



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali



REGIONE
PUGLIA



PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020

MISURA 01 – TRASFERIMENTO DI CONOSCENZE E AZIONI DI INFORMAZIONE (ART. 14 REG. UE N. 1305/2013) SOTTOMISURA 1.1 “SOSTEGNO AD AZIONI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE E ACQUISIZIONE DI COMPETENZE”.

AVVISO PUBBLICO APPROVATO CON DAG N. 205 DEL 16/17/2017 (BURP N. 120 DEL 19/10/17)

APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA DEI PROGETTI DI FORMAZIONE DAG N. 184 DEL 20/07/2019 (BURP N. 71 DEL 27/06/2019)

ATTO DIRIGENZIALE CONCESSIONE DEGLI AIUTI N. 195 DEL 08/09/2020

CORSO PER

INTRODUZIONE ALL'AGRICOLTURA BIOLOGICA

DURATA TOTALE:
29 ORE

NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI:
20

DESTINATARI:

**TITOLARI DI IMPRESE AGRICOLE
DIPENDENTI DI IMPRESE AGRICOLE
COADIUVANTI FAMILIARI DI IMPRESE AGRICOLE**

OBIETTIVI

Il Corso, organizzato in moduli diversificati, consente di apprendere i concetti base per fornire ai partecipanti le competenze necessarie per introdurre nelle proprie aziende innovazioni tecnologiche ed organizzative, con particolare riferimento alla sostenibilità ambientale dei processi produttivi e contrasto ai cambiamenti climatici. Il percorso formativo corrisponde agli obiettivi di misura, in particolare:

- valenza ambientale delle coltivazioni biologiche;
- maggiore competizione dovuta alla capacità di creare nuovi mercati per le produzioni biologiche;
- miglioramento delle competenze professionali degli addetti del settore dell'agro-ecologia e dell'agro-alimentare, con formazione continua rivolta a vari target (giovani e non).

Il trasferimento della conoscenza (Priorità 1) può svolgere un ruolo cruciale sull'adattamento dei processi produttivi a favore della protezione del suolo e della prevenzione dei rischi naturali, sulla razionalizzazione dell'uso dei concimi, dei fertilizzanti e dei fitofarmaci, sull'adozione di tecniche di gestione del suolo che limitano la mineralizzazione della SO e sull'uso del suolo a favore di colture con maggiori capacità di fissazione di carbonio, tutte pratiche utilizzate in agricoltura biologica.

I moduli formativi prevedono anche la trattazione di temi quali: preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi connessi all'agricoltura e curare il paesaggio (Priorità 4).

La natura dei corsi di formazione, che trattano di tematiche legislativo, agronomico, natura e ambiente, consente di apportare un contributo positivo rispetto a diversi obiettivi trasversali del PSR, sviluppando sinergie tra produzione, ambiente, mitigazione dei cambiamenti climatici e adattamento ai medesimi, ma anche innovazione in azienda coniugando produttività e sostenibilità, valorizzando prodotti locali ottenuti con tecniche di coltivazione rispettose dell'ambiente, che garantiscono equilibrio nel territorio, preservando e mantenendo la biodiversità.



INFORMAZIONI / ISCRIZIONI

ASCLA società cooperativa a r.l.

Via IV Novembre 3/5 73042 Casarano (LE)

info@ascla.it | www.ascla.it

Telefono: **+39 0833 51 26 90** | Fax: **+39 0833 182 29 86**