



Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes

CIHEAM BARI

c o m u n i c a t o s t a m p a

7 luglio 2023

Cosa fare dopo la Xylella?

Soluzioni innovative per la sostenibilità delle imprese agricole

11 Luglio, ore 18.00 – 20.30

Masseria Amastuola Wine Resort, Crispiano (TA)

Nell'ambito del Progetto di Ricerca & Sviluppo, *Rigenerazione Sostenibile dell'agricoltura nei territori colpiti da Xylella fastidiosa*, il CIHEAM Bari organizza un evento dedicato all'innovazione per la rigenerazione sostenibile dell'agricoltura nei territori colpiti da *Xylella fastidiosa*.

L'incontro si svolgerà il giorno 11 luglio 2023, dalle 18.00 alle 20.30, nella suggestiva cornice della Masseria Amastuola situata a Crispiano (provincia di Taranto).

La struttura dell'evento sarà quella del World Cafè e avrà l'obiettivo di coinvolgere attivamente le imprese e gli esperti del territorio nella scoperta di approcci, prodotti e processi innovativi sviluppati nel settore agroalimentare. Durante l'incontro, i partecipanti avranno l'opportunità di condividere i problemi e i bisogni del territorio jonico-salentino, nonché di immaginare soluzioni innovative capaci di fronteggiare l'emergenza fitosanitaria causata dalla *Xylella fastidiosa*.

Inoltre, durante l'evento saranno presentate le successive due attività previste dal Task 5.3 del Progetto, coordinate dal CIHEAM Bari. La prima riguarda un percorso di formazione finalizzato alla creazione degli Innovation Coach, figure professionali che saranno fondamentali per diffondere la cultura dell'innovazione nel settore agroalimentare e supportare le imprese nel processo di adozione di soluzioni innovative.

La seconda attività prevede lo sviluppo dei **Laboratori di Innovazione** destinati a 5 imprese del territorio salentino per lo sviluppo di soluzioni innovative in collaborazione con startup e spinoff. Verranno quindi presentate due manifestazioni d'interesse per la selezione dei partecipanti al corso e per le imprese.

L'incontro si concluderà con un aperitivo dell'innovazione, durante il quale i partecipanti avranno l'opportunità di continuare gli scambi e le relazioni intraprese durante l'evento,

CIHEAM BARI

Ufficio Stampa

Dott. Stefania Lapedota

Via Ceglie, 9 - 70010 Valenzano (BA) ITALIA

Tel.: +39 080 4606271 Mobile: +39 320 7157864

lapedotas@iamb.it - www.iamb.it



Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes

creando così un network di collaborazione e supporto per affrontare le sfide connesse alla *Xylella fastidiosa*.

L'evento rappresenta un'importante occasione per promuovere l'innovazione nel settore agroalimentare, mettendo in luce le soluzioni sviluppate dalle istituzioni di ricerca e dal mondo imprenditoriale pugliese. Il CIHEAM Bari si impegna a continuare il proprio sostegno alla rigenerazione sostenibile dell'agricoltura e alla lotta contro *la Xylella fastidiosa*, attraverso l'implementazione di progetti innovativi e la promozione di collaborazioni fruttuose.

Il Progetto di Ricerca & Sviluppo, *Rigenerazione Sostenibile dell'agricoltura nei territori colpiti da Xylella fastidiosa*, coordinato dal Dipartimento per l'Agricoltura, lo Sviluppo Rurale e l'Economia della Puglia (DAJS), è realizzato da Università del Salento, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Politecnico di Bari, Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante del CNR, CIHEAM Bari e Centro di Studi per i Cambiamenti Climatici.

Per iscriversi all'evento: <https://events.iamb.it/p/event/worldrigenerazione>

CIHEAM BARI

Ufficio Stampa

Dott. Stefania Lapedota

Via Ceglie, 9 - 70010 Valenzano (BA) ITALIA

Tel.: +39 080 4606271 Mobile: +39 320 7157864

lapedotas@iamb.it - www.iamb.it