

### Progetto

## **“Indirizzo e supporto tecnico per la gestione dei “registri/banche dati” dei mezzi tecnici del Ministero delle politiche agricole alimentari forestali e del turismo”**

### METinBIO

Ente finanziatore	MiPAAF – PQAI I – Uff. Agr. Biol.
Affidamento/Decreto	D.M. n. 3400 del 20/12/2018 – Accordo di collaborazione MiPAAF - CREA
Durata del Progetto e scadenza prevista	21/12/2018 – 27/02/2021
Costo e finanziamento totale	Costo: € 127.988,00 Finanziamento MiPAAF: € 75.000,00
Unità Coordinatrice	CREA - Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente Coordinatore: Alessandra Trinchera Via della Navicella, 2, Roma; Tel. 06 7005413-222; <a href="mailto:alessandra.trinchera@crea.gov.it">alessandra.trinchera@crea.gov.it</a>
Altre Unità Operative	1) CREA - Centro di ricerca Difesa e Certificazione – Resp. Anna La Torre, Via C.G. Bertero, 22 Roma; Tel. 06 82070307; <a href="mailto:anna.latorre@crea.gov.it">anna.latorre@crea.gov.it</a> 2) CREA – Centro di ricerca olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura – Referente: Giancarlo Rocuzzo, Via la Canapona 1 bis Forlì; Tel +39 0543 89428 (int 4); <a href="mailto:giancarlo.rocuzzo@crea.gov.it">giancarlo.rocuzzo@crea.gov.it</a>
Obiettivi generali	a) attivazione, da parte del Coordinamento progettuale, di un Tavolo tecnico METinBio su “Mezzi tecnici in agricoltura biologica” b) upgrade dei criteri di ammissibilità dei mezzi tecnici (concimi, ammendanti, biostimolanti, corroboranti) utilizzabili in agricoltura biologica c) definizione delle procedure operative e dei tempi di inserimento negli attuali elenchi nazionali di nuove tipologie e formulati di mezzi tecnici ammissibili in agricoltura biologica d) supporto all’ICQRF nel definire strategie di controllo nel settore dei mezzi tecnici in biologico
Breve descrizione del progetto	Il progetto, operante attraverso un approccio fortemente partecipato, ha come obiettivo primario quello di fornire un indirizzo e un supporto tecnico al Mipaaft - Ufficio PQAI 1 - in relazione a differenti criticità relative all’inquadramento normativo ed alle non conformità rilevate negli ultimi anni in taluni mezzi tecnici ammessi in biologico, con particolare riguardo ai prodotti fertilizzanti, corroboranti e fitosanitari.
Risultati attesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riunioni periodiche del Tavolo tecnico partecipato MIETinBIO</li> <li>• Pareri tecnico-scientifici su fertilizzanti e PPP utilizzabili in biologico per la PQAI I</li> <li>• Partecipazione a Commissioni tecniche nazionali ed alle riunioni del COP (Committee on Organic Production – European Commission) ed EGTOP</li> <li>• Predisposizione di questionario <i>ad hoc</i> su mezzi tecnici in bio da sottoporre a tutti gli attori partecipanti al progetto</li> <li>• Pubblicazione Linee-guida tecnico-divulgative sui mezzi tecnici in biologico: criteri di valutazione per l’ammissibilità, modalità produttive, istruzioni tecnico-operative per l’inserimento nei Registri, attività di controllo, raccomandazioni per gli utilizzatori e gli OdC</li> </ul>
Trasferibilità e potenziali fruitori dei risultati	Trasferibilità assicurata attraverso lanci stampa e realizzazione di questionario ad hoc sul tema dei mezzi tecnici in biologico. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uffici MiPAAF (PQAI I, DISR V, ICQRF)</li> <li>• Organismi di Certificazione (OdC) del biologico;</li> <li>• produttori biologici</li> <li>• produttori di mezzi tecnici per il biologico</li> <li>• consumatori</li> </ul>
Parole chiave	Produzione biologica, mezzi tecnici, contaminanti, biostimolanti, corroboranti.