



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Effetti di inibizione da substrato determinati da metionina in fermentazioni industriali per la produzione di S-adenosil-metionina e studio dell'espressione correlata dei geni SAM1 e SAM2" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO SCVSA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 05/10/2018

## CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Laurea Magistrale 1 punto per votazioni tesi di laurea superiore a 100/110 fino ad un max di 10 punti
- Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con il Settore per il quale viene attivato l'assegno ovvero per i settori interessati fino ad un max di 10 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- esperienze pregresse dei candidati nel campo della biologia molecolare e cellulare fino ad un max di 4 punti
- esperienze pregresse dei candidati nel campo della genetica e fisiologia de lievito fino ad un max di 4 punti
- tesi magistrale coerente con l'attività di ricerca fino ad un max di 4 punti
- stage/laureato frequentatore / tirocini formativi fino ad un max di 4 punti
- esperienze post-laurea nel settore della ricerca oggetto della borsa di studio. fino ad un max di 4 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Altre esperienze lavorative fino ad un max di 8 punti
- Iscrizione all'albo professionale fino ad un max di 2 punti

**Colloquio: per un punteggio complessivo di 50/100**  
domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando

- Analisi dell'espressione genica mediante Real time PCR fino ad un max di 15 punti
- Le fermentazioni industriali fino ad un max di 15 punti
- S- adenosil metionina: ruolo fisiologico e regolazione della sintesi fino ad un max di 20 punti

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma  
Tel 0521 905631

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

Parma, li 24/10/2018

Il Segretario

F.to Prof. Paola Goffrini

Il Presidente

F.to Prof. Tiziana Lodi

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d. Lgs. n. 39/93

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