

Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno ricerca di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l'utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”** nell'ambito della “WP7 - Gestione culturale del vigneto con il supporto combinato delle tecnologie di viticoltura di precisione e di Intelligenza Artificiale” per l'Area 07 – Scienze agrarie e veterinarie, Macrosettore: 07/D – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/12 Patologia vegetale, finanziato dal Dipartimento di Agraria per un importo complessivo di € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), a valere sui fondi del progetto: **“ATLANTIDE - Advanced Technologies for LANDs management and Tools for Innovative Development of an EcoSustainable agriculture”** gestito dal Centro Innovative Agriculture, codice Ugov: **“FSC2020ATLANTIDE”** gestito dal Centro Innovative Agriculture di cui è Direttore il Prof. Antonio PIGA, il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è il Prof. Filippo GAMBELLA e il tutor scientifico la Dott.ssa Vanda PROTA, bandita con **D. R. n. 1239, prot. n. 42198 del 06/04/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

## **Verbale n. 2**

(prova orale – graduatoria di merito e definizione del vincitore)

L'anno 2021 addì 04/05/2021 alle ore 10:00, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Agraria, rep. n. 188/2021, prot. N1040 del 28/04/2021, si è riunita in modalità telematica, per procedere alla prova orale del candidato ammesso alla procedura comparativa citata in epigrafe.

La Commissione giudicatrice è così composta:

<b>Prof. Filippo GAMBELLA</b>	<b>Presidente;</b>
<b>Prof. Lucia MADDAU</b>	<b>Componente;</b>
<b>Dott.ssa Vanda Assunta PROTA</b>	<b>Componente.</b>

Assume le funzioni di Segretario la Dott.ssa **Vanda Assunta PROTA**.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e dà lettura delle norme previste per la valutazione della prova orale dei candidati alla procedura di valutazione comparativa di cui trattasi come indicato nell'art. 4 del bando di selezione:

*La commissione giudicatrice avrà a disposizione 60 punti per la valutazione della prova orale; il superamento della stessa è prevista qualora i candidati vengano valutati con una votazione non inferiore a punti 40 su 60.*

*La Commissione giudicatrice fa presente, inoltre, che per l'individuazione del vincitore e per la formazione di una eventuale graduatoria di merito, la votazione complessiva, comprensiva della valutazione dei titoli e dell'esame colloquio non può essere inferiore a punti 60 su 100, come previsto dall'art. 4 del bando di selezione.*

Al concorso risulta ammesso:

**Dott. Nicola SCHIANCHI**, nato a [omissis], CI n. [omissis]

Dopo avere verificato l'identità del candidato, lo stesso viene invitato a sostenere la prova orale *in videoconferenza* tramite collegamento con modalità telematica "a distanza", via Skype.

Il dott. Nicola SCHIANCHI viene interrogato sulle problematiche fitopatologiche della vite con particolare riferimento alle alterazioni di origine fungina e virale. Si chiede inoltre al candidato quali sono le metodologie più idonee che consentono un efficace utilizzo di sensori innovativi nella diagnosi precoce delle malattie della vite.

Viene accertata, inoltre, la conoscenza della lingua inglese mediante lettura e traduzione di un testo scientifico.

A conclusione dell'esame colloquio del dott. **Nicola SCHIANCHI**, la Commissione formula all'unanimità il seguente giudizio:

"Il candidato risponde ai quesiti posti dimostrando di avere un'approfondita conoscenza delle problematiche fitopatologiche della vite e delle metodologie indispensabili per un corretto svolgimento delle specifiche attività di ricerca previste dal progetto"

e decide di assegnare **punti 50 su 60**.

La Commissione giudicatrice, considerati i giudizi formulati in merito ai titoli e all'esame colloquio formula il seguente giudizio complessivo:

"Dall'esame dei titoli e dal colloquio, si evince che il candidato dimostra di aver maturato una solida preparazione scientifica ed una più che soddisfacente conoscenza delle metodologie indispensabili per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal progetto"

nell'ambito della diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l'utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”

e decide di assegnare una votazione complessiva di **81 su 100**.

La scheda riepilogativa del punteggio assegnato nella valutazione dei titoli e nel colloquio è ribadita nell'allegato 2, che risulta parte integrante del presente verbale.

La commissione giudicatrice, redige quindi la seguente graduatoria di merito:

**Dott. Nicola SCHIANCHI**

E dichiara pertanto vincitore il dott. **Nicola SCHIANCHI**

La seduta termina alle ore 11:00

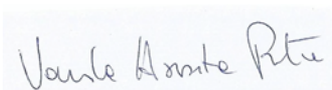
Il presente verbale viene letto approvato e sottoscritto dal segretario verbalizzante. Lo stesso è integrato con la formale dichiarazione di concordanza del suo contenuto dei componenti che hanno partecipato in collegamento telematico.

Il verbale e le dichiarazioni di concordanza vengono inviati al responsabile del procedimento che dovrà curare la pubblicazione sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Sassari.

Sassari, 4 maggio 2021

IL SEGRETARIO:

**Dott.ssa Vanda Assunta Prota**





Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno ricerca di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l'utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”** nell'ambito della “WP7 - Gestione colturale del vigneto con il supporto combinato delle tecnologie di viticoltura di precisione e di Intelligenza Artificiale” per l'Area 07 – Scienze agrarie e veterinarie, Macrosettore: 07/D – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/12 Patologia vegetale, finanziato dal Dipartimento di Agraria per un importo complessivo di € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), a valere sui fondi del progetto: **“ATLANTIDE - Advanced Technologies for LANDs management and Tools for Innovative Development of an EcoSustainable agriculture”** gestito dal **Centro Innovative Agriculture**, codice Ugov: **“FSC2020ATLANTIDE”** gestito dal Centro Innovative Agriculture di cui è Direttore il Prof. Antonio PIGA, il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è il Prof. Filippo GAMBELLA e il tutor scientifico la Dott.ssa Vanda PROTA, bandita con **D. R. n. 1239, prot. n. 42198 del 06/04/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

#### Allegato 2 al verbale n. 2

(Riepilogo del punteggio assegnato ai titoli professionali e accademici – punteggio della prova orale e giudizio complessivo)

#### Riepilogo del punteggio totale assegnato al candidato dott. Nicola SCHIACHI

Punteggio titoli professionali e accademici: **31**

Punteggio assegnato per il colloquio: **50**

Totale: **81**

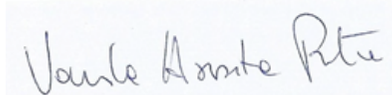
Giudizio complessivo espresso dalla Commissione a seguito della prova orale:

**“Il candidato dimostra di aver maturato una solida preparazione scientifica ed una più che soddisfacente conoscenza delle metodologie indispensabili per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal progetto nell’ambito della diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l’utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”**

Sassari, 4 maggio 2021

IL SEGRETARIO:

**Dott.ssa Vanda Assunta PROTA**

A handwritten signature in blue ink, reading "Vanda Assunta Prota", is displayed on a light blue rectangular background.

## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Filippo Gambella presidente della Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno ricerca di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l'utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”** nell'ambito della “WP7 - Gestione colturale del vigneto con il supporto combinato delle tecnologie di viticoltura di precisione e di Intelligenza Artificiale” per l'Area 07 – Scienze agrarie e veterinarie, Macrosettore: 07/D – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/12 Patologia vegetale, finanziato dal Dipartimento di Agraria per un importo complessivo di € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), a valere sui fondi del progetto: **“ATLANTIDE - Advanced Technologies for LANDs management and Tools for Innovative Development of an EcoSustainable agriculture”** gestito dal **Centro Innovative Agriculture**, codice Ugov: **“FSC2020ATLANTIDE”** gestito dal Centro Innovative Agriculture di cui è Direttore il Prof. Antonio PIGA, il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è il Prof. Filippo GAMBELLA e il tutor scientifico la Dott.ssa Vanda PROTA, bandita con **D. R. n. 1239, prot. n. 42198 del 06/04/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

### DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica il 4 Maggio 2021 e di concordare con il contenuto del verbale della II riunione (prova orale) della Commissione Giudicatrice.

Luogo, data SASSARI 04.05.21

Firma



## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

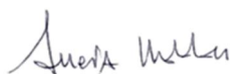
La sottoscritta Lucia MADDAU **componente** della Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno ricerca di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l'utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”** nell'ambito della “WP7 - Gestione colturale del vigneto con il supporto combinato delle tecnologie di viticoltura di precisione e di Intelligenza Artificiale” per l'Area 07 – Scienze agrarie e veterinarie, Macrosettore: 07/D – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/12 Patologia vegetale, finanziato dal Dipartimento di Agraria per un importo complessivo di € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), a valere sui fondi del progetto: **“ATLANTIDE - Advanced Technologies for LANDs management and Tools for Innovative Development of an EcoSustainable agriculture”** gestito dal **Centro Innovative Agriculture**, codice Ugov: **“FSC2020ATLANTIDE”** gestito dal Centro Innovative Agriculture di cui è Direttore il Prof. Antonio PIGA, il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è il Prof. Filippo GAMBELLA e il tutor scientifico la Dott.ssa Vanda PROTA, bandita con **D. R. n. 1239, prot. n. 42198 del 06/04/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

### DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data **4 maggio 2021** e di concordare con il contenuto del verbale della II riunione (prova orale) della Commissione Giudicatrice.

Sassari, 4 maggio 2021

Firma



## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Dott.ssa Vanda Assunta Prota componente della Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno ricerca di 12 mesi (dodici mesi) per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: **“Diagnosi precoce di patogeni della vite attraverso l'utilizzo di tecniche tradizionali e innovative”** nell'ambito della “WP7 - Gestione colturale del vigneto con il supporto combinato delle tecnologie di viticoltura di precisione e di Intelligenza Artificiale” per l'Area 07 – Scienze agrarie e veterinarie, Macrosettore: 07/D – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed entomologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/12 Patologia vegetale, finanziato dal Dipartimento di Agraria per un importo complessivo di € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), a valere sui fondi del progetto: **“ATLANTIDE - Advanced Technologies for LANDs management and Tools for Innovative Development of an EcoSustainable agriculture”** gestito dal **Centro Innovative Agriculture**, codice Ugov: **“FSC2020ATLANTIDE”** gestito dal Centro Innovative Agriculture di cui è Direttore il Prof. Antonio PIGA, il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è il Prof. Filippo GAMBELLA e il tutor scientifico la Dott.ssa Vanda PROTA, bandita con **D. R. n. 1239, prot. n. 42198 del 06/04/2021**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

### DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data **4 Maggio 2021** e di concordare con il contenuto del verbale della II riunione (prova orale) della Commissione Giudicatrice.

SASSARI 04.05.21

Firma

