

Evaluation of low-impact plant protection and nutrition techniques and mechanical weeding of vegetable crops in organic and integrated production

Riferimenti

Tipo di progetto

Gruppo Operativo

Acronimo

ORTO.BIO.WEED

Tematica

Agricoltura biologica

Information

Time frame

2020 - 2022

Durata

30 months

Partners (no.)

6

Regione

Emilia-Romagna

Comparto

Orticultura

Localizzazione

ITH56 - Ferrara

ITH57 - Ravenna

ITH58 - Forlì-Cesena

Costo totale

€363.275,83

Fonte di finanziamento principale

Programma di sviluppo rurale

Programma di sviluppo rurale

2014IT06RDRP003: Italy - Rural Development

Programme (Regional) - Emilia Romagna

Parole chiave

Pest /disease control

Fertilisation and nutrients management

Soil management / functionality

Farming equipment and machinery

Plant production and horticulture

Sito web

<https://rinova.eu/it/progetti/ortobioweed-difesa-e-nutrizione-a-basso-impatto-e...>



Valutazione di tecniche di difesa e nutrizione a basso impatto e di diserbo meccanico delle colture orticole in produzione biologica e integrata

2/3

<https://www.innovarurale.it/pei-agri/gruppi-operativi/bancadati-go-pei/valutazione-di-tecniche-di-difesa-e-nutrizione-basso>

Project status
completed

Partenariato

Role	Azienda	Address	Telephone	E-mail
Leader	ASTRA Innovazione e Sviluppo s.r.l.	Via Tebano 45 48018 Faenza RA Italy	054647169	info@astrainnovazione.it
Partner	CRPV Soc. Coop. Centro Ricerche Produzioni Vegetali	Via dell'Arrigoni 120 47522 Cesena FC Italy	0547313571	ortofrutticola@crpv.it
Partner	Consorzio Agrario di Ravenna	Via Madonna di Genova 39 48032 Cotignola RA Italy	0545 9062 1	info@consorzioagrarioravenna.it
Partner	DINAMICA s.c.a r.l.	Via Bigari 3 40128 Bologna BO Italy	051 360747	info@dinamica-fp.it
Partner	Società Agricola Deltabio	viale Papa Giovanni XXIII n° 11 44021 Codigoro FE Italy	0533719188	
Partner	Terremerse Società Cooperativa	Via Cà del Vento 21 48012 Bagnacavallo RA Italy	0545 68023	ppisni@terremerse.it

Pratiche abstract
Link utili

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
Sito web del progetto	https://rinova.eu/it/progetti/ortobioweed-difesa-e-nutrizione-a-basso-impatto-e...	Sito web
Il video del progetto	https://www.youtube.com/watch?v=FjDXUpCpJGg	Materiali utili

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
Ridurre l'impiego di mezzi chimici sperimentando tecniche sostenibili - Sementi News 10/21	https://rinova.eu/media/pvjnidkl/sementi-news-10_21-articolo-ortobioweed-1.pdf	Materiali utili
Valutazione dell'efficacia di diversi insetticidi e strategie per il controllo dei tripidi su lattuga in pieno campo - Atti giornate fitopatologiche 2022	https://rinova.eu/media/jjpdf1wr/attigf2022_1tripidi_ortobioweed.pdf	Materiali utili
Valutazione dell'efficacia di diversi insetticidi per il controllo dell'altica su rucola e su cavolo verza Atti giornate fitopatologiche 2022	https://rinova.eu/media/rtgbrlm4/attigf2022_1altica_ortobioweed.pdf	Materiali utili