



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 25 agosto 2020 - Codice Bando CISCVSA-03/2020;

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";

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 25 agosto 2020;

considerato che l'onere per la copertura finanziaria dei contratti per attività di insegnamento graverà sui fondi assegnati al Dipartimento come da DR n. 748/2020, Prot. 61701 del 17/03/2020, DR n. 623/2020, Prot. 113215 del 16/06/2020 e delibera del CdA n. 238 del 29/06/2020 con i quali è stata approvata, per l'a.a. 2020/2021 la ripartizione del budget tra le strutture dipartimentali finalizzata alla copertura degli affidamenti aggiuntivi ex art. 6 della Legge 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;



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Laboratorio	ed inorganica								
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Paolo PIO MAZZEO 100/100████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Paolo PIO MAZZEO					Vincitore: Dott. Paolo PIO MAZZEO				

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo	
LT Chimica	4° partizione Laboratorio	Chimica analitica e laboratorio di chimica analitica	1	2	CHIM/01	B	30	€ 750	
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Nicolò RIBONI 95/100████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Nicolò RIBONI					Vincitore: Dott. Nicolò RIBONI				

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo	
LT Chimica	4° partizione Laboratorio	Laboratorio di Chimica organica 1	1	2	CHIM/06	A	30	€ 750	
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Stefano VOLPI 75/100████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Stefano VOLPI					Vincitore: Dott. Stefano VOLPI				

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
-----------------	--------------------------------	-----------------	------	-----	-----	-----	-----	----------------



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

LT Biologia	Introduzione alla Biologia sperimentale	Tecniche di laboratorio biologico	2	2	NN	F	12	€ 300
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott.ssa Valentina GARRAPA 100/100Dott.ssa Daniela CERESINI 75/100████████████████████████████████████████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott.ssa Valentina GARRAPADott.ssa Daniela CERESINI			Vincitore: Dott.ssa Valentina GARRAPA					

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LT Biologia	Applicazioni informatiche per la Biologia	Abilità informatiche e bioinformatiche	3	2	BIO/10	C	21	€ 525
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott.ssa Giulia MORI 95/100████████████████████████████████████████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott.ssa Giulia MORI			Vincitore: Dott.ssa Giulia MORI					

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LT Biotecnologie	Applicazioni Biotecnologiche della Chimica	Chimica organica e bioorganica	1	2	CHIM/06	A	12	€ 300
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Stefano VOLPI 75/100████████████████████████████████████████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Stefano VOLPI			Vincitore: Dott. Stefano VOLPI					



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LT Biotecnologie	Applicazioni Biotecnologiche della Genetica	Genetica e Laboratorio integrato di Biotecnologie I	1	2	BIO/18	B	12	€ 300
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott.ssa Francesca DEGOLA 100/100██ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott.ssa Francesca DEGOLA 100/100			Vincitore: Dott.ssa Francesca DEGOLA					

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LT Biotecnologie	Applicazioni Biotecnologiche della Fisica	Metodi Fisici	1	2	FIS/07	A	12	€ 300
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Nicholas CAVALLARI 85/100██ Graduatori: <ol style="list-style-type: none">Dott. Nicholas CAVALLARI			Vincitore: Dott. Nicholas CAVALLARI					

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LT Biotecnologie	Applicazioni delle Tecnologie Ricombinanti	Tecnologie Ricombinanti e Laboratorio integrato di Biotecnologie II	2	2	BIO/13	B	12	€ 300
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Giuseppe DI GIORGIO 70/100████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Giuseppe DI GIORGIO			Vincitore: Dott. Giuseppe DI GIORGIO					



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	Metodologie di analisi del microbiota intestinale	Microbiologia applicata e Probiogenomica	1	1	BIO/19	C	20	€ 500
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Gabriele Andrea LUGLI 100/100██ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Gabriele Andrea LUGLI				Vincitore: Dott. Gabriele Andrea LUGLI				

Corso di Studio	Attività didattica integrativa	Corso ufficiale	Anno	Sem	SSD	TAF	ORE	Compenso lordo
LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	Tecniche di laboratorio per metodi bioanalitici	Metodi bioanalitici	1	1	CHIM/01	C	20	€ 500
Punteggio: <ul style="list-style-type: none">Dott. Simone FORTUNATI 85/100████ Graduatoria: <ol style="list-style-type: none">Dott. Simone FORTUNATI				Vincitore: Dott. Simone FORTUNATI				

3) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Maria Fiorella Felloni del corso di insegnamento di *Pianificazione Ambientale*;

4) di proporre il conferimento al Dott. Carlo Maurizio Modonesi del corso di insegnamento di *Ambiente e Salute*;

5) di proporre il conferimento al Dott. Paolo Pio Mazzeo dell'attività didattica integrativa di 4^a *partizione Laboratorio (c.u. Laboratorio di Chimica generale ed inorganica)*;

6) di proporre il conferimento al Dott. Nicolò Riboni dell'attività didattica integrativa di 4^a *partizione Laboratorio (c.u. Chimica analitica e laboratorio di chimica analitica)*;

7) di proporre il conferimento al Dott. Stefano Volpi dell'attività didattica integrativa di 4^a *partizione Laboratorio (c.u. Laboratorio di Chimica organica 1)*;

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

- 8) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Valentina Garrapa dell'attività didattica integrativa di *Introduzione alla Biologia sperimentale*;
- 9) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Giulia Mori dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni informatiche per la Biologia*;
- 10) di proporre il conferimento al Dott. Stefano Volpi dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni Biotecnologiche della Chimica*;
- 11) di proporre il conferimento alla Dott.ssa Francesca Degola dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni biotecnologiche della Genetica*;
- 12) di proporre il conferimento al Dott. Nicholas Cavallari dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni Biotecnologiche della Fisica*;
- 13) di proporre il conferimento al Dott. Giuseppe Di Giorgio dell'attività didattica integrativa di *Applicazioni delle Tecnologie Ricombinanti*;
- 14) di proporre il conferimento al Dott. Gabriele Andrea Lugli dell'attività didattica integrativa di *Metodologie di analisi del microbiota intestinale*;
- 15) di proporre il conferimento al Dott. Simone Fortunati dell'attività didattica integrativa di *Tecniche di laboratorio per metodi bioanalitici*.

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

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Roberto Corradini

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.