



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali - TESAF
PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A
NELL'AMBITO DEL PNRR
2022RUAPNRR_CN_EI_01 - Allegato 4
I BANDO
(07/B2) SCIENZE E TECNOLOGIE DEI SISTEMI ARBOREI E FORESTALI
(AGR/05) ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA

Delibera del Consiglio di Dipartimento	22/09/2022
Delibera / Decreto di integrazione	
Titolo progetto PNRR	Agritech - National Research Centre for Agricultural Technologies
Tema del progetto	WP 7.1 - Integrated models to develop marginal areas; WP 7.2 - Development of multifunctional production systems
Data del colloquio	24/01/2023
N° posti	1
Settore concorsuale	(07/B2) SCIENZE E TECNOLOGIE DEI SISTEMI ARBOREI E FORESTALI
Profilo: settore scientifico disciplinare	(AGR/05) ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA
Sede di Servizio	Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali - TESAF
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>Publicazioni 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>L'attività di ricerca prevede la raccolta di dati sul campo e da telerilevamento e loro analisi statistica e geostatistica per studiare le relazioni dei cambiamenti di copertura del suolo in aree montane e collinari marginali con l'erogazione di servizi ecosistemici e determinarne le implicazioni sulla gestione delle specie arboree native e non native negli ecosistemi agro-forestali. L'attività di raccolta dati sarà svolta nelle aree di studio che saranno individuate in base agli obiettivi della ricerca. L'attività analitica sarà condotta presso i laboratori della sede prevalente di lavoro e presso altri istituti di ricerca, aziende, fondazioni ed enti territoriali coinvolti nelle attività del Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech).</p>
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	<p>L'impegno annuo complessivo per lo svolgimento da parte del ricercatore delle attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti connesso alle attività progettuali è pari a 350 ore. 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, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate nell'ambito del progetto National Research Centre for Agricultural Technologies – AGRITECH.</p>
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	<p>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</p>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

	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 7 - Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability - Affiliato
Copertura finanziaria	<i>Progetto finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PNRR - Agritech - National Research Centre for Agricultural Technologies</i>