturali per via nasale al sistema nervoso centrale" – Prof.ssa Di Martino: nomina Commissione.

Il Direttore fa presente che è necessario procedere alla nomina della Commissione per l'espletamento del concorso per l'assegno di ricerca in oggetto e propone la nomina dei Proff.: Antonio Di Stefano (Presidente - SSD CHIM/09), Ivana Cacciatore (Componente – SSD CHIM/08) e Simone Carradori (Segretario - SSD CHIM/08).

Il Consiglio

VISTO il bando pubblicato con DR 1962/2023, prot. 90161 del 13.12.23;

VISTO l'art. 4 del Regolamento per l'istituzione di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca che prevede che venga proposta dal Consiglio di Dipartimento o della struttura interessata, una commissione composta da non meno di tre docenti, dei quali almeno due, devono essere professori di ruolo dell'area scientifica del progetto di ricerca o di aree affini;

VERIFICATO che la Commissione proposta risponde a quanto previsto dal Regolamento per l'istituzione di assegni per attività di ricerca;

DELIBERA

Di nominare la seguente Commissione: Proff.: Antonio Di Stefano (Presidente - SSD CHIM/09), Ivana Cacciatore (Componente – SSD CHIM/08) e Simone Carradori (Segretario - SSD CHIM/08).

27.2 Assegno di ricerca “Studio dell’attività antimicrobica e antivirulenza di composti bioattivi e nuove tecnologie in ceppi resistenti di Helicobacter pylori” – Prof.ssa Di Giulio: nomina Commissione.

Il Direttore fa presente che è necessario procedere alla nomina della Commissione per l'espletamento del concorso per l'assegno di ricerca in oggetto e propone la nomina dei Proff.: Letizia Angiolella (Presidente - SSD MED/07 – Università degli Studi Roma1 - letizia.angiolella@uniroma1.it), Andrea Brenciani (Segretario – SSD MED/07 – Università Politecnica delle Marche - a.brenciani@univpm.it) e Chiara Pagliuca (Componente - SSD MED/07 - Università degli Studi Federico II di Napoli - chiara.pagliuca@unina.it).

Il Consiglio

VISTO il bando pubblicato con D.R. n. 1593/2023 del 20.10.2023;

VISTO l'art. 4 del Regolamento per l'istituzione di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca che prevede che venga proposta dal Consiglio di Dipartimento o della struttura interessata, una commissione composta da non meno di tre docenti, dei quali almeno due, devono essere professori di ruolo dell'area scientifica del progetto di ricerca o di aree affini;

VERIFICATO che la Commissione proposta risponde a quanto previsto dal Regolamento per l'istituzione di assegni per attività di ricerca;

DELIBERA

Di nominare la seguente Commissione: Proff.: Letizia Angiolella (Presidente - SSD MED/07 – Università degli Studi Roma1 - letizia.angiolella@uniroma1.it), Andrea Brenciani (Segretario – SSD MED/07 – Università Politecnica delle Marche - a.brenciani@univpm.it) e Chiara Pagliuca (Componente - SSD MED/07 - Università degli Studi Federico II di Napoli - chiara.pagliuca@unina.it).

28 - Donazioni.

28.1 Il Direttore fa presente che, con nota prot. 485 del 26.02.24, la Prof.ssa Silvia Di Lodovico ha comunicato che la ditta Lombarda H srl di Milano, ha dato disponibilità a contribuire con € 12.000,00 alla ricerca dal titolo: “Studio dell’attività di nuovi biocidi nei confronti di microrganismi tolleranti/resistenti”. **(All. 25)**

Il Consiglio,

VISTA la volontà espressa dalla ditta Lombarda H;

VISTA la nota prot. 485 del 26.02.24 della Prof.ssa Silvia Di Lodovico;
CONSIDERATO che la linea di ricerca finanziata è riconducibile all'attività della Prof.ssa Silvia Di Lodovico.

DELIBERA

di proporre al Consiglio di Amministrazione l'accettazione della donazione di € 12.000,00 dalla ditta "Lombarda H" srl di Milano.

28.2 Il Direttore fa presente che, con nota prot. 517 del 27.02.24, il Prof. Marcello Locatelli ha comunicato che la ditta Exo Lab Italia srl de L'Aquila, ha dato disponibilità a contribuire con € 2.500,00 alla ricerca dal titolo: "Sviluppo di metodi analitici quantitativi per la caratterizzazione di sistemi ed estratti di origine naturale". (**All. 26**)

Il Consiglio,

VISTA la volontà espressa dalla ditta Exo Lab Italia srl;

VISTA la nota prot. 517 del 27.02.24 del Prof. Locatelli;

CONSIDERATO che la linea di ricerca finanziata è riconducibile all'attività del Prof. Marcello Locatelli.

DELIBERA

di proporre al Consiglio di Amministrazione l'accettazione della donazione di € 2.500,00 dalla ditta Exo Lab Italia srl.

29 - Terza Missione.

29.1 Con nota prot. 308 del 09.02.24 il Prof. Ferrante comunica che in data 13 marzo p.v. (ore 10, Aula "G. Bettoni") si terrà un career day organizzato in collaborazione con l'azienda Procter & Gamble rivolto agli studenti dei corsi di studio in CTF e Farmacia e per il CdL in TESTA.

Referente dell'evento è il Prof. Luigi Brunetti.

29.2 Con nota prot. 310 del 09.02.24, il Prof. Menghini comunica, nell'ambito del protocollo di intesa "per la promozione delle competenze connesse alla sostenibilità nell'alimentazione, per lo sviluppo dell'economia circolare, della green economy e dell'agricoltura di precisione e digitale" sottoscritto tra il Ministero dell'Istruzione e la Confederazione Nazionale Coldiretti, in continuità con il progetto nazionale di Coldiretti sulla diffusione della sana e corretta alimentazione, Coldiretti Abruzzo, di aver sviluppato il progetto "Cibo è sapere - lo sviluppo sostenibile e l'educazione alimentare". Il Giardino dei Semplici è stato coinvolto come partner per la progettazione e realizzazione di questo progetto che coinvolge le scuole primarie del territorio regionale con attività didattiche, laboratori, visite guidate e attività a distanza. Il partenariato organizzativo è composto da Coldiretti Abruzzo, Coldiretti Donne Impresa, Campagna Amica, Coldiretti Giovani Impresa oltre al Giardino dei Semplici. In rappresentanza del Dipartimento sono attivamente coinvolti i Proff.: Luigi Menghini, Giustino Orlando, Claudio Ferrante e Annalisa Chiavaroli.

29.3 Con nota prot. 435 del 21.02.24, il Prof. Di Profio comunica che il giorno 8 marzo p.v. si terrà, presso l'aula magna "G. Bettoni" un minisimposio dal titolo "Sfide e Opportunità Lavorative nella Transizione Energetica e nell'Economia Circolare". Nel corso dell'incontro, relatori appartenenti al mondo dell'industria e della ricerca tratteranno temi quali: gestione di progetti in

ambito energetico, bonifica di siti contaminati, hydrogen economy, carbon capture & storage, nuove figure professionali nella transizione energetica.

Il comitato organizzatore è costituito dai proff. Di Profio, Fontana, Siani, Ciulla, Pilato.

29.4 Con nota prot. 445 del 21.02.24, il Prof. Di Stefano comunica che il giorno 03 febbraio 2024 ore 15.00 è stato relatore della seguente relazione dal titolo “*Fibromialgia: Aspetti formulativi nelle terapie farmacologiche e nei trattamenti alternativi*” nell’ambito del Convegno divulgativo “FIBROMIALGIA: L’ARMATURA INVISIBILE” tenutosi presso la Sala Consiliare del Comune di Pescara.

29.5 Con nota prot. 447 del 22.02.24, le Proff.: Cellini, Di Giulio e Di Lodovico comunicano che, nell’ambito delle iniziative di Terza Missione, siamo state coinvolte dal Liceo Scientifico di Stato “Galileo Galilei” di Pescara, a svolgere lezioni teorico-pratiche, nel settore della Microbiologia.

Tali incontri (6 ore totali) saranno finalizzati al potenziamento delle attività di coinvolgimento e interazione dell’Università con il mondo della scuola, l’impegno didattico non interferirà con il normale svolgimento delle attività didattiche presenti in Dipartimento.

29.6 Con nota prot. 509 del 27.02.24, la dott.ssa Dimmito comunica che, unitamente alla dott.ssa Puca, rispettivamente PI e componente del gruppo di ricerca del progetto dal titolo “Novel Terpenoid-prodrugs with antimicrobial and anti-inflammatory activities for the treatment of severe gastrointestinal diseases” – **TAAGID** - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, programma MUR-Fondo Promozione e Sviluppo - DM 737/2021, nelle giornate del **13 e 14 gennaio 2024** hanno coordinato l’evento di divulgazione “**Padel per la ricerca**”, presso il **Circolo Zero4**.

In occasione dell’evento sono intervenuti il Sindaco del Comune di Torrevicchia Teatina, Francesco Seccia, il Dottor Francesco Laterza, responsabile dell’unità di Gastroenterologia ed endoscopia digestiva dell’Ospedale Clinicizzato Santissima Annunziata di Chieti, e la Prof.ssa Ivana Cacciatore, la quale ha curato il profilo sportivo della manifestazione.

L’evento ha visto la partecipazione di oltre 60 coppie.

Una parte delle quote di iscrizione al torneo è stata devoluta all’Associazione Nazionale per le Malattie Infiammatorie Croniche dell’Intestino (A.M.I.C.I.).

29.7 Con nota prot. 531 del 28.02.24, la Prof.ssa Siani comunica che nell’ambito delle attività di Terza Missione, ha partecipato alla prima edizione del *Global Women’s Breakfast “Catalyzing work and Family”* organizzato nel nostro ateneo il giorno 27 febbraio 2024.

Il Consiglio prende atto.

29.8 Con nota prot. 534 del 28.02.24, la Prof.ssa Fantacuzzi comunica che nell’ambito delle attività di Terza Missione, ha partecipato alla prima edizione del *Global Women’s Breakfast “Catalyzing work and Family”* organizzato nel nostro ateneo il giorno 27 febbraio 2024.

Il Consiglio prende atto.

29.9 Il Direttore comunica che con mail del 19.02.24, recepita con prot. 428 del 20.02.24, la Prof.ssa Elisabetta Di Mauro ha richiesto un referente del Dipartimento per l’organizzazione dell’evento “Giornata Nazionale Università” che si terrà il 20 marzo p.v..

Sentita la disponibilità di tutti i docenti del Dipartimento, la referente per il Dipartimento di Farmacia è la Prof.ssa di Giacomo e i docenti che collaborano saranno i Proff. Luigina Cellini,

Mara Di Giulio, Silvia Di Lodovico, Laura De Lellis, Serena Veschi, Rosalba Florio, Anna Piro, Mariangela Agamennone, Marialuigia Fantacuzzi, Luigi Menghini, Claudio Ferrante.

30 - Scarico inventariale.

Con nota prot. n. 288 del 08.02.24 la Prof.ssa Giampietro fa richiesta di scarico inventariale.

Il Consiglio,

VISTA la nota prot. n. 288 del 08.02.24 della Prof.ssa Giampietro;

VERIFICATO che il bene di cui è stato richiesto lo scarico è presente nell'inventario del Dipartimento di Farmacia;

VERIFICATO che il bene oggetto di scarico è obsoleto, non funzionante e non più riparabile, unanime,

DELIBERA

di richiedere all'Amministrazione Centrale lo scarico inventariale e il relativo smaltimento del bene presente in inventario e riportato di seguito:

DESCRIZIONE	MODELLO	N. INVENTARIO
Frigorifero	Ariston	48105 - 702/F

31 - Nomina Referente per i rapporti con gli studenti (ad horas).

Il Direttore fa presente che il Magnifico Rettore, con prot. 16537 del 28.08.24, ha richiesto di indicare il nominativo di un Referente del Dipartimento per i rapporti con gli studenti.

Si propongono le Proff.sse Agamennone, Cilurzo e De Lellis.

Il Consiglio,

VISTA la nota prot. 16537 del 28.08.24,

VISTA la preliminare disponibilità delle Prof.sse Felisa Cilurzo, Mariangela Agamennone e Laura De Lellis, e la successiva indicazione da parte delle stesse di nominare la Prof.ssa Agamennone;

CONSIDERATA necessaria e utile la nomina di un Referente del Dipartimento per i rapporti con gli studenti;

Delibera

Di nominare la Prof.ssa Mariangela Agamennone quale Referente del Dipartimento di Farmacia per i rapporti con gli studenti

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 14:28

Il Segretario
Anna Scimone

Il Direttore
Luigi Brunetti