



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**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	22/09/2022
<b>Delibera / Decreto di integrazione</b>	
<b>Titolo progetto PNRR</b>	Agritech - National Research Centre for Agricultural Technologies
<b>Tema del progetto</b>	WP 7.1 - Integrated models to develop marginal areas; WP 7.2 - Development of multifunctional production systems
<b>Data del colloquio</b>	24/01/2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	(07/B2) SCIENZE E TECNOLOGIE DEI SISTEMI ARBOREI E FORESTALI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	(AGR/05) ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali - TESAF
<b>Regime di impegno</b>	Tempo pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)</b>	12
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<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>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<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>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<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>
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	<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>
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	<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
<b>Dati del progetto</b>	<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
<b>Copertura finanziaria</b>	<b><i>Progetto finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PNRR - Agritech - National Research Centre for Agricultural Technologies</i></b>