



PSR
2014-2020

**PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA**

DIREZIONE CENTRALE RISORSE AGRICOLE, FORESTALI e ITTICHE - SERVIZIO POLITICHE RURALI e SISTEMI INFORMATIVI IN AGRICOLTURA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA

PROGETTO DI FILERA FRIULI TOP VINEYARDS – PSR 2014/2020 REGIONE FVG

PIANO AZIENDALE PER LO SVILUPPO DELL'ATTIVITA' AGRICOLA

TIPOLOGIA DI INTERVENTO: 4.1.1. “Miglioramento delle prestazioni e della sostenibilità globale delle imprese agricole”

DESCRIZIONE SINTETICA DEL PIANO AZIENDALE.

L'azione finanziata è caratterizzata da interventi strutturali su due complessi immobiliari distinti.

Il primo riguarda lavori di ristrutturazione di un edificio attualmente inutilizzato che non prevedono alcun incremento della superficie occupata e sono finalizzati ad un ampliamento e riorganizzazione dei locali aziendali dedicati alla gestione delle attività di commercializzazione e di marketing. L'intervento prevede la creazione di spazi per uffici, sale riunioni ed annessi, ottimizzando, riqualificando e razionalizzando gli spazi dedicati alle attività promozionali, degustazioni e all'accoglienza enoturistica ed alla ricettività in genere.

Il secondo intervento consiste nella realizzazione di un nuovo fabbricato da destinare ad uso magazzino mezzi tecnici ed attrezzature, a servizio dell'attività di produzione primaria per lo sviluppo dell'attività viticola.

Nell'ambito degli interventi di sopra specificati, si prevede l'installazione di un impianto fotovoltaico finalizzato alla produzione di energia elettrica da FER da destinare all'autoconsumo nel ciclo produttivo aziendale oltre che l'introduzione di un impianto di illuminazione a led finalizzato alla riduzione dei consumi.

Gli investimenti programmati nell'ambito della “produzione primaria” prevedono l'acquisto di attrezzature finalizzate all'introduzione di pratiche maggiormente “sostenibili” sotto il profilo ambientale e rivolte alla produzione di uve. Nel dettaglio è previsto l'acquisto di una irroratrice a recupero, di attrezzatura per la gestione del diserbo fisico/meccanico e di un impianto destinato al trattamento delle acque di lavaggio delle irroratrici impiegate nell'esecuzione dei trattamenti fitosanitari.

Relativamente all'ambito della “trasformazione” si prevede l'acquisto di attrezzature finalizzate al miglioramento della qualità del prodotto trasformato quali un impianto per la gestione dei gas contenuti nel vino, la costruzione di un circuito di raffreddamento per autoclavi e nuove linee di trasporto vino tra autoclavi e impianto di imbottigliamento.