



FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE – L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Autonoma Valle d'Aosta

MISURA M 01 "Trasferimento di conoscenze e azioni di informazione"

Sottomisura 1.2 - "Sostegno ad attività dimostrative e azioni di informazione"

CICLO DI SEMINARI: "STRATEGIE PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELLE ATTIVITÀ AGRICOLE"

SEMINARIO: UNA GESTIONE SOSTENIBILE DELLE ATTIVITÀ AGRICOLE, IN TERMINI DI TUTELA DELLA QUALITÀ DELLE ACQUE E DEI SUOLI AGRARI

Il sistema suolo/acqua è un complesso organismo vivente, la cui qualità si riflette in quella dei prodotti che ne derivano. Considerare l'ambiente come un organismo vuol dire rispettare il suo equilibrio ed assecondarne le dinamiche per mantenere la risorsa primaria dell'agricoltura, ovvero la fertilità dei suoli.

La particolare esperienza di un'azienda orticola, che ha scelto di coltivare senza l'impiego di fertilizzanti e fitofarmaci, viene proposta quale caso studio nel settore dell'orticoltura, occasione di stimolo per condividere la sfida verso un'agricoltura eco-sostenibile.

L'evento è destinato **in primo luogo agli agricoltori** ma è aperto anche ai gestori del territorio, agli addetti del settore alimentare e agli altri operatori economici delle PMI operanti nelle zone rurali. Condizionatamente alla disponibilità di posti, le iscrizioni sono aperte a tutti coloro che sono interessati al tema.

Il seminario si terrà nelle date **4 Novembre e 11 Novembre 2020 dalle 9.00 alle 13.00**, con modalità di *Formazione a Distanza*.

Temi trattati	Orario / Docenti
Mercoledì 4 Novembre 2020	
Introduzione a cura del Dipartimento Agricoltura: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Il concetto di eco-sostenibilità; ✓ I primi passi nel territorio regionale verso un'agricoltura eco-sostenibile; ✓ le opportunità di valorizzare il prodotto derivante da un'agricoltura compatibile con l'ambiente. 	9.00 – 10.00 Giampiero Collé
Il rapporto tra biodiversità e qualità del cibo: <ul style="list-style-type: none"> ✓ la complessità dell'ambiente influenza la qualità del prodotto finale; ✓ è possibile mantenere nel tempo la fertilità del suolo senza introdurre fertilizzanti? 	10.00 – 11.00 Gigi Manenti
Un caso studio per noi, un'azienda orticola totalmente eco-compatibile: <ul style="list-style-type: none"> ✓ da Fukuoka a un metodo applicabile in un territorio prealpino; ✓ i principi su cui si fonda il metodo Manenti; ✓ il mantenimento della fertilità del suolo; ✓ i risultati produttivi secondo l'esperienza diretta dell'azienda. 	11.00 – 13.00 Cristina Sala
Mercoledì 11 Novembre 2020	
Illustrazione delle tecniche di lavorazione applicate dall'azienda e dei risultati ottenuti in un ambiente agrario gestito con un'agricoltura eco-compatibile.	9.00- 11.00 Cristina Sala Gigi Manenti
Discussione finale ed approfondimenti sui temi richiesti dai partecipanti.	11.00- 13.00

Vi preghiamo di comunicarci preventivamente la Vostra adesione, via mail o contatto telefonico, presso la segreteria di E.Labora (Tel. **0165.1845126 / 371.4152852** - e-mail: elaborapsr@gmail.com) oppure compilando il modulo disponibile sul sito www.elabora.ao.it