



Decreto Rettoriale

IL RETTORE

**Visto** l'art. 22 della Legge n. 240 del 30.12.2010;

**Visto** il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di cui all'art. 22 della Legge n. 240 del 30.12.2010, approvato dal Senato Accademico in composizione allargata nella seduta del 08.03.2011 ed emanato con Decreto Rettoriale n. 595-2011, Prot. n. 12006, del 21.03.2011;

**Vista** la scheda di richiesta di attivazione delle procedure concorsuali per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare AGR/16 MICROBIOLOGIA AGRARIA, per l'attuazione del programma di ricerca **"Approcci biotecnologici per la riduzione della SO2 in vinificazione"**;

**Visto** il Decreto Rettoriale n. 9229-2019 Prot. n. 332963 del 17.09.2019, con il quale, è stata indetta la selezione **AdR3372/19** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare AGR/16 MICROBIOLOGIA AGRARIA, per l'attuazione del programma di ricerca **"Approcci biotecnologici per la riduzione della SO2 in vinificazione"**;

**Preso atto** che entro il 09.10.2019 alle ore 13.00, termine di scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione alla suddetta selezione, non è pervenuta alcuna candidatura;

**Vista** la nota con la quale la Prof.ssa Giovanna Felis, Responsabile Scientifico dell'assegno di ricerca e Presidente della Commissione giudicatrice, chiede la riapertura dei termini di pubblicazione del bando, dalla data di pubblicazione del presente Decreto alle ore 13.00 del 18.10.2019;

**D E C R E T A**

**ART. 1** – Per i motivi succitati, sono riaperti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione al bando di selezione **AdR3372/19** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare AGR/16 MICROBIOLOGIA AGRARIA, per l'attuazione del programma di ricerca **"Approcci biotecnologici per la riduzione della SO2 in vinificazione"**.

**ART. 2** – Le domande di partecipazione alla selezione **AdR3372/19** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare AGR/16 MICROBIOLOGIA AGRARIA, per l'attuazione del programma di ricerca **"Approcci biotecnologici per la riduzione della SO2 in vinificazione"** dovranno pervenire, con le modalità indicate nell'art. 3 del bando di cui sopra e riportato in allegato, entro il termine perentorio delle ore 13.00 del giorno 18 ottobre 2019.

**ART. 3** – Per tutto quanto non previsto dal presente Decreto, restano confermate le disposizioni contenute nel bando emanato con Decreto Rettoriale n. 9229-2019 Prot. n. 332963 del 17.09.2019.

IL RETTORE  
Prof. Pier Francesco Nocini