

**Orticoltura a basso impatto ambientale – INNOVA.ORTO**

[eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/LSU/?uri=celex:32013R1305](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/LSU/?uri=celex:32013R1305)

**INNOVA.ORTO** è un progetto realizzato nell'ambito del CoPSR 2023-2027 - Tipo di intervento SRG01 "Sostegno ai Gruppi Operativi PEI AGRICOLI" – OS5. Il progetto è finanziato dal FEASR 2023-2027 – Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale.

Costo Complessivo del Progetto: € 399.743,92

Contributo concesso € 360.660,89

Domanda n. 5725670 – Capofila: Astra Innovazione e Sviluppo

**Obiettivi Generali**

L'obiettivo del progetto "Innovazione tecnica per un'orticoltura a basso impatto ambientale – INNOVA.ORTO" è implementare strategie e tecniche innovative di coltivazione, a basso impatto ambientale ed economicamente sostenibili. Strategie che portino ad una riduzione degli apporti di inquinanti provenienti dai mezzi tecnici impiegati per la difesa e la gestione delle infestanti nel settore dell'orticoltura da consumo fresco ed industriale dell'Emilia-Romagna.

Per informazioni su eventi e risultati del progetto si rimanda al sito web:

<https://rinova.eu/it/progetti/innovaorto-orticoltura-a-basso-impatto-ambientale/>