

Campania

INFORMAZIONI GENERALI

FORMICOLA (CASERTA)	
ZONA PSR	D - Aree rurali con problemi complessivi di sviluppo
BENEFICIARIO	Azienda agricola Michele Perrone www.tralcio.com
FINALITÀ DELL'INTERVENTO	Introduzione in azienda di nuovi strumenti per incentivare tecniche a basso impatto ambientale e recupero di terreni abbandonati
INTERVENTI REALIZZATI CON IL SOSTEGNO DEL PSR	Acquisto attrezzature e realizzazione di cantina aziendale. Riconoscimento del premio per giovani agricoltori che per la prima volta si insediano come capo azienda agricola
PAROLE CHIAVE	Innovazione, sostenibilità, riqualificazione del territorio
RISORSE FINANZIARIE	Contributo totale: € 82.468,37

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

1. CONTESTO E MOTIVAZIONI DELL'INTERVENTO

Il contesto geografico in cui ha origine l'azienda agricola è caratterizzato dal fenomeno dell'abbandono dei terreni, a causa dell'emigrazione dei più giovani verso altri territori, da qui la necessità di recuperarli e renderli produttivi, anche ricorrendo all'utilizzo di nuove tecnologie e migliorando la produttività aziendale. Inoltre, un contesto climatico sempre più calamitoso ha reso necessario ricorrere a strumenti volti al recupero dell'acqua piovana.

2. IL BENEFICIARIO

Michele Perrone, classe 1988, dopo aver concluso gli studi in Economia Aziendale e aver fatto alcune esperienze lavorative e di studio personali, decide di intraprendere un percorso volto a creare un'azienda viti vinicola. Inizia, grazie al sostegno della famiglia, ad acquisire terreni agricoli all'interno del suo comune e ad impiantare vigneti, a iniziare dal 2018 a tutt'oggi. L'azienda dispone di quasi due ettari di vigneto per la produzione di vini di pregio e di alcuni seminativi utilizzati per la coltivazione di ortaggi in pieno campo. Le produzioni sono certificate da Agricoltura Biologica.

3. GLI OBIETTIVI DELL'INTERVENTO

Gli obiettivi sono:

- rendere produttivi i terreni e valorizzare il territorio;
- utilizzare attrezzature che riducano la dispersione dei fitofarmaci e che ne migliorino la loro efficacia, ciò avviene grazie all'utilizzo dell'atomizzatore a basso volume con carica elettrostatica;
- utilizzare attrezzature agricole che permettano di utilizzare al meglio la sostanza organica del terreno come la trinciasarmenti;
- recuperare l'acqua piovana grazie a vasche di accumulo.

4. GLI INVESTIMENTI E LE ATTIVITÀ FINANZIATE CON IL PSR

Ha aderito ai bandi della misura "6.1.1 - Aiuto all'avviamento d'impresa per giovani agricoltori" e "4.1.2 - Investimenti in azienda agricola per giovani agricoltori beneficiari di premio di primo insediamento". L'azienda agricola ha acquisito, con proprie risorse, i terreni e grazie al sostegno del PSR Campania ha potuto disporre della necessaria liquidità ed ha potuto acquistare attrezzature di campagna come la trattrice, la trinciasarmenti, l'atomizzatore, la fresa. L'adesione al PSR Campania ha consentito, inoltre, di iniziare i lavori per la costruzione di una cantina aziendale.



5. I RISULTATI RAGGIUNTI

L'adesione al PSR Campania ha consentito l'avvio dell'attività di impresa, consentendo di dotarsi delle necessarie attrezzature. Grazie alla trattrice, infatti, l'azienda si è resa autonoma nelle varie pratiche agricole. L'utilizzo della trinciasarmenti ha permesso di utilizzare al meglio il suolo e la relativa sostanza organica, adottando delle pratiche di lavorazione più razionali e sostenibili. L'utilizzo dell'atomizzatore a basso volume con carica elettrostatica ha permesso di ridurre il quantitativo di fitofarmaci in uso in azienda e ne ha migliorato l'efficacia. La vasca di recupero dell'acqua piovana permetterà all'azienda di avere un altro bacino idrico da utilizzare.

ASPETTI CARATTERIZZANTI LA BUONA PRASSI

SOSTENIBILITÀ	Interventi atti a razionalizzare l'utilizzo delle risorse idriche. Interventi atti a diminuire la dispersione di prodotti fitosanitari. Interventi atti a migliorare la fertilità del suolo e le performances ambientali.
INNOVAZIONE	Introduzione di attrezzature innovative per una migliore sostenibilità.
EFFICACIA	Minore incidenza economica sui costi di gestione e maggiore fertilità del suolo.
RILEVANZA E RIPRODUCIBILITÀ	Investire in tecnologie con importanti benefici economici per l'azienda e ricadute positive sull'ambiente è un modello da riprodurre per il futuro dell'agricoltura e per la valorizzazione del territorio.
INTEGRAZIONE E COOPERAZIONE	L'azienda è in continua ricerca di giovani imprenditori con cui collaborare per migliorare la qualità delle produzioni, le performances ambientali, le strategie di valorizzazione del territorio.