



**Provvedimento Direttoriale Rep. n. 344/2017 - Prot. n.123616 del 27/04/2017**

**APPROVAZIONE ATTI**

**GRADUATORIA DI MERITO**

**Selezione BdR005/17, espletata per soli titoli in data 26/04/2017, per l'assegnazione di n. 1 Borsa per attività di studio e ricerca post-lauream nell'ambito del progetto "Caratterizzazione della funzione fotosintetica e della resistenza agli stress ambientali di piante dicotiledoni modificate geneticamente" finanziato con fondi derivanti dall'erogazione liberale al Dipartimento di Biotecnologie dell'Università di Verona per attivazione di borse di studio a giovani laureati per ricerche nel campo della Fotosintesi (Responsabile Scientifico: Prof. Roberto Bassi)**

(Bando approvato con Provvedimento Direttoriale Rep. n. 224/2017 - Prot. n. 103901 del 14/03/2017 e pubblicato dal 20/03/2017 al 19/04/2017 all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 332/2017 - Prot. n. 104563)

<b>Cognome e Nome Candidato</b>	<b>Punteggio finale</b>	<b>Esito</b>
<b>CALIARI Stefano</b>	<b>35/100</b>	<b>NON IDONEO</b>

Non avendo il candidato CALIARI STEFANO raggiunto il punteggio minimo nella valutazione dei titoli, stabilito al punto 8 del bando di selezione in oggetto, la selezione viene dichiarata priva di vincitore.

Verona, 27 aprile 2017

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Paola Dominici  
(firmato digitalmente)