



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Decreto del Direttore

Il Direttore Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

vista la Legge n. 240 del 30.12.2010;

visto il vigente Regolamento d'Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010;

visto l'esito dell'indagine interna ai docenti in servizio presso l'Ateneo a ricoprire gli insegnamenti scoperti;

visto l'esito del bando di selezione per l'attribuzione di affidamenti aggiuntivi, a professori di I, II fascia ed ai ricercatori del settore concorsuale/scientifico disciplinare appartenenti ad altro Ateneo;

visto il bando di selezione per il conferimento dei contratti di insegnamento retribuito di diritto privato ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 11 giugno 2019 – Codice Bando CISCVSA-04/2019;

viste le domande pervenute in risposta al predetto bando;

vista la regolarità delle domande e la documentazione presentata dai docenti sotto riportati ed agli atti dell'ufficio del Dipartimento;

visto il Verbale della Commissione incaricata della valutazione comparativa delle domande pervenute, nel rispetto dei criteri stabiliti nel bando;

considerato che i docenti riportati nella seguente tabella non ricoprono attualmente alcun incarico incompatibile con l'attività di docenza, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 12 del "Regolamento d'Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010";

considerato che non sono pervenute domande per la copertura dell'attività didattica integrativa "Tecniche di laboratorio per metodi bioanalitici";

valutati regolari gli atti della commissione valutatrice delle procedure di valutazione comparativa di cui al bando per il conferimento dei contratti di insegnamento di diritto privato retribuito ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 11 giugno 2019;

considerato che l'onere per la copertura finanziaria dei contratti per attività di insegnamento graverà sui fondi assegnati al Dipartimento con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. CDA/28-03-2019/152 e s.m.i., destinati al finanziamento, per l'a.a. 2019/2020, degli affidamenti aggiuntivi ex art. 6 della L. n. 240/2010 e dei contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della medesima Legge, che presentano la necessaria disponibilità;

ravvisata l'urgenza a procedere all'approvazione degli atti delle commissioni valutatrici;

visto il Regolamento di Dipartimento che prevede che il Direttore del Dipartimento può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

considerato che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio del Dipartimento



## DECRETA

1) di approvare gli atti delle commissioni valutatrici delle procedure di valutazione comparativa per il conferimento dei contratti di insegnamento retribuito di diritto privato ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, di cui al bando pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 11 giugno 2019;

2) di approvare le seguenti graduatorie relative alle procedure di valutazione comparativa di cui al bando per il conferimento dei contratti di insegnamento di diritto privato retribuito ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010 pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 11 giugno 2019:

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E LE RISORSE	LM	Pianificazione dell'ambiente e del territorio	Pianificazione ambientale	2	1	ICAR/20	B	24	600 €
<b>Graduatoria e punteggio:</b> 1) Dott.ssa Barbara Caselli 100/100					<b>Vincitore:</b> Dott.ssa Barbara Caselli				

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOLOGIA	LT	Introduzione alla Biologia Sperimentale	Tecniche di Laboratorio Biologico	2	2	NN	F	12	300€
<b>Graduatoria e punteggio:</b> 1) Dott.ssa Valentina Garrapa 75/100					<b>Vincitore:</b> Dott.ssa Valentina Garrapa				

Corso di Studio	LT	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOLOGIA	LT	Applicazioni informatiche per la Biologia	Abilità Informatiche e Bioinformatiche	3	2	BIO/10	C	21	525€
<b>Graduatoria e punteggio:</b> 1) Dott.ssa Giulia Mori 100/100					<b>Vincitore:</b> Dott.ssa Giulia Mori				



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE GENOMICHE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	LM	Metodologie di analisi del microbiota intestinale	Microbiologia Applicata e Probiogenomica	1	1	BIO/19	C	10	250 €
<b>Graduatoria e punteggio:</b> 1) Dott. Christian Milani 100/100						<b>Vincitore:</b> Dott. Christian Milani			

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE GENOMICHE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	LM	Tecniche di laboratorio per l'analisi funzionale in organismi modello	Genetica molecolare umana e di organismi modello	1	1	BIO18	B	10	250 €
<b>Graduatoria e punteggio:</b> 1) Dott.ssa Camilla Ceccatelli Berti 95/100						<b>Vincitore:</b> Dott.ssa Camilla Ceccatelli Berti			

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE GENOMICHE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	LM	Tecniche di laboratorio per l'analisi genomica funzionale	Bioinformatica e Chemogenomica	2	1	BIO/11	B	10	250 €
<b>Graduatoria e punteggio:</b> 1) Dott.ssa Sara Sartini 95/100 2) Dott.ssa Valentina Garrapa 75/100						<b>Vincitore:</b> Dott.ssa Sara Sartini			



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE GENOMICHE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	LM	Tecniche di laboratorio per metodi bioanalitici	Metodi Bioanalitici	1	2	CHIM/01	C	10	250 €
Non sono pervenute domande									

Corso di Studio	LT	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE	LT	Applicazioni biotecnologiche della Chimica	Chimica Generale e Inorganica	1	1	CHIM/03	A	18	450 €
<i>Graduatoria e punteggio:</i> 1) Dott. Andrea Rozzi 100/100 2) Dott. Giovanni Falsetta 85/100						<b>Vincitore:</b> Dott. Andrea Rozzi			

Corso di Studio	LT	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE	LT	Applicazioni biotecnologiche della Genetica	Genetica e Laboratorio Integrato di biotecnologie I	1	2	BIO/18	B	18	450 €
<i>Graduatoria e punteggio:</i> 1) Dott.ssa Francesca Degola 100/100						<b>Vincitore:</b> Dott.ssa Francesca Degola			

3) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Barbara Caselli dell'attività didattica integrativa di *Pianificazione dell'ambiente e del territorio*;

4) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Valentina Garrapa dell'attività didattica integrativa di *Introduzione alla Biologia sperimentale*;



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- 5) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Giulia Mori dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni informatiche per la Biologia*;
- 6) di proporre il conferimento al Dott. Christian Milani dell'attività didattica integrativa di *Metodologie di analisi del microbiota intestinale*;
- 7) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Camilla Ceccatelli Berti dell'attività didattica integrativa di *Tecniche di laboratorio per l'analisi funzionale in organismi modello*;
- 8) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Sara Sartini dell'attività didattica integrativa di *Tecniche di laboratorio per l'analisi genomica funzionale*;
- 9) di proporre il conferimento al Dott. Andrea Rozzi dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni biotecnologiche della Chimica*;
- 10) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Francesca Degola dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni biotecnologiche della Genetica*;
- 11) di non ribandire il contratto per l'attività didattica integrativa "*Tecniche di laboratorio per metodi bioanalitici*" e di destinare l'importo di 250 €, inizialmente stanziato per la copertura di quest'ultimo, al contratto oneroso del corso di Sistemi Informativi Geografici, del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse (delibera n.5.3.4 del Consiglio di Dipartimento del 1 luglio 2019). Il contratto del corso di Sistemi Informativi Geografici sarà finanziato per 250 € dal budget di Ateneo e per 350 € dal fondo ROSS11ISMA, il cui responsabile è il Prof. Giampaolo Rossetti, che presenta la necessaria disponibilità.

Il presente atto sarà portato alla ratifica del Consiglio del Dipartimento nella sua prossima seduta utile.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Giorgio Dieci

*Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.*