

Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie

Verbale n. 8 del 12/11/2024

Il giorno 12 del mese di novembre dell'anno duemilaventiquattro alle ore 17,00 si è riunito, su convocazione prot. n. 469/II/14 dell' 08/11/2024 (inviata per posta elettronica di Ateneo), a mezzo della modalità telematica (piattaforma di Ateneo Google Meet), il Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie per discutere e deliberare sui seguenti punti al all'o.d.g.:

1. **Approvazione verbale seduta precedente;**
2. **Pratiche Studenti;**
3. **Nomina referenti sistema di gestione e assicurazione della qualità;**
4. **Designazioni componenti commissioni.**

Il Coordinatore del Corso di Studio, Prof. Rocco ROSSANO, procede all'appello nominale dei Componenti del Consiglio di seguito riportati:

NR	COMPONENTI CONSIGLIO	
1	Azzollini Antonio	PRESENTE
2	Bochicchio Brigida	PRESENTE
3	Boni Raffaele	PRESENTE
4	Bonomo Maria Grazia	PRESENTE
5	Brancaleone Vincenzo	ASSENTE
6	Castiglione Morelli M.A.	PRESENTE
7	Di Capua Angela	PRESENTE
8	Falabella Patrizia	PRESENTE
9	Fanti Paolo	PRESENTE
10	Fascetti Simonetta	PRESENTE
11	Grimaldi Patrizio	ASSENTE
12	Guerrieri Antonio	PRESENTE
13	Infantino Vittoria	PRESENTE
14	Koral Can	PRESENTE
15	Lioi Maria Brigida	PRESENTE
16	Martelli Giuseppe Biagio	PRESENTE
17	Monné Magnus Ludvig	PRESENTE
18	Ostuni Angela	PRESENTE
19	Pepe Antonietta	PRESENTE

20	Rossano Rocco	PRESENTE
21	Salzano Giovanni	PRESENTE
22	Scieuzo Carmen	PRESENTE
23	Terrazzano Giuseppe	PRESENTE
24	Vitolo Paolo	PRESENTE

In qualità di rappresentanti degli studenti art. 2, comma 1 lettera c del Regolamento di Funzionamento del Consiglio, partecipano:

25	Chirulli Alessia	PRESENTE
26	Lucia Lucrezia	ASSENTE
27	Mecca Alessia	PRESENTE
28	Tricarico Katia	PRESENTE

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studio in Biotecnologie, (in seguito, Coordinatore), prof. Rocco ROSSANO.

Il prof. Raffaele BONI assume le funzioni di segretario verbalizzante.

Il Coordinatore alle ore 17.05 riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare l'ordine del giorno sopra riportato.

1. Approvazione verbale sedute precedenti

Il Coordinatore pone in approvazione il verbale n. 7 del 12/09/2024, inviato precedentemente per via telematica.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità dei componenti presenti nell'adunanza del 12/09/2024, approva il suddetto verbale.

2. Pratiche studenti

2.1 Richiesta di Tirocini

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenute le seguenti richieste di tirocinio:

STUDENTE	MATR	ORIGINE	N. progetto	SOGGETTO OSPITANTE	TUTOR UNIVERSITARIO	OBIETTIVI FORMATIVI
XXXXXX	68400	CAOS	TR11437	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - OSPEDALE "S. CARLO" Ente pubblico	Prof. A. OSTUNI	ACQUISIZIONE DI APPROFONDITE CONOSCENZE SULLE BASI CELLULARI E MOLECOLARI DELLA PATOGENICITÀ MICROBICA, SULLE INTERAZIONI MICRORGANISMO-OSPITE E

						<p>SULLA RESISTENZA INNATA ED ACQUISITA DELL'OSPITE VERSO LE INFEZIONI. ESECUZIONE DI CONTROLLI INTERNI DI QUALITÀ (CIQ) E CONTROLLI ESTERNI DI VERIFICA DELLA QUALITÀ (VEQ) ATTIVITÀ PREVISTE: VENGONO EFFETTUATI ESAMI MICROSCOPICI E COLTURALI DIRETTI ALLA DIMOSTRAZIONE DELLA PRESENZA DI AGENTI PATOGENI IN MATERIALI BIOLOGICI VARI (URINE, ESPETTORATO, TAMPONI VAGINALI, TAMPONI DA FERITA, LIQUIDO ASCITICO, SANGUE). VIENE ESEGUITA L'IDENTIFICAZIONE DEI CEPPI BATTERICI ED IL SAGGIO DI SENSIBILITÀ AGLI ANTIBIOTICI IN AUTOMAZIONE.</p>
--	--	--	--	--	--	---

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva le sopra elencate richieste di tirocinio.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2.2 Richiesta assegnazione tesi LT

Il **Coordinatore** porta a ratifica la seguente richiesta di tesi autorizzata con nota prot. 164/V/8 del 27/09/2024:

STUDENTE	MATR	DATA CONSEGNA DOMANDA	RELATORE	TITOLO TESI	PERIODO
XXXXXX	65228	27/09/2024	PROF. G. TERRAZZANO	DIAGNOSTICA NELLA MEDICINA DI LABORATORIO: ESEMPI IN PATOLOGIE UMANE	DAL 27/09/2024 AL 15/11/2024

Lo studente ha acquisito più dei 120 CFU previsti dal regolamento didattico per la richiesta di tesi.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **ratifica** la sopra elencata richiesta di tesi.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il **Coordinatore** comunica che è pervenuta la seguente richiesta di tesi:

STUDENTE	MATR	DATA CONSEGNA DOMANDA	RELATORE	TITOLO TESI	PERIODO
XXXXXX	59903	08/11/2024	PROF. G.B. MARTELLI	GENETICA FORENSE IN AMBITO VEGETALE – PROBLEMATICHE E POTENZIALI SVILUPPI	DAL 15/11/2024 AL 30/04/2025

La studentessa ha acquisito più dei 120 CFU previsti dal regolamento didattico per la richiesta di tesi.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **approva** la sopra elencata richiesta di tesi.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2.3 Richiesta assegnazione tesi LM

Il **Coordinatore** comunica che è pervenuta la seguente richiesta di tesi:

STUDENTE	MATR	DATA	RELATORE	TITOLO TESI	SEDE	NEL PERIODO COMPRESO
XXXXXX	67827	24/10/2024	PROF. R. ROSSANO	INVESTIGAZIONE SU ALCUNE PROPRIETA' BIOLOGICHE DELLA LIGNINA A SEGUITO DELLA SUA BIODEGRADAZIONE ENZIMATICA	UNIBAS - LABORATORIO DI BIOCHIMICA GENERALE (RESPONSABILE PROF. R. ROSSANO)	DAL 02/12/2024 AL 01/12/2025

La studentessa ha acquisito più dei 30 CFU previsti dal regolamento didattico per la richiesta di assegnazione della tesi.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **approva** la sopra elencata richiesta di tesi.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2.4 Piano di studi in regime di tempo parziale

Il Coordinatore comunica che è pervenuta dalla segreteria studenti, con nota prot. n. 16794/V/2 del 15/10/2024, la richiesta di iscrizione in regime di tempo parziale (tipologia A), presentata, in qualità di studente lavoratore, dal sig. xxxxxx, iscritto al II anno del Corso di laurea in Biotecnologie. Pertanto, ai sensi dell'art.8, punti 8 e 9 del Regolamento Studenti, il Consiglio di Corso di Studio predispone uno specifico Piano di Studi che prevede, a partire dal secondo anno di iscrizione, un percorso su quattro anni accademici come di seguito descritto:



Università degli Studi della Basilicata
Dipartimento di Scienze di Base e
Applicate

PIANO DI STUDI PER ISCRIZIONE IN REGIME DI TEMPO PARZIALE

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE; PER UNA DURATA DI 4 ANNI.

STUDENTE: XXXXXX

Insegnamento	semestre	SSD	TAF	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.	ORE
Primo anno							
Chimica analitica (Annuale)	I	CHIM/01	B	Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: chimiche	12	4	112
Chimica organica (mod. 1 e 2)	I	CHIM/06	A (4) B (6)	Discipline biotecnologiche comuni	10	2	88
Biochimica	II	BIO/10	A	Discipline biologiche	8	1	68
Totale CFU: 30							
Insegnamento	semestre	SSD	TAF	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.	ORE
Secondo anno							
Genetica generale e applicata	I	AGR/17	B	Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: agrarie	8	2	72
Zoologia generale e applicata con elementi di ecologia	I	AGR/11	C	Attività formative affini o integrative	8	1	68
Abilità informatiche e telematiche	II	F			3		24
Microbiologia generale e applicata	II	AGR/16	B (2) C (5)	Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: agrarie	7	2	64
Biotecnologie entomologiche	II	AGR/11	B	Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: agrarie	6	2	56
Totale CFU: 32							

Terzo anno							
Biologia molecolare e bioinformatica	I	BIO/11	A	Discipline biologiche.	10	1	84
Patologia generale	I	MED/04	B	Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: mediche e terapeutiche	6		48
Biotecnologie genetiche	II	AGR/07	B	Discipline biotecnologiche comuni	6	2	56
Tirocinio	II		F	Altre attività	6		150
Totale CFU: 28							
Quarto anno							
Biotecnologie medico diagnostiche	I	BIO/12	B	Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: mediche e terapeutiche	6	2	56
Esame a scelta	I			Attività a scelta	6		
Biochimica applicata	I	BIO/10	B	Discipline biotecnologiche comuni	6	1	52
Esame a scelta	II			Attività a scelta	6		
Prova finale	II			Altre attività	3		
Totale CFU: 27							

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva.
 Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2.5 Domande per iscrizione al CdS di Biotecnologie

1. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 16661/V/2 del 14/10/2024, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta dello studente xxxxxx, iscritto per l'a.a. 2023-24 al 1° anno del corso di laurea in Tecnico di laboratorio Biomedico presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, di prevalutazione della carriera finalizzata all'ammissione al CdL in Biotecnologie ad anni successivi al primo per eventuale trasferimento. Lo studente ha prodotto certificazione degli esami sostenuti e delle frequenze acquisite.

N.	DATA	ESAME	SSD	VOTO	CFU
1	27/09/2024	BIOCHIMICA CLINICA METODOLOGIE LAB. DIAGNOSTICO	BIO/12	27	2
2	10/11/2023	CHIMICA CORSO INTENSIVO - OPA	BIO/10	100NEO	0
3	13/07/2024	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIE MOLECOLARE CORSO DI STECHIOMETRIA	BIO/12	21	2
4	18/07/2024	MICROBIOLOGIA CLINICA	MED/07	30	2
5	18/07/2024	MICROBIOLOGIA GENERALE	MED/07	30	3

6	08/02/2024	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	2	28
7	08/02/2024	GENETICA MEDICA	MED/03	2	28
8	08/02/2024	ISTOLOGIA	BIO/17	2	28
9	15/02/2024	FISICA APPLICATA A BIOLOGIA E MEDICINA	FIS/07	2	30L
10	15/02/2024	INFORMATICA	INF/02	2	30L
11	15/02/2024	MISURE ELETTRICHE E ELETTRONICHE	FIS/07	1	30L
12	15/02/2024	STATISTICA MEDICA	MED/01	1	30L
13	27/09/2024	TIROCINIO PROFESSIONALE	MED/46	16	25
14	23/09/2024	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/12	2	24
15	23/09/2024	RADIOPROTEZIONE	MED/36	1	24
16	23/09/2024	SCIENZE E TECNICHE DI LABORATORIO	MED/46	2	24

b) di aver acquisito le seguenti frequenze (solo per i non laureati):

N.	ESAME	CFU
1	INGLESE DI BASE B2 L-21N/12	4
2	BIOCHIMICA BIO/10	2
3	CHIMICA GENERALE E INORGANICA BIO/10	3
4	PROPEDEUTICA BIOCHIMICA BIO/10	2
5	ANATOMIA UMANA BIO/16	2
6	FISIOLOGIA BIO/03	3
7	IGIENE GENERALE E APPLICATA MED/42	2

Il Consiglio di Corso di Studio, dopo aver consultato i docenti interessati, valutato gli esami sostenuti, le frequenze acquisite e tenendo conto della convalida degli esami sostenuti riportati in tabella, rileva il mancato raggiungimento del numero minimo dei 40 CFU richiesti per l'ammissione al secondo anno del CdL in Biotecnologie (L2). Pertanto, all'unanimità, ritiene non ammissibile la richiesta dello studente XXXXXX di iscrizione al CdL in Biotecnologie (L2) ad anni successivi al primo.

Si riportano, di seguito, i crediti riconoscibili in caso di immatricolazione al CdL in Biotecnologie

Esame	CFU	Voto	Tipo di Convalida	CFU	Voto
Biologia Applicata	2	28	Biologia Generale (con obbligo di integrare 5 CFU da		

			concordare con il docente)		
Fisica applicata a biologia e medicina	2	30 L	Fisica		
Misure elettriche e elettroniche	1	30 L	(con obbligo di integrare 5 CFU da concordare con il docente)		

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 17191/V/2 del 23/10/2024, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta della studentessa xxxxxx di prevalutazione della carriera didattica per l'ammissione al CdL in Biotecnologie ad anni successivi al primo per eventuale trasferimento. La studentessa è stata precedentemente iscritta al corso di laurea in Biotecnologie (DM 509) di questo Ateneo. Tale iscrizione è, tuttavia, decaduta nell'a.a. 2013-14. Ha superato i seguenti esami di profitto:

Insegnamento	Esito	Voto	CFU	A.F.	SSD	Data	Corso Did. (*)
SM00134 LABORATORIO DI INFORMATICA	Superata	19/30	5	F	INF/01	30/01/2002	38 0110 GEN
SM00133 BIOETICA	Superata	29/30	6	C	M-FIL/03	18/02/2002	38 0110 GEN
SM00017 LINGUA INGLESE	Superata	30/30	6	E	L-LIN/12	26/02/2002	38 0110 GEN
SM00138 MORFOLOGIA VEGETALE	Superata	23/30	3	B	BIO/01	28/06/2002	38 0110 GEN
SM00136 SOCIOLOGIA	Superata	23/30	6	C	SPS/07	24/07/2002	38 0110 GEN



Università degli Studi della Basilicata
Dipartimento di Scienze di Base e
Applicate

SM00139	STATISTICA	Superata	19/30	3	A	SECS-S/01	30/01/2003	38 0110 GEN
SM00001	ANALISI MATEMATICA 1	Superata	19/30	6	A	MAT/05	04/04/2003	38 0110 GEN
SM00141	MICROBIOLOGIA GENERALE	Superata	20/30	7	B	BIO/19	07/05/2003	38 0110 GEN
SM00161	CHIMICA GENERALE	Superata	19/30	8	A	CHIM/03	26/03/2004	38 0110 GEN
SM00142	BIOLOGIA STRUTTURALE	Superata	27/30	4	B	BIO/10	28/04/2004	38 0110 GEN
SM00222	BIODIRITTO	Superata	25/30	3	D	M-FIL/03	27/05/2004	38 0110 SM7
SM00146	ECOLOGIA	Superata	23/30	6	C	BIO/07	23/09/2004	38 0110 GEN
SM00211	BIOINFORMATICA	Superata	27/30	3	B	BIO/10	03/03/2005	38 0110 GEN
SM00137	BIOLOGIA CELLULARE	Superata	19/30	6	B	BIO/13	26/07/2005	38 0110 GEN
SM00140	CHIMICA ANALITICA	Superata	20/30	8	B	CHIM/01	11/04/2006	38 0110 GEN
SM00214	BIOTECNOLOGIE MICROBIOLOGICHE	Superata	30/30	6	D	AGR/16	11/10/2006	38 0110 GEN
SM00143	ZOOLOGIA	Superata	21/30	4	B	BIO/05	20/10/2006	38 0110 GEN
SM00216	CHIMICA ANALITICA CLINICA	Superata	18/30	6	B	CHIM/01	14/02/2007	38 0110 GEN
SM00007	FISICA 1	Superata	20/30	6	A	FIS/01	03/03/2008	38 0110 GEN
SM00006	ANALISI MATEMATICA 2	Superata	18/30	4	A	MAT/05	09/07/2008	38 0110 GEN
SM00011	FISICA 2	Superata	22/30	4	A	FIS/01	17/12/2008	38 0110 GEN
SM00145	GENETICA GENERALE	Superata	25/30	7	B	BIO/18	22/07/2009	38 0110 GEN

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità, dopo aver consultato i docenti interessati e valutato gli esami sostenuti, propone l'ammissione della studentessa **XXXXXX** al terzo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami, come indicato in tabella.

Esame	CFU	Voto	Tipo di Convalida	CFU	Voto
Analisi Matematica I	6	19	Istituzioni di Matematiche	10	19
Analisi Matematica II	4	18			
Statistica	3	19			
Fisica I	6	20	Fisica	8	21
Fisica II	4	22			
Microbiologia Generale	7	20	Microbiologia generale	7	20
Chimica Generale	8	19	Chimica Generale ed Inorganica (con obbligo di integrare 2 CFU da concordare con il docente)		
Biologia Cellulare	6	19	Biologia Generale	7	19
Genetica Generale	7	25	Genetica generale e applicata	8	25
Chimica Analitica Clinica	6	18	Chimica Analitica	12	19
Chimica Analitica	8	20			
Zoologia	4	21	Zoologia generale e applicata con elementi di ecologia	8	22
Ecologia	6	23			
Lingua Inglese	6	30	Inglese	4	idoneo
Bioetica	6	29	Esame a scelta	6	29
Biotechnologie Microbiche	6	30	Esame a scelta	6	30
Laboratorio di Informatica	5	19	Abilità Informatiche e Telematiche	3	Idoneo
Morfologia Vegetale	3	23	Botanica (con obbligo di integrare 3 CFU da concordare con il docente)		
Biologia Strutturale	4	27	Biologia molecolare e bioinformatica (con obbligo di integrare 3 CFU da concordare con il docente)		
Bioinformatica	3	27			

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2.6 Richiesta di riconoscimento del credito per l'attività seminariale

Il Coordinatore comunica che è pervenuta (prot. n. 188/V/6 del 03/10/2024) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa xxxxxx (matr. 68928) iscritta al corso di studio LM-9. Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il Coordinatore comunica che è pervenuta (prot. n. 243/V/6 del 18/10/2024) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa xxxxxx (matr. 67287) iscritta al corso di studio LM-9. Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il Coordinatore comunica che è pervenuta (prot. n. 244/V/6 del 18/10/2024) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte del Dott. xxxxxx (matr. 51638) iscritto al corso di studio LM-9. Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il Coordinatore comunica che è pervenuta (prot. n. 364/V/6 del 29/10/2024) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa xxxxxx (matr. 67734) iscritta al corso di studio LM-9. Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il Coordinatore comunica che è pervenuta (prot. n. 379/V/6 del 31/10/2024) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa xxxxxx (matr. 66447) iscritta al corso di studio LM-9. Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il Coordinatore comunica che è pervenuta (prot. n. 388/V/6 del 04/11/2024) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa xxxxxx (matr. 66526) iscritta al corso di studio LM-9. Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2.7 Richiesta inserimento nel piano di studi esami al di fuori di quelli previsti nel manifesto

Il Coordinatore comunica che sono pervenute dalla segreteria studenti, con nota prot. n. 18415/V/3 dell'11/11/2024, tre richieste di inserimento nel piano di studio (CdL in Biotecnologie) di esami non previsti dal manifesto, da parte degli/le studenti/esse:

XXXXXX matricola 67721: inserimento nel proprio piano di studi dell'esame di Istologia ed Embriologia Umana (cod. MED0019) (6CFU) come esame a scelta.

Il Consiglio di Corso di Studio, dopo aver verificato la coerenza con gli obiettivi formativi del CdL in Biotecnologie, all'unanimità, **approva**.

XXXXXX matricola 67414: inserimento nel proprio piano di studi dell'esame di Istologia ed Embriologia Umana (cod. MED0019) (6CFU) come esame a scelta.

Il Consiglio di Corso di Studio, dopo aver verificato la coerenza con gli obiettivi formativi del CdL in Biotecnologie, all'unanimità, **approva**.

XXXXXX matricola 68226: inserimento nel proprio piano di studi dell'esame di Istologia ed Embriologia Umana (cod. MED0019) (6CFU) come esame a scelta.

Il Consiglio di Corso di Studio, dopo aver verificato la coerenza con gli obiettivi formativi del CdL in Biotecnologie, all'unanimità, **approva**.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3. Nomina referenti sistema di gestione e assicurazione della qualità

Il Coordinatore informa il Consiglio della necessità di designare i rappresentanti e referenti del sistema di gestione e assicurazione della qualità. Pertanto, sentiti i rappresentanti degli studenti e dopo aver acquisito la disponibilità dei docenti interessati, propone la nomina delle seguenti commissioni/referenti:

Componenti Commissione Paritetica Docenti Studenti

Prof. Raffaele Boni
Prof.ssa Maria Antonietta Castiglione Morelli
Dott. Alessandro Smaldore (rappresentante studenti LM-9)
Sig.ra Lucrezia Lucia (rappresentante studenti L-2)

Componenti Commissione Didattica

Prof.ssa Maria Antonietta Castiglione Morelli
Prof. Rocco Rossano (Coordinatore CdS)

Componenti Gruppo del Riesame/AQ – CdL in Biotecnologie (L-2)

Prof. Rocco Rossano (Coordinatore CdS)
Prof.ssa Angela Ostuni
Prof. Giuseppe Martelli
Prof. Antonio Guerrieri (*referente*)
Sig.ra Alessia Chirulli (rappresentante studenti)



Componenti Gruppo del Riesame/AQ – CdL Magistrale in Biotecnologie (LM-9)

Prof. Rocco Rossano (Coordinatore CdS)
Prof.ssa Angela Ostuni
Prof. Giuseppe Martelli
Prof. Antonio Guerrieri (*referente*)
Dr.ssa Alessia Mecca (rappresentante studenti)

Referente per l'orientamento

Prof.ssa Angela Ostuni

Referente per la mobilità internazionale

Prof. Raffaele Boni

Referente per gli orari

Prof. Paolo Fanti

Referente per le pratiche studenti

Prof.ssa Brigida Lioi

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità **approva** le nomine delle commissioni/referenti sopra elencate. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. Designazioni componenti commissioni

Nulla da designare.

Null'altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 18:15.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

(Prof. Raffaele Boni)

IL COORDINATORE

(Prof. Rocco ROSSANO)