

**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE ED AMBIENTALIIndirizzo: Centro Ecotekne, Via per Monteroni 73100 Lecce  
<https://www.disteba.unisalento.it>  
pec: [dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it](mailto:dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it)  
Tel: 0832 298649  
Codice univoco ufficio: XAWM97  
COD. FISC.: 80008870752  
P.I.(V.A.T.): IT 00646640755**Progetto “Approcci IntegRati per il mlgioramento GENEtico, la selezione e l’ottenimento di materiali vegetali Resistenti a Xylella fastidiosA – RIGENERA” (CUP H93C22000750001)**

OGGETTO: Selezione pubblica per il conferimento di n. 2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD AGR/12 dal titolo “*Valutazione di meccanismi di resistenza contro Xylella fastidiosa*” referente scientifico Prof. Andrea Luvisi. **Approvazione Atti.**

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la legge 240/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario ed in particolare l’art. 18 comma 1, lett. b) e c);
- VISTO** il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all’art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240” di questa Università, emanato con D.R. n. 800 del 14/09/2022;
- VISTA** la Delibera n. 192 del 14/09/2023 con cui è stata approvata la procedura di Selezione pubblica per il conferimento di n. 2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD AGR/12 dal titolo “*Valutazione di meccanismi di resistenza contro Xylella fastidiosa*” referente scientifico Prof. Andrea Luvisi;
- VISTO** il D.D. n. 792 del 20/10/2023 di nomina della commissione giudicatrice della selezione in oggetto;
- VISTI** i verbali, assunti al protocollo con n. 212696/2023 del 24/11/2023, redatti dalla succitata commissione dai quali risultano le seguenti valutazioni:

Nominativo	Titoli e pubblicazioni	Prova Orale	Valutazione Totale
Marwa Mourou	35/60	15/20	50/60
Athos Pedrelli	38,50/60	15/20	53,50/60

CONSIDERATO che nella seduta del 06/11/2023 (Verbale n. 1) la Commissione ha stabilito che il punteggio minimo per l’attribuzione dell’assegno di ricerca non debba essere inferiore a 36/60;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che la spesa, per un importo complessivo per i due assegni pari a € 49.000,00 (inclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione) graverà sul Progetto “Approcci IntegRati per il mlgioramento GENEtico, la selezione e l’ottenimento di materiali vegetali Resistenti a Xylella fastidiosA – RIGENERA” (CUP H93C22000750001), UPB: LUVISI.RIGENERA voce di bilancio: 10207001, vincolo n. 9967/2023;

**DECRETA**

**Art. 1** Approvare, per le causali di cui in premessa, gli atti della selezione pubblica per il conferimento di n. 2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD AGR/12 dal titolo “*Valutazione di meccanismi di resistenza contro Xylella fastidiosa*” referente scientifico Prof. Andrea Luvisi approvata con Delibera di Consiglio di Dipartimento del Di.S.Te.B.A. n. 174 del 13/07/2023.

**Art. 2** Approvare la seguente graduatoria:



Nominativo	Titoli e pubblicazioni	Prova Orale	Valutazione Totale
Athos Pedrelli	38,50/60	15/20	53,50/60
Marwa Mourou	35/60	15/20	50/60

- Art. 3** Dichiarare vincitore della selezione medesima il dott. Athos Pedrelli e il dott. Marwa Mourou;
- Art. 4** I vincitori, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgeranno l'attività di ricerca, di cui all'oggetto, presso questo Dipartimento. La predetta attività avrà inizio il primo giorno del mese successivo alla data di sottoscrizione del contratto.
- Art. 5** Approvare la bozza di contratto da sottoscrivere con il vincitore che si allega al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale.
- Art. 6** Dare atto che la spesa per l'attivazione degli assegni di Ricerca di cui trattasi pari ad € 19.861,70 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione pari a € 4.638,30, per ciascun assegno, e per un totale di € 49.000,00, graverà sui fondi del Progetto "Approcci IntegRati per il mIglioramento GENEtico, la selezione e l'ottenimento di materiali vegetali Resistenti a Xylella fastidiosA – RIGENERA" (CUP H93C22000750001), UPB: LUVISI.RIGENERA voce di bilancio: 10207001, vincolo n. 9967/2023.
- Art. 7** Pubblicare il presente atto all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento ed a quello del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali.
- Art. 9** Notificare il presente atto al dott. Athos Pedrelli e al dott. Marwa Mourou e alla Ripartizione Affari Finanziari.

Il Direttore del Di.S.Te.B.A.  
(Prof. Ludovico Valli)

Agli interessati  
All'Ufficio Stipendi  
Alla Pubblicazione