



Presidente Prof. Rocco Savino

Verbale n. 9 CCdS del 16 novembre 2023

Il giorno 16 novembre 2023, alle ore 13:00, in Aula D, Livello 1, Corpo L, Campus Universitario "S. Venuta" ed in videocall sulla piattaforma Google Meet al link meet.google.com/xhf-ymmc-efv si riunisce il Consiglio CdS in Biotecnologie per discutere sui seguenti punti:

- 1. Comunicazioni.
- 2. Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) Biotecnologie 2022/2023.
- 3. Varie ed eventuali.

Il Presidente attesta i presenti (P), gli assenti giustificati (AG) e gli assenti (A) come da tabella seguente.

	Nome	Cognome	Ruolo	P	AG	A
1	Vittorio	ABBONANTE	Docente di ruolo	X		
2	Laura	BERLIOCCHI	Docente di ruolo	X		
3	Flavia	BIAMONTE	Docente di ruolo	X		
4	Patrizio	CANDELORO	Docente di ruolo		X	
5	Carlotta	CENITI	Docente di ruolo	X		
6	Emanuela	CHIARELLA	Docente di ruolo	X		
7	Eleonora	CIANFLONE	Docente di ruolo	X		
8	Francesco	CICONE	Docente di ruolo	X		
9	Donato	COSCO	Docente di ruolo	X		
10	Giosuè	COSTA	Docente di ruolo	X		
11	Francesco Saverio	COSTANZO	Docente di ruolo		X	
12	Silvia	DI AGOSTINO	Docente di ruolo	X		
13	Giuseppe	FIUME	Docente di ruolo	X		
14	Daniela Patrizia Francesca	FOTI	Docente di ruolo		X	
15	Agostino	GNASSO	Docente di ruolo	X		
16	Santo	GRATTERI	Docente di ruolo	X		
17	Pietro Hiram	GUZZI	Docente di ruolo			X
18	Marta Letizia	HRIBAL	Docente di ruolo	X		
19	Rodolfo	IULIANO	Docente di ruolo	X		
20	Donatella	MALANGA	Docente di ruolo	X		
21	Fabiola	MARINO	Docente di ruolo	X		
22	Valeria	MORITTU	Docente di ruolo	X		
23	Carolina	MUSCOLI	Docente di ruolo	X		
24	Vincenzo	MUSELLA	Docente di ruolo	X		
25	Monica	NARDI	Docente di ruolo		X	
26	Carmelo Giuseppe Angelo	NOBILE	Docente di ruolo			X
27	Ernesto	PALMA	Docente di ruolo	X		



Presidente Prof. Rocco Savino

28	Gerardo	PEROZZIELLO	Docente di ruolo		X	
29	Adriana	PIETROPAOLO	Docente di ruolo	X		
30	Paola	RONCADA	Docente di ruolo	X		
31	Diego Francesco B.	RUSSO	Docente di ruolo		X	
32	Emilio	RUSSO	Docente di ruolo	X		
33	Gianluca	SANTAMARIA	Docente di ruolo	X		
34	Rocco	SAVINO	Docente di ruolo	X		
35	Teresa	SODA	Docente di ruolo	X		
36	Rosa	TERRACCIANO	Docente di ruolo	X		
37	Bruno	TILOCCA	Docente di ruolo	X		
38	Francesco	TRAPASSO	Docente di ruolo	X		
39	Alda Laura	Cuda	rappresentante studenti		X	
40	Antonio	Tomaselli	rappresentante studenti		X	
	Michelino	Avolio	contrattista		X	
	Alfio	D'Urso	contrattista			X
	Tommaso	Provenzano	contrattista	X		

Partecipano in remoto i Proff. Abbonante, Biamonte, Gnasso, Pietropaolo, Santamaria, Trapasso e il docente a contratto Prof. Provenzano. Constatato il numero legale, il Presidente inizia la riunione come da ordine del giorno.

1. Comunicazioni.

OMISSIS

2. Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) Biotecnologie 2022/2023.

Il Presidente comunica che, in base al CRONOPROGRAMMA DEFINIZIONE OFFERTA DIDATTICA approvato dagli Organi Collegiali di Ateneo ed illustrato al Consiglio, entro il 20 di novembre il "PRESIDENTE/CONSIGLIO DI CORSO STUDIO" "VERIFICA L'ORGANIZZAZIONE E LA GESTIONE DELLA QUALITÀ (SUA-CdS quadri D1, D2 e D3)". Il particolare, il quadro D2 della SUA-CdS, illustrato al Consiglio, è titolato "Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio".

In base all'Art. 1 comma 2 del formato di "Regolamento Consigli di corsi di Studio" approvato in Senato Accademico, (recepito come Art. 3 comma 2 del "Regolamento didattico Biotecnologie") "Il CCdS provvede, altresì, ad indicare i componenti del Gruppo Gestione Qualità, di cui fanno parte d'ufficio il Presidente ed il Vice Presidente".

Il Gruppo Gestione Qualità, così come nominato dal CCdS del 22 novembre 2022 (verbale n. 6 punto n. 3) non si è potuto riunire in quanto imperfetto a causa del regime di aspettativa della Dr.ssa Angelica Placanica, quindi risulta necessario che il CCdS nomini un diverso rappresentante del Personale tecnico-amministrativo.



Presidente Prof. Rocco Savino

Pertanto, come Componenti del Gruppo di Gestione Qualità (GGQ), oltre ai componenti d'ufficio Prof. Rocco Savino (Presidente) e Prof.ssa Laura Berliocchi (Vice Presidente) il Presidente propone al Consiglio la nomina dei seguenti componenti:

rappresentanti dei docenti: Proff. Rodolfo Iuliano, Carolina Muscoli, Vincenzo

Musella e Paola Roncada

rappresentanti del personale tecnico-amm.: Dott.sse Giuseppina Brancatisano ed Alessandra Papasso

rappresentanti degli studenti: Antonio Tommaselli e Alda Laura Cuda

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Presidente.

Avendo perfezionato la composizione del GGQ, ma non essendoci il tempo causa urgenza che lo stesso predisponga la Scheda di Monitoraggio Annuale, essa sarà redatta dal CCdS come segue nel presente verbale.

Il Presidente ribadisce ai componenti del CCdS la richiesta da parte del Magnifico rettore (trasmessa dalla Segreteria della Scuola di Farmacia e Nutraceutica) di redigere "con la massima urgenza consentita" la Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) per l'anno 2022/2023, Scheda da inviare al Presidio di Qualità (PQA) come documento obbligatorio e necessario alle Commissioni paritetiche docenti studenti (CPDS) e consistente in un semplice commento agli indicatori ritenuti rilevanti rilasciati dell'ANVUR sul CdL in Biotecnologie. Il Presidente ha già inviato ai Componenti del CCdS tutti gli indicatori e le relative note metodologiche presenti sulla Scheda del Corso di Studio aggiornati al 30/09/2023.

Dall'analisi dei singoli indicatori, dal confronto con quelli medi non telematici dell'area geografica (16 CdS) e con quelli degli Atenei non telematici a livello nazionale (48 CdS), dopo una attenta discussione utile per l'attività di autovalutazione è emerso nello specifico quanto segue.

Gli indicatori iC00g e iC00h mostrano un continuo aumento dei laureati, segno che il CdS dimostra efficienza. Inoltre, nel 2022 la percentuale di laureati entro la durata normale del corso (60,6%) è aumentata rispetto al 2021 (51,2%).

Per quanto riguarda il "GRUPPO A – INDICATORI RELATIVI ALLA DIDATTICA (DM 987/2016, ALLEGATO E)", il valore dell'indicatore iC01 (Percentuale di studenti iscritti entro la durata normale del CdS che abbiano acquisito almeno 40 CFU nell'a.s.) è in linea con il dato nazionale fino al 2019, ma diventa inferiore sia al dato nazionale che a quello dell'area geografica nel 2020. Il valore dell'indicatore iC02 (Percentuale di laureati entro la durata normale del corso) è stato superiore al dato dell'area geografica fino al 2020, ma leggermente inferiore nel 2021. Per migliorare la performance di entrambi gli indicatori, il CCdS aveva già implementato una serie di azioni, descritte nella SMA precedente e non ripetute in questa sede. Le azioni implementate dal CCdS hanno infatti migliorato dell'indicatore iC02 (Percentuale di laureati entro la durata normale del corso) nel 2022, che è salito a 60,7% (superando largamente la media del dato dell'area



Presidente Prof. Rocco Savino

geografica) dal valore di 51,2% del 2021. Purtroppo, il dato dell'indicatore iC01 (Percentuale di studenti iscritti entro la durata normale del CdS che abbiano acquisito almeno 40 CFU nell'a.s.) non è disponibile per l'anno 2022. Inoltre, sia nel 2021 che nel 2022 il dato iC03 (Percentuale di laureati ... entro un anno oltre la durata normale del corso) è largamente superiore sia al dato nazionale che a quello dell'area geografica.

Il valore dell'indicatore iC05 (*Rapporto studenti regolari/docenti*) ERA al di sopra del valore nazionale e del valore dell'area geografica, in particolare nel 2020; il suddetto valore ha subito un penalizzante incremento dal 2018 al 2020 dovuto all'aumento del numeratore causato dall'incremento delle immatricolazioni; successivamente però, il denominatore è aumentato grazie alla politica di reclutamento di Ateneo, quindi l'indicatore non solo si è avvicinato al valore nazionale e al valore dell'area geografica nel 2021 ma risulta MIGLIORE di entrambi nel 2022.

I valori degli indicatori iC06 (Percentuale di Laureati occupati a un anno dal Titolo - laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa o di formazione retribuita), iC06BIS (Percentuale di Laureati occupati a un anno dal Titolo - laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa e regolamentata da un contratto, o di svolgere attività di formazione retribuita) e iC06TER (Percentuale di Laureati occupati a un anno dal Titolo - Laureati non impegnati in formazione non retribuita che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa e regolamentata da un contratto) sono tutti aumentati nel 2022, avvicinandosi a quelli dell'area geografica (in particolare iC06 e iC06TER) e a quelli della media nazionale (in particolare iC06TER).

Il valore dell'indicatore iC08 (Percentuale dei docenti di ruolo che appartengono a settori scientifico-disciplinari di base e caratterizzanti per corso di studio, di cui sono docenti di riferimento) è del 85,7% inferiore sia al dato nazionale che a quello dell'area geografica. Tuttavia i docenti di riferimento sono decisi a livello centrale per ottimizzare l'offerta formativa di Ateneo, quindi il CCdS non può proporre nessuna azione correttiva.

Per quanto riguarda il "GRUPPO B – INDICATORI DI INTERNAZIONALIZZAZIONE (DM 987/2016, ALLEGATO E)", i valori degli indicatori iC10 (Percentuale di CFU conseguiti all'estero dagli studenti regolari sul totale dei CFU conseguiti dagli studenti entro la durata normale del corso), iC10BIS (Percentuale di CFU conseguiti all'estero dagli iscritti sul totale dei CFU conseguiti dagli studenti) e iC11 (Percentuale di laureati entro la durata normale del corso che hanno acquisito almeno 12 CFU all'estero) sono tutti saliti avvicinandosi o anche superando i valori dell'area geografica e di quelli nazionali. In particolare, al miglioramento del dato iC11 (essendo esso riferito al 2022) ha sicuramente contribuito l'operato della VicePresidente del CCdS nella sua funzione di Referente ERASMUS a partire dal 13 gennaio 2022.

Per quanto riguarda il "GRUPPO E – ULTERIORI INDICATORI PER LA VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA (DM 987/2016, ALLEGATO E)", i valori da iC13 (Percentuale di CFU conseguiti al I anno su CFU da conseguire), iC14 (Percentuale di studenti che proseguono nel II anno nello stesso corso di studio), iC15 (Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 20 CFU al I anno), iC15BIS (Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 1/3 dei CFU previsti al I anno), iC16 (Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 40 CFU al I anno) e iC16BIS (Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU previsti al I anno) sono tutti calati nel 2021. Considerando che il corrispondente dato relativo alla stessa area geografica e anche a livello nazionale ha mostrato una diminuzione nel 2021, è fondato ipotizzare



Presidente Prof. Rocco Savino

che ciò sia dovuto all'impatto della didattica a distanza erogata durante la pandemia. L'indicatore iC17 (Percentuale di immatricolati che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso nello stesso corso di studio) è in crescita continua crescita, era già superiore a quello dell'area geografica e al dato nazionale nel 2020 e lo è ancora di più nel 2021. Anche il valore iC18 (Percentuale di laureati che si iscriverebbero di nuovo allo stesso corso di studio) è superiore sia a quello dell'area geografica che al dato nazionale.

I valori degli indicatori iC19 (Percentuale ore di docenza erogata da docenti assunti a tempo indeterminato sul totale delle ore di docenza erogata), iC19BIS (Ore di docenza erogata da docenti assunti a tempo indeterminato e ricercatori a tempo determinato di tipo B sul totale delle ore di docenza erogata) e iC19TER (Ore di docenza erogata da docenti assunti a tempo indeterminato e ricercatori a tempo determinato di tipo A e B sul totale delle ore di docenza) sono in continua crescita. Gli indicatori iC19 e iC19TER sono leggermente al di sotto dei corrispondenti valori nazionali e di quelli dell'area geografica, mentre l'indicatore iC19BIS è già in linea con il corrispondente valore nazionale e con quello dell'area geografica. Alla luce degli inserimenti nel corpo docente del CdS di docenti assunti a tempo indeterminato, anche il valore dell'indicatore iC19 già dal prossimo anno potrebbe essere in linea con il corrispondente valore nazionale e con quello dell'area geografica.

"INDICATORI **APPROFONDIMENTO** quanto riguarda gli DI **PER** LA SPERIMENTAZIONE – PERCORSO DI STUDIO E REGOLARITÀ DELLE CARRIERE" i valori degli indicatori iC21 (Percentuale di studenti che proseguono la carriera nel sistema universitario al II anno), iC22 (Percentuale di immatricolati che si laureano, nel CdS, entro la durata normale del corso), iC23 (percentuale di immatricolati che proseguono la carriera al secondo anno in un differente CdS dell'Ateneo) sono in linea con i valori nazionali o dell'area geografica. Da notare che il valore iC24 (Percentuale di abbandoni del CdS dopo N+1 anni) anche nel 2021 resta DECISAMENTE AL DI SOTTO dei valori sia dell'area geografica che dell'area nazionale, dimostrazione della grande attenzione data dal Corso agli studenti iscritti.

Per quanto riguarda gli "INDICATORI DI APPROFONDIMENTO PER LA SPERIMENTAZIONE – SODDISFAZIONE E OCCUPABILITÀ", l'unico indicatore presente è iC25 (*Percentuale di laureandi complessivamente soddisfatti del CdS*) nel 2022 raggiunge IL VALORE MASSIMO POSSIBILE del 100% e, conseguentemente, è DECISAMENTE SUPERIORE dei valori sia dell'area geografica che dell'area nazionale.

Per quanto riguarda gli "INDICATORI DI APPROFONDIMENTO PER LA SPERIMENTAZIONE – CONSISTENZA E QUALIFICAZIONE DEL CORPO DOCENTE" il valore dell'indicatore iC27 (Rapporto studenti iscritti/docenti complessivo (pesato per le ore di docenza)) è superiore ai valori nazionali e di area geografica mentre il valore dell'indicatore iC28 (Rapporto studenti iscritti al primo anno/docenti degli insegnamenti del primo anno (pesato per le ore di docenza)) è quasi in linea con i valori nazionali e di area geografica.

Di questa parte del verbale, letta e approvata seduta stante, si allestisce estratto che verrà inviato Uffici Competenti per i provvedimenti sequenziali.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANZARO Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Corso di Laurea in Biotecnologie

Presidente Prof. Rocco Savino

3. Varie ed eventuali.

OMISSIS

Non essendoci null'altro da discutere, il Consiglio termina alle ore 13:55.

Il Presidente

Prof. Rocco Savino