UniversiTà degli STudi di Napoli Federico II

UFFICIO PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagina/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 04 08 0037, in data 11/09/2017

F.to II CAPO UFFICIO - LUISA DE SIMONE

Scheda n. 8

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/E1 - Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia -Dipartimento di Agraria (codice identificativo – 2_RTDA_2017_08).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua inglese in relazione alle esigenze di ricerca.

Il profilo dell'unità di personale da reclutare dovrà far riferimento al settore scientifico disciplinare AGR/07 - Genetica Agraria

Esigenze di ricerca: "Genomica strutturale e funzionale della vite. Il progetto di ricerca ha le seguenti finalità principali: caratterizzazione dei meccanismi genetici ed epigenetici coinvolti nello sviluppo vegetativo e riproduttivo della vite per la comprensione delle dinamiche molecolari di interazione con l'ambiente e per la produzione di nuova variabilità genetica. Autenticazione molecolare e messa a punto di strumenti genomici per la tracciabilità varietale e per studi di genetica di popolazione. Risequenziamento e analisi globali di espressione per studi evolutivi e di genomica comparativa."

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "...si manifestano relativamente all'insegnamento di Genetica agraria nell'ambito della Laurea in Viticoltura ed Enologia e all'insegnamento di Biotecnologie per il miglioramento genetico della vite nell'ambito della Laurea magistrale in Scienze enologiche. Partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti di cui sopra e altre discipline del settore. Assistenza a studenti del Corso di Laurea Magistrale in Scienze enologiche e del Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia."