UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA RICERCA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE SERVIZIO RICERCA

D.R. n. 4040

IL RETTORE

- Visto il Decreto Rettorale n. 3596 del 27/07/2023, con il quale è stato indetto il concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post laurea di tipo *starting* della durata di 3 mesi, eventualmente rinnovabile, dell'importo di € 3.300,00 (tremilatrecento/00), per lo svolgimento di una ricerca sul tema: "Studio di antiche varietà di basilico", presso il DISTAV dell'Università degli Studi di Genova;
- Visto il Decreto Rettorale n. 3905 del 29/08/2023 con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice per il conferimento della suddetta borsa di ricerca;
- Visto il verbale della Commissione giudicatrice del concorso in parola, riunitasi in data 04/09/2023;
- Constatata la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso di cui in premessa e la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.ssa Denise Campioli

punti

95/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti di cui al bando, è dichiarata idonea al concorso in parola la Dott.ssa Denise Campioli.

Genova, 07.09.2023

IL RETTORE

Firmato digitalmente da: FEDERICO DELFINO Università degli Studi di Genova Firmato il: 04-09-2023 14:09:18 Seriale certificato: 818306 Valido dal 03-11-2020 al 03-11-2023

Responsabile del procedimento: Monica Buffa Area Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Terza Missione Servizio Ricerca

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indirizzo Telefono E-mail Denise Campioli

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore
Tipo di impiego

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità Dal 2015 al 2018

Vivaio Pastorino di Albisola (SV)

Impresa vivaistica

Stagista

Collaborazione in attività di semina e trapianto di colture orticole

Giugno 2017 - Agosto 2017

Bagni Delfino Varazze (SV)

Attività balneare

Barista e cameriera

Aprile 2018 - Ottobre 2018

Agriturismo La tana degli orsi Varazze (SV)

Agriturismo

Cameriera

Da Giugno 2021 ad oggi

Centro di Sperimentazione ed Assistenza Agricola di Albenga (SV)

Stagista

Collaborazione in attività sperimentali su coltura in ambiente controllato (prova di sensibilità varietale su basilico nei confronti di *Peronospora belbaharii*)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da a)
- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date (da a)
- · Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - · Qualifica conseguita

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- · Capacità di lettura · Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale
- CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc. Dal 2013 al 2018

Istituto secondario superiore Giancardi - Galilei - Aicardi Indirizzo: "Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale"

Diploma Professionale, punti 92/100

Dal 2018 al 2022

Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche presso l'Università di Genova

Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE, punti 107/110 (centosette su centodieci)

Con presentazione di tesi di laurea con titolo: "Sensibilità di quattro cultivars di basilico a Peronospora belbahrii"

ITALIANO

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

BUONA CAPACITÀ DI INTERAZIONE IN GRUPPI DI LAVORO

Competenze informatiche:

- -Sistemi operativi (Windows e Mac).
- -Programmi (pacchetto Office).
- -Gestione della posta elettronica e Web Browser.

Competenze di base per utilizzo di microscopio ottico e stereomicroscopio

Competenze tecniche:

- propagazione per semina di colture orticole/aromatiche (basilico) con successiva messa in dimora in fuori suolo (vaso e bancale).
- inoculazione artificiale di patogeno obbligato (Peronospora belbahrii e Fusarium oxysporum f. sp. basilici) su piante di basilico; con monitoraggio delle piante inoculate
- -Valutazione e registrazione quantitativa dei sintomi indotti dalla presenza del patogeno "Peronospora belbahrii": incidenza e gravità
- conferma mediante osservazioni in microscopia ottica e in stereomicroscopia della presenza del patogeno "Peronospora belbahrii"
- Rielaborazione dati
- Preparazione di terreni di coltura artificiali selettivi e non selettivi per funghi e batteri.
- Produzione di inoculi artificiali solidi e liquidi

Conoscenze di base di:

- Tecniche E.L.I.S.A. per determinazione presenza di allergeni
- Estrazione DNA/RNA da matrice vegetale e suolo
- Tecniche di biologia molecolare: PCR (polymerase chain reaction), RT-PCR (Reverse transcriptase-polymerase chain reaction) e qPCR (real time polymerase chain reaction)
- Tecniche di elettroforesi
- Si allega certificazione delle esperienze condotte presso il CeRSAA di Albenga.

PATENTE O PATENTI

Patente B, automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione, con attestato di superata verifica di apprendimento, al corso in e-learning dell'Università degli studi di Genova di "Formazione generale sulla sicurezza e salute nei luoghi

di lavoro" -ore di formazione n°4 - in data 14/10/2018. Si allega attestato.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data		Firma