



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

DENOMINAZIONE PROGETTO: ADEGUAMENTO CAPACITA' PRODUTTIVA E DI STOCCAGGIO, REALIZZAZIONE IMPIANTI PER RICEVIMENTO E PRESSATURA UVE, REALIZZAZIONE DI BASAMENTI ESTERNI PER VASI VINARI, ACQUISTO E POSA IN OPERA DI VASI VINARI ED ALTRI IMPIANTI ED ATTREZZATURE ENOLOGICHE.

TIPOLOGIA DI INTERVENTO: 4.2 "Investimenti per la trasformazione, la commercializzazione e lo sviluppo di prodotti agricoli"

DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO:

1. Sito produttivo di Codroipo (UD). Intervento strutturato con la realizzazione di un nuovo basamento in c.a. ad interessare una superficie di oltre 1.000 mq dove verranno collocati nuovi vasi vinari in acquisto oltre che i relativi impianti accessori.

La posa in opera di nr. 14 serbatoi verticali in inox della capacità di HL 3.000 ciascuno consentirà di adeguare i volumi di lavorazione e stoccaggio che attualmente necessitano alla CANTINA DI RAUSCEDO Società Cooperativa Agricola per il proprio sviluppo commerciale.

E' contestualmente previsto l'isolamento totale dei vasi vinari in acquisto, al fine di migliorarne la dispersione termica ed ottenere un notevole risparmio di frigoriferie utilizzate nei processi di trasformazione ed affinamento.

Il sito produttivo di Codroipo (UD) sarà interessato inoltre dalla installazione di un nuovo impianto di refrigerazione e condizionamento adeguato alle mutate esigenze aziendali.

Completa l'intervento per la parte impiantistica, la fornitura e la posa in opera di un impianto solare termico, di un impianto di accumulo termico di acqua calda e di una centrale di produzione e distribuzione di soluzione riscaldante con relativa pompa di calore.

E' prevista inoltre una ristrutturazione degli impianti elettrici esistenti, con l'introduzione di apparecchiature illuminanti a LED in un'ottica di riduzione del consumo energetico.

La parte del progetto relativa alla fornitura e posa in opera di impianti tecnologici e di vinificazione prevede l'acquisto di una nuova pompa a servizio della area di stoccaggio realizzata con i nuovi serbatoi orizzontali precedentemente descritti.

Si prevede inoltre l'adeguamento dell'attuale impianto di ossigenazione per il trattamento delle acque reflue di lavorazione enologiche, e l'ammodernamento e la modifica dell'impianto di etichettatura.

2. Sito produttivo di San Giorgio della Richinvelda (PN). L'intervento prevede la fornitura e la posa in opera di una nuova pressa continua a membrana con relativi impianti di servizio, finalizzato ad adeguare e diminuire i tempi di lavorazione delle uve nelle fasi di raccolta. E' inoltre prevista la fornitura di una nuova pompa a servizio dell'impianto di pressatura uve e l'acquisto di un flottatore per la chiarifica dei vini.

Ulteriori investimenti sono infine finalizzati ad aumentare la promozione commerciale mediante la progettazione e la realizzazione di uno stand fieristico, lo sviluppo del sito aziendale per e-commerce e commercio digitale.

Completa l'intervento l'acquisto di fusti cauzionabili vuoti a rendere per vendita di vino sfuso (clienti Ho.Re.Ca) in un'ottica di contenimento costi di packaging e di riduzione di rifiuti prodotti.