



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 Regolamento d'Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010 emanato il 08.03.2016;

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 27 agosto 2018 – Codice Bando CISCVSA-02/2018;

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 recante la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio;

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 27 agosto 2018;

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 27 agosto 2018;

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 27 agosto 2018:

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	Esercitazioni e laboratorio di Ecologia Applicata	Ecologia applicata 2: servizi ecosistemici e riqualificazione ecologica	2	2	BIO/07	C	20	500 €
Graduatoria e punteggio:									
1) Dott. Daniele Nizzoli 100/100					Vincitore: Dott. Daniele Nizzoli				

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Tel 0521 905631

Sito internet: <http://scvsa.unipr.it/it>

PEC DipScienzeCVSA@pec.unipr.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345



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
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 €
Graduatoria e punteggio: 1) Dott.ssa Barbara Caselli 90/100					Vincitore: 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€
Graduatoria e punteggio: 1) Dott.ssa Valentina Garrapa 75/100 2) Dott. Giorgio Spadola 70/100					Vincitore: 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€
Graduatoria e punteggio: 1) Dott.ssa Giulia Mori 80/100					Vincitore: Dott.ssa Giulia Mori				

Corso di Studio	LM	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE GENOMICHE	LM	Metodologie di analisi del	Microbiologia Applicata e	1	1	BIO/19	C	10	250 €

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Tel 0521 905631

Sito internet: <http://scvsa.unipr.it/it>

PEC DipScienzeCVSA@pec.unipr.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

MOLECOLARI E INDUSTRIALI		microbiota intestinale	Probiogenomica						
Graduatoria e punteggio: 1) Dott. Christian Milani 95/100							Vincitore: 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 €
Graduatoria e punteggio: 1) Dott.ssa Camilla Ceccatelli Berti 80/100							Vincitore: 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 €
Graduatoria e punteggio: 1) Dott.ssa Sara Sartini 90/100							Vincitore: Dott.ssa Sara Sartini		

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



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

INDUSTRIALI									
<i>Graduatoria e punteggio:</i> 1) Dott.ssa Maria Grimaldi 70/100							Vincitore: Dott.ssa Maria Grimaldi		

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	20	500 €
<i>Graduatoria e punteggio:</i> 1) Dott.ssa Maria Chiara Gullo 80/100 2) Dott. Giovanni Falsetta 75/100							Vincitore: Dott.ssa Maria Chiara Gullo		

Corso di Studio	LT	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
BIOTECNOLOGIE	LT	Laboratorio di Biologia Molecolare	Biologia Molecolare e Laboratorio Integrato di Biotecnologie III	2	2	BIO11	B	20	500 €
<i>Graduatoria e punteggio:</i> 1) Dott.ssa Gloria Spagnoli 90/100							Vincitore: Dott.ssa Gloria Spagnoli		

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
SCIENZE NATURA E AMBIENTE	Basi dell'informatica	Abilità informatiche	3	1	NN	F	8	€ 200,00

Non sono pervenute domande.



- 3) di proporre il conferimento al Dott. Daniele Nizzoli dell'attività didattica integrativa *Esercitazioni e laboratorio di Ecologia Applicata*;
- 4) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Barbara Caselli dell'attività didattica integrativa di *Pianificazione dell'ambiente e del territorio*;
- 5) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Valentina Garrapa dell'attività didattica integrativa di *Introduzione alla Biologia sperimentale*;
- 6) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Giulia Mori dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni informatiche per la Biologia*;
- 7) di proporre il conferimento al Dott. Christian Milani dell'attività didattica integrativa di *Metodologie di analisi del microbiota intestinale*;
- 8) 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*;
- 9) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Sara Sartini dell'attività didattica integrativa di *Tecniche di laboratorio per l'analisi genomica funzionale*;
- 10) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Maria Grimaldi dell'attività didattica integrativa di *Tecniche di laboratorio per metodi bioanalitici*;
- 11) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Maria Chiara Gullo dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni biotecnologiche della Chimica*;
- 12) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Gloria Spagnoli dell'attività didattica integrativa di *Laboratorio di Biologia Molecolare*.



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

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.