



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: RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO AD USO UFFICI ED AREA DI VENDITA/ESPOSIZIONE, FORNITURA DI NUOVI IMPIANTI ENOLOGICI, MACCHINARI ED ATTREZZATURE, POTENZIAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE.

TIPOLOGIA DI INTERVENTO: 4.2.1 "Investimenti per la trasformazione, la commercializzazione e lo sviluppo di prodotti agricoli"

DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO:

Il progetto imprenditoriale si articola in diversi interventi che riguardano in primo luogo la ristrutturazione del corpo attualmente adibito ad uso uffici.

Gli spazi al piano interrato saranno riconvertiti a showroom, sale riunioni, ecc., oggi pressoché mancanti, al fine di rispondere alle future esigenze, sia in termini di funzionalità interna che in termini di immagine aziendale. E' prevista inoltre una doppia area tecnico professionale di degustazione interna con ambiente neutro per una corretta valutazione qualitativa dei vini sia fermi che spumanti.

Al piano seminterrato, è presente una cantina di invecchiamento di notevole dimensione e qualità estetica che la società intende mettere in evidenza con un accurato sistema di illuminazione, collegandola visivamente e fisicamente con una sala assaggio/esposizione vini.

Sono inoltre previste le complete ristrutturazioni degli impianti elettrici, di riscaldamento e di condizionamento, Al fine di ridurre i consumi elettrici, si prevede l'installazione di apparecchi illuminanti a LED, e l'edificio sarà dotato di un impianto di cablaggio strutturato che permetterà di interconnettere tutti i locali per quanto riguarda la rete dati e fonia.

E' prevista la fornitura di nuovi impianti enologici quali un depalettizzatore automatico oltre che il potenziamento dell'impianto di depurazione.