



**Università degli Studi di Verona**  
**Dipartimento di Biotechnologie**

Strada Le Grazie, 15  
Ca' Vignal 2  
37134 Verona, Italy  
Tel. +39 045 802 7939  
Fax +39 045 802 7025

Verona, 16/11/2015

Rep. n. 626/2015  
Prot. n. 81152  
Tit. III/2

Al Magnifico Rettore  
Rettorato  
Via dell'Artigliere, 8  
- sede -

**Offerta formativa A.A. 2016/2017 – CdS afferenti al Dip. di Biotechnologie:**

- a) attivazione annuale dei corsi di studio e relative sedi;
- b) docenti di Riferimento;
- c) programmazione annuale degli accessi.

Il Direttore,

- preso atto delle linee guida e dello scadenziario inviato dall'Uff. Offerta Formativa di Ateneo con i quali i Dipartimenti sono chiamati a deliberare la programmazione didattica, l'elenco dei docenti di Riferimento e la programmazione annuale degli accessi, per ciascun corso di studio per l'A.A. 2016/2017 entro il 16 novembre 2015;

- sentiti i Presidenti dei singoli Collegi Didattici;

- tenuto conto che nella seduta dell'11 novembre u.s. il Consiglio di Dipartimento non ha potuto trattare tutti i punti previsti all'Odg;

- considerato, infine, che non è prevista da calendario alcuna seduta del Consiglio di Dipartimento di Biotechnologie in tempo utile per ottemperare alle scadenze indicate dall'U.O. Offerta Formativa;

**DELIBERA PER MOTIVI D'URGENZA**

di approvare l'offerta formativa per l'A.A. 2016/2017 nell'ambito dei corsi di studio afferenti al Dipartimento di Biotechnologie come segue:

- a) attivazione annuale dei corsi di studio e relative sedi;
- b) docenti di Riferimento;

**Corso di Laurea in Biotechnologie – L2:**

Per l'A.A. 2016/2017 verranno erogati tutti e tre anni di corso: 1°, 2° e 3° anno di corso per tutti e tre i curricula:

- Agroalimentare
- Ambientale, Industriale, Biorisorse

- Biomedico Molecolare

Tabella dei docenti di Riferimento

Mantenendo, come lo scorso Anno Accademico, l'incremento della numerosità massima degli studenti immatricolati a 120, per la sostenibilità del CdS a regime viene riconfermato il numero di 15 docenti di Riferimento così come previsto dai "Requisiti di Docenza" indicati dal DM 47/2013:

L-2	Biotechnologie	1. ASSFALG MICHAEL	1	A	PA	CHIM/06	Dipartimento biotecnologie
		2. ASTEGNO ALESSANDRA	1	A	RU	BIO/10	Dipartimento biotecnologie
		3. BELLIN DIANA	1	B	PA	AGR/07	Dipartimento biotecnologie
		4. BETTINELLI MARCO	1	A	PO	CHIM/03	Dipartimento biotecnologie
		5. CRIMI MASSIMO	1	B	PA	BIO/04	Dipartimento biotecnologie
		6. DALL'OSTO LUCA	1	B	PA	BIO/04	Dipartimento biotecnologie
		7. CECCHI FRANCO	1	B	PO	ING-IND-25	Dipartimento biotecnologie
		8. LAMPIS SILVIA	1	A	RU	BIO/19	Dipartimento biotecnologie
		9. ROMEO ALESSANDRO	1	A	PA	FIS/07	Dipartimento informatica
		10. SIMONATO BARBARA	1	B	RU	AGR/15	Dipartimento biotecnologie
		11. SPENA ANGELO	1	B	PO	AGR/07	Dipartimento biotecnologie
		12. BASSI ROBERTO	1	C	PO	BIO/04	Dipartimento biotecnologie
		13. BALLOTTARI MATTEO	1	C	PA	BIO/04	Dipartimento biotecnologie
		14. MOLESINI BARBARA	1	C	RU	BIO/04	Dipartimento biotecnologie
		15. PANDOLFINI TIZIANA	1	C	PA	BIO/04	Dipartimento biotecnologie

a regime 15 DOC di cui almeno 5 docenti TAF A o B	ASSFALG, ASTEGNO, BELLIN, BETTINELLI, CRIMI, DALL'OSTO, CECCHI, LAMPIS, ROMEO, SIMONATO, SPENA (11)
massimo 4 DOC TAF C	BASSI, BALLOTTARI, MOLESINI, PANDOLFINI (4)
almeno 5 PO/PA	ASSFALG, BELLIN, BETTINELLI, CRIMI, DALL'OSTO, CECCHI, ROMEO, SPENA, BASSI, BALLOTTARI, PANDOLFINI (12)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche – L25:

Per l'A.A. 2016/2017 verranno erogati:

1° anno di corso coorte A.A. 2016/2017 come da nuovo P. Didattico (come deliberato nella seduta del Consiglio di Dipartimento dell'11/11/2015);

2° anno di corso coorte A.A. 2015/2016 come da vecchio P. Didattico;  
 3° anno di corso coorte A.A. 2014/2015 come da vecchio P. Didattico.

#### Tabella dei docenti di Riferimento

Rispetto all'Anno Accademico in corso, la tabella dei docenti di Riferimento per la laurea in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche – L25 subirà una piccola modifica: la Dott.ssa Valeria Guantieri, RU nel SSD CHIM/06 cesserà dal servizio dal 01/10/2016, pertanto non svolgendo più attività didattica non potrà più essere conteggiata tra i docenti di Riferimento.

Inoltre, il giorno 30/10/2015 ha preso servizio il nuovo PA, Prof. Maurizio Ugliano, nel SSD AGR/15.

Per l'A.A. 2016/2017, quindi, la situazione aggiornata dei docenti di Riferimento per la L-25 risulta essere la seguente:

L-25	Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche	1. BOSELLI MAURIZIO	1	B	PO	AGR/03	Dipartimento biotecnologie
		GUANTIERI VALERIA 2. UGLIANO MAURIZIO	1	B	PA	AGR/15	Dipartimento biotecnologie
		3. GUZZO FLAVIA	1	A	PA	BIO/01	Dipartimento biotecnologie
		4. SPEGHINI ADOLFO	1	A	PA	CHIM/03	Dipartimento biotecnologie
		5. PEZZOTTI MARIO	1	A	PO	AGR/07	Dipartimento biotecnologie
		6. VARANINI ZENO	1	B	PO	AGR/13	Dipartimento biotecnologie
		7. TORNIELLI GIOVANNI BATTISTA	1	B	RU	AGR/03	Dipartimento biotecnologie
		8. ZENONI SARA	1	A	RU	AGR/07	Dipartimento biotecnologie
		9. FAVATI FABIO	1	C	PA	AGR/15	Dipartimento biotecnologie

a regime 9 DOC di cui almeno 5 docenti TAF A o B	BOSELLI, UGLIANO, GUZZO, SPEGHINI, PEZZOTTI, VARANINI, TORNIELLI, ZENONI, (8)
massimo 4 DOC TAF C	FAVATI (1)
almeno 5 PO/PA	BOSELLI, UGLIANO, GUZZO, SPEGHINI, PEZZOTTI, VARANINI, FAVATI (7)

#### Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie agro-alimentari – LM7:

Per l'A.A. 2016/2017 verranno erogati tutti due gli anni di corso.

#### Tabella dei docenti di Riferimento

Rispetto all'Anno Accademico in corso, la tabella dei docenti di Riferimento per la laurea magistrale in Biotecnologie agro-alimentari – LM7 subirà una piccola modifica: al Prof. Mario Pezzotti, su richiesta dell'interessato, in qualità di Delegato del Magnifico Rettore *“alla Ricerca scientifica, ai profili tecnici e scientifici relativi al trasferimento tecnologico”* è stato ridotto il carico didattico fino ad un massimo di 80 ore. Pertanto, non svolgendo più attività didattica nell'ambito della laurea magistrale LM7, non potrà più essere conteggiato tra i docenti di Riferimento.

Inoltre, il Consiglio del Dip. di Biotecnologie nella seduta del 22/09/2015 ha rimodulato la prosecuzione del contratto RTD-A a favore della Dott.ssa Linda Avesani con attività didattica frontale, per anno accademico, fino ad un massimo di 60 ore, così come previsto dal "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L.240/2010".

Per l'A.A. 2016/2017, quindi, alla Dott.ssa L. Avesani verrà attribuito un carico didattico nell'ambito della LM7. Pertanto, la situazione aggiornata dei docenti di Riferimento per la LM-7 risulta essere la seguente:

LM-7	Biotecnologie agro-alimentari	1. FELIS GIOVANNA	1	B	PA	AGR/16	Dipartimento biotecnologie
		2. FURINI ANTONELLA	1	B	PA	AGR/07	Dipartimento biotecnologie
		PEZZOTTI MARIO 3. AVESANI LINDA	1	B	RUTD	AGR/07	Dipartimento biotecnologie
		4. POLVERARI ANNALISA	1	B	PA	AGR/12	Dipartimento biotecnologie
		5. TORRIANI SANDRA	1	B	PO	AGR/16	Dipartimento biotecnologie
		6. ZAPPAROLI GIACOMO	1	B	RU	AGR/16	Dipartimento biotecnologie
		7. ZOCCATELLI GIANNI	1	B	RU	CHIM/10	Dipartimento biotecnologie

a regime 6 DOC di cui almeno 4 docenti TAF A o B	FELIS, FURINI, AVESANI, POLVERARI, TORRIANI, ZAPPAROLI, ZOCCATELLI (7)
massimo 2 DOC TAF C	0
almeno 4 PO/PA	FELIS, FURINI, POLVERARI, TORRIANI (4)

#### Master Degree in Molecular and Medical Biotechnology– LM9:

Per l'A.A. 2016/2017 verranno erogati tutti due gli anni di corso.

Le lezioni verranno erogate in lingua inglese.

#### Tabella dei docenti di Riferimento

Rispetto all'Anno Accademico in corso, nell'A.A. 2016/2017 verrà erogato anche il secondo anno del Master Degree in Molecular and Medical Biotechnology – LM9, pertanto, tra i docenti di Riferimento è stato possibile conteggiare anche la Dott.ssa Daniela Cecconi alla quale verrà attribuito un carico didattico che verrà offerto al 2° anno di corso, sostituendo così la Dott.ssa Liptak Zsuzsanna, RU nel SSD INF/01, afferente al Dip. di Informatica.

Per l'A.A. 2016/2017, quindi, la situazione aggiornata dei docenti di Riferimento per la LM-9 risulta essere la seguente:

LM-9	Molecular and Medical Biotechnology	1. BOSSI ALESSANDRA	1	B	PA	CHIM/01	Dipartimento biotecnologie
		2. DELLEDONNE MASSIMO	1	B	PO	BIO/18	Dipartimento biotecnologie
		3. DOMINICI PAOLA	1	B	PO	BIO/10	Dipartimento biotecnologie

		4. GIORGETTI ALEJANDRO	1	B	RU	BIO/10	Dipartimento biotecnologie
		5. MONACO H. LUIS	1	B	PO	BIO/11	Dipartimento biotecnologie
		6. CECCONI DANIELA	1	C	RU	CHIM/01	Dipartimento biotecnologie

a regime 6 DOC di cui almeno 4 docenti TAF A o B	BOSSI, DELLEDONNE, DOMINICI, GIORGETTI, MONACO (5)
massimo 2 DOC TAF C	CECCONI (1)
almeno 4 PO/PA	BOSSI, DELLEDONNE, DOMINICI, MONACO (4)

#### Laurea magistrale interateneo in Scienze e Tecnologie dei Bio e Nanomateriali

- LM53 - SEDE AMMINISTRATIVA Ateneo di Venezia (Cà Foscari) - Dipartimento di riferimento: Scienze Molecolari e Nanosistemi

Per l'A.A. 2016/2017 verranno erogati tutti due gli anni di corso.

Per quanto riguarda l'Ateneo di Verona, come previsto dalla Convezione stipulata tra i due Atenei, gli insegnamenti che verranno erogati a Verona saranno relativi al 1° anno di corso.

#### Tabella dei docenti di Riferimento

LM-53 VE	Scienze e tecnologie dei Bio e Nanomateriali	1	PERDUCA MASSIMILIANO	RU	Complementi di Biologia molecolare	6F	1	C	BIO/11
-------------	--	---	----------------------	----	------------------------------------	----	---	---	--------

#### c) programmazione annuale degli accessi per i Corsi di Laurea in:

- Biotecnologie – L2;
- Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche – L25.

#### CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE – L2

Il Presidente del Collegio Didattico di Biotecnologie, Prof. M. Assfalg, con mail del 23/10/2015 ha proposto al Direttore del Dip. di Biotecnologie di mantenere per l'A.A. 2016-2017 lo stesso numero programmato degli studenti che era stato stabilito per l'A.A. 2015-2016, per accedere al 1° anno del corso di studi triennale in Biotecnologie, ossia 120 studenti così suddiviso :

106 cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia,  
12 studenti stranieri,  
2 studenti cinesi.

Con la clausola che se i posti riservati ai cittadini extracomunitari non verranno utilizzati, questi saranno riassegnati agli studenti comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia.

#### CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE – L25

Il Presidente del Collegio Didattico di Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche, Prof. Z. Varanini, con mail del 29/10/2015 ha proposto al Direttore del Dip. di Biotecnologie di mantenere per l'A.A. 2016-2017 lo stesso numero programmato degli studenti che era stato stabilito per l'A.A. 2015-2016, per accedere al 1°

anno del corso di studi triennale in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche, ossia 56 studenti così suddiviso :

48 cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia,  
6 studenti stranieri,  
2 studenti cinesi.

così come risulta dalle schede allegate (allegati 1 e 2).

La presente delibera verrà ratificata nel prossimo Consiglio del Dipartimento di Biotecnologie.

LA DIRETTRICE DEL  
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE  
(Prof.ssa Paola Dominici)

