



Dipartimento Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE
PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A
NELL'AMBITO DEL PNRR
2022RUAPNRR_CN_EI_01 - Allegato 10
(07/D1) PATOLOGIA VEGETALE E ENTOMOLOGIA
(AGR/11) ENTOMOLOGIA GENERALE E APPLICATA

Delibera del Consiglio di Dipartimento	21/07/2022
Delibera / Decreto di integrazione	Decreto di integrazione rep. n. 247/2022 prot. n. 3926 del 10 ottobre 2022
Titolo progetto PNRR	Agritech - National Research Centre for Agricultural Technologies
Tema del progetto	Approaches to reduce the use of synthetic pesticides against arthropods in agroecosystems
Data del colloquio	23/01/2023
N° posti	1
Settore concorsuale	(07/D1) PATOLOGIA VEGETALE E ENTOMOLOGIA
Profilo: settore scientifico disciplinare	(AGR/11) ENTOMOLOGIA GENERALE E APPLICATA
Sede di Servizio	Dipartimento Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE
Regime di impegno	Tempo pieno
Requisiti di ammissione	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)	12
Modalità di attribuzione dei punteggi	<p>Pubblicazioni scientifiche (valore tra 50 e 70): 60 Didattica, didattica integrativa e servizi agli studenti (valore tra 0 e 10): 10 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo (valore tra 10 e 30): 30</p>
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	<p>Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nelle tematiche previste dalla declaratoria del SSD AGR/11 – Entomologia generale e applicata: morfologia, fisiologia, ecologia, etologia, sistematica e biodiversità di artropodi e nematodi d'interesse agrario, forestale, zootecnico, urbano, merceologico; entomologia generale e applicata, agraria, forestale, urbana, delle derrate e medico-veterinaria, apidologia, sericoltura, zoologia generale agraria e applicata, interazioni biocenotiche, controllo biologico e integrato, parassitologia agraria, biotecnologie applicate agli artropodi, strategie di lotta e gestione delle specie dannose, protezione e potenziamento delle specie utili.</p>
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	<p>L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti connesso alla attività progettuali sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.</p>
Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	<p>Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore dovrà svolgere le attività di ricerca previste. Dovrà inoltre assumere mansioni gestionali relativamente all'organizzazione delle attività di ricerca afferenti al Centro Nazionale Agritech, con specifico riferimento allo Spoke 2: "Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals". Dovrà anche stabilire solidi rapporti con</p>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

	il territorio ed estendere le proprie competenze in un contesto di collaborazioni nazionali e internazionali di alto livello scientifico.
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	Inglese, la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
Dati del progetto	<i>Codice identificativo del progetto:</i> CN00000022 <i>CUP del progetto:</i> C93C22002790001 <i>Nome spoke o WP:</i> Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals - Affiliato
Copertura finanziaria	Progetto finanziato dall'Unione Europea- NextGenerationEU nell'ambito del PNRR – Agritech - National Research Centre for Agricultural Technologies