



**PUBBLICAZIONE AVVISO MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'INDIVIDUAZIONE
DI SOGGETTI DISPONIBILI A FORNIRE SUPPORTO LOGISTICO ALLO SVILUPPO DI
RICERCHE APPLICATE SU XYLELLA FASTIDIOSA IN AREA DEMARCATATA INFETTA
(Reg. (UE) 2020/1201)**

Premesso che

CODICE IDENTIFICATIVO AVVISO: 03/2021

CODICE CPV: 77110000-4

CODICE NUTS ITF47

- Il Consiglio Nazionale per le Ricerche (CNR) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante (IPSP), C.F. 80054330586, P.IVA 02118311006, rappresentato dal dott. Mauro Centritto, nella qualità di Direttore e Legale Rappresentante, si occupa dello studio della risposta delle piante agli stress biotici ed abiotici, allo scopo di individuare meccanismi di resistenza, processi di adattamento e metodi di protezione.
- La sede secondaria del CNR-IPSP di Bari (via Amendola 122/D, 70126 Bari) svolge attività di ricerca sulla caratterizzazione e la diagnosi di organismi patogeni e parassiti delle piante, nonché sullo sviluppo di mezzi ecosostenibili per il loro controllo.
- La sede secondaria del CNR-IPSP di Bari (via Amendola 122/D, 70126 Bari) è impegnata in diversi programmi di ricerca che hanno l'obiettivo di studiare i meccanismi di resistenza a *Xylella fastidiosa* nel germoplasma olivicolo.

Con il presente avviso il CNR-IPSP sede secondaria di Bari ricerca soggetti disponibili alla stipula di accordi di collaborazione finalizzati alla messa a disposizione, nell'area demarcata infetta (Codice NUTS ITF45) della Regione Puglia (DDS n. 69 del 27 luglio 2021) di strutture (campi, serre, tunnel e *screenhouse*) nonché cultivar/genotipi e risorse genetiche locali di olivo localizzate nella stessa area demarcata da poter utilizzare a fini sperimentali (incroci controllati, validazione di *marker* associati alla resistenza, etc.).

Le attività di collaborazione ed eventuali relativi oneri a carico del CNR-IPSP, al momento non prevedibili e non quantificabili in quanto derivanti dal grado di complessità dell'allestimento e della gestione delle attività sperimentali, verranno definiti tra il CNR-IPSP ed il soggetto individuato, attraverso specifici protocolli operativi articolati secondo lo schema di accordo di collaborazione di cui all'allegato 1.

I soggetti interessati devono avanzare propria candidatura inviando, entro 14 gg dalla pubblicazione del presente avviso, all'indirizzo PEC del CNR-IPSP (protocollo.ipsp@pec.cnr.it) manifestazione di interesse predisposta secondo l'allegato 2 indicando nell'oggetto della PEC la seguente dicitura: "Manifestazione di interesse ricerche applicate su *Xylella fastidiosa*".



I soggetti che avanzeranno la propria candidatura autorizzano il CNR-IPSP, ai sensi del Regolamento (UE) n. 679/2016 (“GDPR”), al trattamento dei dati forniti per le finalità di gestione, anche automatizzata, delle procedure connesse all’attività cui il presente avviso si riferisce.

Questo avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it - Bandi e gare e sul sito <http://www.ipsp.cnr.it/> - Bandi e gare.

Il Direttore
Dott. Mauro Centritto

Allegato 1-Accordo di collaborazione
Allegato 2-Schema di manifestazione di interesse