

**VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDIO IN
“SCIENZE DELLA NUTRIZIONE PER LA SALUTE UMANA”
DEL 24 GENNAIO 2020**

Il giorno 24 gennaio 2020, alle ore 16:00, dopo regolare convocazione, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione per la Salute Umana (SNSU) presso la Sala riunioni sita al IV piano del Palazzo dei Dipartimenti Biologici per discutere il seguente O.d.G.:

1. Approvazione del verbale n. 6 (riunione del 29/11/2019)
2. Comunicazioni;
3. Modifica dell’offerta didattica per l’a.a. 2020-21;
4. Pratiche degli studenti.

Presiede il Coordinatore, prof. L. Debellis.

Segretario verbalizzante prof.ssa C. Gissi

Alle ore 16:15 il Presidente, preso atto che il numero complessivo degli aventi diritto a partecipare è 16, preso atto altresì che sono pervenute al Presidente 6 giustificazioni, scritte o comunicazioni dirette, per cui il quorum di validità del Consiglio è di 6 presenti, constatato che sono presenti 8 componenti, dichiara validamente costituito il Consiglio e apre la seduta. L’elenco dei componenti il Consiglio presenti (P), assenti giustificati (G), assenti ingiustificati (A) ed assenti perché in congedo (C) è riportato nell’ALLEGATO 1.

Preliminarmente all’inizio dei lavori il Presidente comunica che è pervenuta una richiesta di attribuzione della qualifica di cultore della materia e chiede che questo argomento sia inserito come punto aggiuntivo all’O.d.G. e discusso prima dell’ultimo. Il Consiglio approva all’unanimità le proposte di integrazione all’O.d.G. che pertanto diventa:

1. Approvazione del verbale n. 6 (riunione del 29/11/2019)
2. Comunicazioni;
3. Modifica dell’offerta didattica per l’a.a. 2020-21;
4. Cultori della materia
5. Pratiche degli studenti.

1. Approvazione del verbale n. 6 del 29/11/2019

Il Presidente sottopone all’approvazione del Consiglio il verbale relativo alla riunione del 29/11/2019.

Il Consiglio, con l’astensione degli assenti alla suddetta riunione, approva il verbale.

Il Presidente passa al secondo punto all’O.d.G.

2. Comunicazioni

Il Presiede rende le seguenti comunicazioni:

- a) Situazione carriere studenti del corso di studio:
Coorte 2016-17: 13 immatricolati, 9 laureati, 2 fuoricorso, 2 carriere sospese;
Coorte 2017-18: 30 immatricolati, 20 laureati, 3 carriere sospese, 1 ritirato;
Coorte 2018-19: 27 immatricolati;
Coorte 2019-20: 30 immatricolati.

b) Cultori della materia

Il presidente comunica che il 16/10/2019 è pervenuta da parte del prof. Di Leo, docente titolare dell'insegnamento "Gastroenterologia" (MED/12), la proposta, redatta su apposito modulo di cui al D.R. 1313 del 10.04.2014, di attribuzione della qualifica di cultore della materia al dott. Giuseppe Losurdo. La richiesta, corredata dal curriculum presentato dal dott. Losurdo dal quale si evincono i requisiti richiesti dal Regolamento Cultore della Materia, è stata approvata dalla Giunta del CCdS il 26/11/2019, quindi è stata approvata dal Consiglio del DBBB il 18/12/2019.

Non essendovi altre comunicazioni il Presidente passa alla discussione del terzo punto all'O.d.G.

3. Modifica dell'offerta didattica per l'a.a. 2020-21;

Il Presidente informa il Consiglio che, come deliberato nella riunione del 11/4/2019 e successivamente nel Consiglio di Dipartimento del 26/09/2019 la scheda SUA per l'offerta formativa del 2020-21 è stata aperta in modalità modifica dell'ordinamento didattico. A tal fine sono state condotte consultazioni della Giunta (7/01/2020), dell'Assemblea del CdS (14/01/2020) e degli studenti iscritti e già laureati (22/01/2020).

I portatori di interesse, tra i quali le aziende e professionisti che hanno ospitato i laureandi per il tirocinio, e gli studenti che non hanno partecipato agli incontri sono stati consultati telematicamente mediante opportune domande relative alla valutazione del piano degli studi attuale e a suggerimenti e modifiche per il 2020-21.

Dai dati ottenuti relativi alle risposte al questionario emergono giudizi complessivamente positivi sulla formazione del laureato in SNSU e scaturisce un orientamento che mentre da un lato tende a conservare la quasi totalità degli attuali corsi e contenuti, per i quali si esprime una generale soddisfazione rilevandone la corrispondenza con gli obiettivi formativi, dall'altro chiede l'affiancamento o l'introduzione di nuovi contenuti.

In particolare dai suggerimenti di miglioramento proposti di portatori di interesse, laureati e studenti si rileva una convergenza nel richiedere il potenziamento delle capacità applicative in ambito professionale ed in particolare in area dietetica potenziando il corsi di Scienze tecniche dietetiche ed introducendo corsi o contenuti inerenti la psicologia e i disturbi del comportamento alimentare, il metabolismo e l'alimentazione dello sportivo e la qualità degli alimenti. Nell'ambito delle discipline della nutrizione umana viene suggerito un incremento dei contenuti di Gastroenterologia.

L'analisi puntuale rileva le seguenti esigenze:

- La necessità di ampliare conoscenze, competenze e possibilmente le esperienze dirette nell'ambito della dietologia che fanno capo al settore MED/49 Scienze tecniche dietetiche che pertanto si propone di inserire tra le attività caratterizzanti nell'ambito delle discipline della nutrizione umana.

- Introdurre o ampliare conoscenze e competenze relative all'influenza degli alimenti e degli integratori sulle prestazioni fisiche nell'atleta. Tali aspetti rientrano nelle competenze dei settori BIO/09; BIO/10 e MED/49, tuttavia si ritiene più di rilievo approfondire gli aspetti relativi all'influenza di alimenti e integratori sul metabolismo muscolare di maggiore pertinenza del settore BIO/10 che si propone di ampliare.

- Allargare le conoscenze relative alle modificazioni delle proprietà nutrizionali a carico dei principali costituenti degli alimenti a seguito dei più comuni processi di conservazione, nonché sul ruolo tecnologico degli additivi ed ingredienti alimentari e sulla loro influenza sulla

qualità nutrizionale e salutistica. Tali contenuti sono di pertinenza del settore AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari che, pertanto, si propone ampliare.

- Ampliare le conoscenze relative alle patologie gastrointestinali che alterano l'assorbimento e l'utilizzo dei nutrienti, alle alterazioni dell'apporto di nutrienti in presenza di patologie gastrointestinali e ai regimi dietetici specifici per i soggetti affetti da tali condizioni patologiche. Tali contenuti sono di pertinenza del settore MED/12 Gastroenterologia che pertanto si propone di inserire tra le attività caratterizzanti nell'ambito delle discipline della nutrizione umana.

- Introdurre conoscenze relative agli elementi psicologici di base del comportamento alimentare e del rapporto dell'individuo con il cibo, le caratteristiche dei più comuni disturbi del comportamento alimentare e le tecniche di "*counseling*" utili per creare la migliore interazione con il soggetto che si rivolge al nutrizionista Tali aspetti rientrano nelle competenze dei settori M-PSI/01 Psicologia generale e M-PSI/08 Psicologia clinica.

Alla luce di queste valutazioni e proposte il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi.

Dopo ampia e approfondita discussione vengono identificate le seguenti proposte di modifica:

Aumentare i CFU dell'insegnamento di Gastroenterologia (MED/12) da 3 a 6 (riducendo i CFU della Medicina Interna MED/09 da 6 a 3)

Inserire il settore MED/12 fra quelli caratterizzanti;

Inserire un nuovo insegnamento relativo alla psicologia del comportamento alimentare e ai disturbi (DCA);

Aumentare i CFU dell'insegnamento di Scienze tecniche dietetiche (MED/49) da 3 a 6 in quanto questo settore è ritenuto di particolare rilevanza per gli obiettivi formativi del corso;

Aumentare i CFU dell'insegnamento della biochimica (BIO/10) da 6 a 9 al fine di inserire nel corso delle informazioni relative al metabolismo e alla nutrizione nello sport;

Aumentare i CFU dell'insegnamento delle tecnologie alimentari (AGR/15) da 6 a 9 al fine di inserire nel corso delle informazioni relative alla conservazione degli alimenti;

Allo scopo di inserire i nuovi contenuti e contemporaneamente ampliare la possibilità di scelta per gli studenti il Consiglio elabora una proposta, riportata in tabella A (allegato 2), secondo la quale nel corso del primo anno gli studenti devono scegliere un esame tra quattro attività didattiche affini. Le altre tre possono essere scelte come corsi a scelta nel secondo anno e conseguire il totale dei 9 CFU a scelta dello studente previsti in tale piano di studi.

Il Consiglio prende in considerazione anche una proposta che integra nel piano di studi i contenuti addizionali previsti per le discipline BIO/10, AGR/15 e M-PSI/08 ovvero rispettivamente Metabolismo e alimentazione nello sport, Conservazione degli alimenti e Psicologia e psicopatologia del comportamento alimentare. In questa proposta viene mantenuta la possibilità di conseguire il totale degli 8 CFU a scelta dello studente previsti in tale piano di studi, mediante corsi proposti da altri CdS o altre attività a scelta.

Il Consiglio concorda che per rendere disponibili i CFU necessari per inserire i nuovi corsi in entrambe le proposte, i CFU riservati al tirocinio per la prova finale possano essere ridotti a 24, o rispettivamente 22, senza che questa riduzione modifichi apprezzabilmente il valore dell'esperienza formativa di tirocinio.

Per entrambe le proposte la Tabella delle attività formative da inserire nella scheda SUA prevede negli ambiti e nelle attività di ciascun SSD i massimi e minimi riportati nell'allegato 4.

Le motivazioni da riportare nella SUA a giustificazione dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe sono:

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e non in ambiti di base o caratterizzanti: AGR/01, CHIM/01, IUS/04, SECS-P/13, SECS-S/05): Nelle attività affini sono stati inseriti settori, già presenti tra le indicazioni dei caratterizzanti della classe di laurea, che si ritiene presentino aspetti di maggiore coerenza con il percorso formativo. A questi è stato aggiunto anche il settore M-PSI/08 (Psicologia clinica) che, rispondendo alle proposte e richieste dei portatori di interesse e degli studenti, permette di apportare i contenuti relativi alla psicologia e psicopatologia del comportamento alimentare che rappresentano un importante elemento nella formazione del profilo professionale del laureato.

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e anche/già inseriti in ambiti di base o caratterizzanti: AGR/13, BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/14, CHIM/10, M-PSI/01, MED/07, MED/09, MED/12, MED/13, MED/38, MED/42, MED/49): In relazione alla specificità del corso di studi si ritiene utile inserire nell'offerta formativa lo svolgimento di altre attività formative in S.S.D. già inclusi nelle attività formative caratterizzanti, per acquisire ulteriori conoscenze avanzate nei rispettivi settori e completare la formazione del laureato. In particolare, il Settore MED/09 (Medicina Interna), completa i contenuti di Gastroenterologia, MED/12, così come l'Endocrinologia, MED/13, amplia gli aspetti del settore caratterizzante MED/49 (Scienze tecniche dietetiche applicate). Analogo coerente percorso culturale è definito dal settore AGR/13 (Chimica agraria) quale ampliamento degli aspetti relativi alla contaminazione degli alimenti, trattato per gli aspetti analitici dal settore caratterizzante BIO/12 (Biochimica clinica e biologia molecolare clinica). Anche il Settore MED/42 (Igiene generale e applicata) costituisce un ampliamento relativo gli aspetti della contaminazione microbiologica degli alimenti, rispetto ai contenuti di Microbiologia agraria trattati dal settore AGR/16 inserito tra le attività caratterizzanti. Si precisa che il regolamento didattico del corso di studi e l'offerta formativa programmata saranno tali da consentire agli studenti di seguire un'adeguata quantità di crediti in settori affini e integrativi che non siano già caratterizzanti.

Per quanto concerne le modalità di ammissione al CdS il Presidente presenta le modifiche discusse in Giunta che prevedono un maggior dettaglio nel definire i titoli di studio ammessi per l'iscrizione e i requisiti curriculari richiesti, come riportato di seguito:

L'ammissione al Corso di Laurea Magistrale richiede il possesso della laurea conseguita nelle classi:

L02 Lauree in Biotecnologie

L13 Lauree in Scienze Biologiche

L26 Lauree in Scienze e Tecnologie Alimentari

L29 Lauree in Scienze e Tecnologie Farmaceutiche

LM-6 Lauree Magistrali in Biologia

LM7,8,9 Lauree Magistrali in Biotecnologie

LM13 Lauree Magistrali in Farmacia e Farmacia Industriale

LM41 Lauree Magistrali in Medicina e Chirurgia

LM46 Lauree Magistrali in Odontoiatria e protesi dentaria

LM70 Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Alimentari

L/SNT03 Lauree delle Professioni Sanitarie Tecniche (limitatamente a Dietistica).

Oltre ad una laurea nelle classi elencate, per l'ammissione sono richiesti come ulteriori requisiti curriculari:

i. Almeno 6 CFU nei settori FIS (da FIS/01 a FIS/08), e 6 CFU nei settori CHIM (da CHIM/01 a CHIM/11);

ii. Almeno 30 CFU nell'ambito delle "Discipline biomediche" (da BIO/09 a BIO/19; MED/04, MED/07, MED/42, MED/49), di cui almeno 6 CFU in ognuno dei settori BIO/09, BIO/10 e BIO/11;

iii. Conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea oltre l'italiano, (livello B2).

Per l'accesso al corso di laurea magistrale LM61 la verifica del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione sarà svolta dal Consiglio di Corso di Studio, sulla base dei criteri summenzionati, con modalità definite dal Regolamento Didattico, ai sensi dell'art. 6 commi 1 e 2 del DM 270/04.

Ulteriori modifiche al piano di studi, ma non all'ordinamento didattico, saranno possibili successivamente, in fase di aggiornamento del Regolamento didattico per l'a.a. 2020-21.

Il Consiglio approva all'unanimità le proposte di modifica all'ordinamento didattico per l'a.a. 2020-21 nelle forme riportata nel presente verbale. Le predette proposte saranno sottoposte alla valutazione della Commissione Paritetica, della Commissione Didattica e del Consiglio di Dipartimento.

4. Cultori della materia

Il Presidente illustra la proposta di attribuzione della qualifica di cultore della materia alla dott.ssa Maria Teresa Viggiani, redatta su apposito modulo di cui al D.R. 1313 del 10.04.2014, e avanzata il 18/12/2019 da parte del prof. Barone, docente titolare dell'insegnamento "Nutrizione nelle malattie dell'apparato digerente" (MED/12).

Il Presidente precisa che dal curriculum presentato dalla dott.ssa Viggiani si evincono i requisiti richiesti dal Regolamento Cultore della Materia, adottato dal Consiglio del DBBB nella seduta del 24.04.2014 e invita il prof. Barone a illustrare la richiesta.

Il Presidente invita, quindi, il CCdS a pronunciarsi in merito.

Il CCdS, unanime, approva la richiesta.

5. Pratiche degli studenti

Il Consiglio ratifica i dispositivi di delibera per le pratiche studenti adottati dalla Giunta e approva quelli relativi alle domande pervenute dopo l'ultima riunione della Giunta. I dispositivi sono elencati nell'ALLEGATO 3.

Avendo esaurito l'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 18:00. Tutti i dispositivi approvati si intendono immediatamente esecutivi.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

F.to Prof. Lucantonio Debellis

F.to Prof.ssa Carmela Gissi



ALLEGATO 1 al verbale del 24 gennaio 2020

ELENCHI DEI PRESENTI, ASSENTI GIUSTIFICATI E ASSENTI INGIUSTIFICATI
NELLA SEDUTA DEL 24 gennaio 2020

PROFESSORI E RICERCATORI cui sono assegnati compiti didattici nel CdS SNSU

	Cognome e nome	Qualifica	P	A	G	C
1.	Agrimi Gennaro	PA BIO/10	x			
2.	Debellis Lucantonio	PA BIO/09	x			
3.	D'Orazio Valeria	PA AGR/13	x			
4.	Gissi Carmela	PA BIO/11	x			
5.	Storelli Maria Maddalena	PA BIO/12			x	
6.	Baldassarre Maria Elisabetta	RU MED/38			x	
7.	Barone Michele	RU MED/12	x			
8.	De Angelis Maria	PA AGR/16	x			
9.	De Pergola Giovanni	PA MED/09		x		
10.	Di Bona Danilo	RU MED/09		x		
11.	Di Leo Alfredo	PO MED/12			x	
12.	Montagna Maria Teresa	PO MED/42			x	
13.	Pasqualone Antonella	PO AGR/15	x			
14.	Perrini Sebastio	RU MED/13			x	
15.	Pierno Sabata	PA BIO/14			x	

RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

	Cognome e nome	P
1	Paolicelli Flavia	x

ALLEGATO 2 al verbale del 24 gennaio 2020
PROPOSTA PIANO DI STUDI a.a. 2020-21 (A)

Insegnamento	SSD	Tipologia	CFU (Totali)	CFU Lezioni	CFU Lab/Eserc.	Prova di Valutazione
I ANNO						
1° semestre						
FISIOLOGIA DEGLI ORGANI E DELLA NUTRIZIONE	BIO/09	Caratterizzante	9	8	1	Esame
BIOCHIMICA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE UMANA	BIO/10	Caratterizzante	6	5	1	Esame
NUTRIGENOMICA	BIO/11	Caratterizzante	6	6		Esame
TECNOLOGIE E QUALITÀ DEGLI ALIMENTI	AGR/15	Caratterizzante	6	5	1	Esame
Totale			27	24	3	4
2° semestre						
BIOCHIMICA ED ANALISI BIOCHIMICO-CLINICHE	BIO/12	Caratterizzante	6	5	1	Esame
CONTAMINANTI DEI SISTEMI AGRO-ALIMENTARI	AGR/13	Caratterizzante	6	6		Esame
MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	AGR/16	Caratterizzante	6	5	1	Esame
NUTRACEUTICA	BIO/14	Caratterizzante	6	6		Esame integrato
CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI	AGR/15	Affini o integrative Selezionare un corso affine tra i proposti	3	3		
MICROBIOTA INTESTINALE	AGR/16					
METABOLISMO E ALIMENTAZIONE NELLO SPORT	BIO/10					
PSICOLOGIA E PSICOPATOLOGIA DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE	M-PSI/08					
Totale			27	24	3	4
II ANNO						
1° semestre						
MEDICINA INTERNA	MED/09	Caratterizzante	3	3		Esame integrato
GASTROENTEROLOGIA	MED/12	Affine	6	6		
ENDOCRINOLOGIA	MED/13	Caratterizzante	6	6		Esame integrato
SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	MED/49	Affine	3	3		
PEDIATRIA	MED/38	Caratterizzante	6	6		Esame integrato
IGIENE DEGLI ALIMENTI	MED/42	Affine	3	3		
Totale			27	27	0	3
2° semestre						
A SCELTA			9			Attestato di frequenza*
TIROCINIO PER LA PROVA FINALE			24			
PROVA FINALE			6			
Totale			39			
			TOTALE CFU	120	TOTALE ESAMI	11
CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI	AGR/15		Esami a scelta Gli studenti potranno scegliere uno o più esami a scelta tra i corsi proposti come alternative nel secondo semestre del primo anno			
ALIMENTI FUNZIONALI	AGR/16					
METABOLISMO E ALIMENTAZIONE NELLO SPORT	BIO/10					
PSICOLOGIA E PSICOPATOLOGIA DEL COMPORTAM.ALIMENTARE	M-PSI/08					

ALLEGATO 3 al verbale del 24 gennaio 2020
PROPOSTA PIANO DI STUDI a.a. 2020-21 (B)

Insegnamento	Settore Scientifico Disciplinare	Tipologia	CFU (Totali)	CFU Lezioni	CFU Lab/Eserc.	Prova di Valutazione
I ANNO						
1° semestre						
FISIOLOGIA DEGLI ORGANI E DELLA NUTRIZIONE	BIO/09	Caratterizzante	9	8	1	Esame
BIOCHIMICA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE UMANA	BIO/10	Caratterizzante	6	5	1	Esame integrato
METABOLISMO E ALIMENTAZIONE NELLO SPORT	BIO/10	Affine	3	3		
NUTRIGENOMICA	BIO/11	Caratterizzante	6	6		Esame
TECNOLOGIE E QUALITÀ DEGLI ALIMENTI	AGR/15	Caratterizzante	6	5	1	Esame integrato
CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI	AGR/15	Affine	3	3		
Totale			33	30	3	4
2° semestre						
BIOCHIMICA ED ANALISI BIOCHIMICO-CLINICHE	BIO/12	Caratterizzante	6	5	1	Esame integrato
CONTAMINANTI DEI SISTEMI AGRO-ALIMENTARI	AGR/13	Affine	3	3		
MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	AGR/16	Caratterizzante	6	5	1	Esame integrato
IGIENE DEGLI ALIMENTI	MED/42	Affine	3	3		
NUTRACEUTICA	BIO/14	Caratterizzante	6	6		Esame
Totale			24	22	2	3
II ANNO						
1° semestre						
MEDICINA INTERNA	MED/09	Affine	3	3		Esame integrato
GASTROENTEROLOGIA	MED/12	Caratterizzante	6	6		
ENDOCRINOLOGIA DELLA NUTRIZIONE	MED/13	Affine	3	3		Esame integrato
SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	MED/49	Caratterizzante	6	6		
PEDIATRIA	MED/38	Caratterizzante	6	6		Esame integrato
PSICOLOGIA E PSICOPATOLOGIA DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE	M-PSI/08	Affine	3	3		
Totale			27	27	0	3
2° semestre						
A SCELTA			8			Attestato di frequenza*
TIROCINIO PER LA PROVA FINALE			22			
PROVA FINALE			6			
Totale			36			
TOTALE CFU			120	TOTALE ESAMI		11

ALLEGATO 4 al verbale del 24 gennaio 2020
PROPOSTA TABELLA DELLA ATTIVITÀ DIDATTICHE a.a. 2020-21 (SUA)
Attività caratterizzanti

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline biomediche (da attivare) <i>(da non attivare)</i>	BIO/09 Fisiologia BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica <i>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</i>	24	36	
Discipline della nutrizione umana (da attivare) <i>(da non attivare)</i>	BIO/14 Farmacologia <i>M-PSI/01 Psicologia generale</i> <i>MED/09 Medicina interna</i> MED/12 Gastroenterologia <i>MED/13 Endocrinologia</i> MED/38 Pediatria generale e specialistica <i>MED/42 Igiene generale e applicata</i> MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	18	30	
Discipline per la caratterizzazione degli alimenti e gestione del sistema agroalimentare	<i>AGR/13 Chimica agraria</i> AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari AGR/16 Microbiologia agraria <i>CHIM/10 Chimica degli alimenti</i>	12	24	
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: minimo da D.M. 45				
Totale attività caratterizzanti		54	90	

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative (da attivare) <i>(da non attivare)</i>	<i>AGR/01 Economia ed estimo rurale</i> AGR/13 Chimica agraria <i>BIO/09 Fisiologia</i> <i>BIO/10 Biochimica</i> <i>BIO/11 Biologia molecolare</i> <i>BIO/14 Farmacologia</i> <i>BIO/16 Anatomia umana</i> <i>CHIM/01 Chimica analitica</i> <i>CHIM/10 Chimica degli alimenti</i> <i>IUS/04 Diritto commerciale</i> <i>M-PSI/01 Psicologia generale</i> M-PSI/08 Psicologia clinica <i>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</i> MED/09 Medicina interna <i>MED/12 Gastroenterologia</i> MED/13 Endocrinologia <i>MeD725 Psichiatria</i> <i>MED/38 Pediatria generale e specialistica</i> <i>MED/39 Neuropsichiatria infantile</i>	12	24	12



	MED/42 Igiene generale e applicata <i>MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate</i> <i>SECS-P/13 Scienze merceologiche</i> <i>SECS-S/05 Statistica sociale</i>			
Totale attività affini		12	24	

Altre attività

ambito disciplinare		CFU min	CFU max
A scelta dello studente		8	12
Per la prova finale		6	6
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	0	3
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	20	25
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	0	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		0	3
Totale Altre Attività		34	52

Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo	120
Range CFU totali del corso	100 - 166

ALLEGATO 5 al verbale del 24 gennaio 2020

PRATICHE STUDENTI A.A. 2019-2020
Seduta del Consiglio del Corso di Studio del 24 gennaio 2020

RATIFICA DELIBERE DELLA GIUNTA DEL CCS DEL 26 NOVEMBRE 2019

STUDENTE	CORSO DI PROVENIENZA	RICHIESTA	DOCUM.	ESITO
TOMA Alessandra	- LM-61 Bari Matr. 700190	Convalida CFU attività a scelta	Completa	Approvato per 8 CFU

RATIFICA DELIBERE DELLA GIUNTA DEL CCS DEL 7 GENNAIO 2020

STUDENTE	CORSO DI PROVENIENZA	RICHIESTA	DOCUM.	ESITO
D'AGOSTINO Francesca	- LM-61 Bari Matr. 700190	Convalida CFU attività a scelta	Completa	Approvato per 8 CFU
IANNELLI Rossella	- LM-61 Bari Matr. 701721	Convalida CFU attività a scelta	Completa	Approvato per 8 CFU
SICURO Valeria	- LM-61 Bari Matr. 710071	Convalida CFU attività a scelta	Completa	Approvato per 8 CFU

DELIBERE DEL CCdS DEL 24 GENNAIO 2020

STUDENTE	CORSO DI PROVENIENZA	RICHIESTA	DOCUM.	ESITO
FILIPPELLI Antonia	Corsi singoli: - Nutraceutica [063440]	Convalida esami sostenuti	Completa	Approvato
NINNI Domenica	Corsi singoli: - Biochimica ed analisi biochimico cliniche [063439] - Contaminanti dei sistemi agroalimentari [063438] - Microbiologia agraria [006490] - Nutraceutica [063440]	Convalida esami sostenuti	Completa	Approvato