

**RELAZIONE DESCRITTIVA SINTETICA DEL PROGETTO**  
ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013

SOGGETTO RICHIEDENTE

**CANTINA SOCIALE MASONE - CAMPOGALLIANO SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA**

TITOLO DEL PROGETTO

**Miglioramento Tecnologico e Riqualificazione stabilimenti aziendali**

ABSTRACT/BREVE DESCRIZIONE

La cantina ha intenzione di investire su entrambi gli stabilimenti aziendali, in continuità con gli interventi effettuati negli anni precedenti.

**Presso lo stabilimento di Masone si intende effettuare:**

*VETRIFICAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE - CORREZIONE PENDENZA - APPLICAZIONE ANELLI INOX.*

L'intervento consisterà nelle operazioni di ciclo vetrificante, fornitura e applicazione n°14 anellini inox, ripristino pendenze fondo, per le 14 vasche fuori terra e nelle operazioni di ciclo vetrificante per le 2 vasche interrate.

*TORBIDIMETRO.* Consente una facile taratura e accuratezza nella rapidità di regolazione dei campioni, garantendo una memoria dati accurata ed elevate performance su un'ampia gamma di campioni anche in condizioni difficili.

*TORCHIO.* Garantisce il trattamento di uva bianca o nera (grappoli di uva interi, grappoli di uva precedentemente pigiati, grappoli di uva precedentemente derapati e pigiati, uva fermentata). È dotata di impianto elettrico di gestione preconfigurato.

*CHILLER FRIGO.* Caratterizzato da potenza frigorifera di 351 Kw, con regolazione automatica e possibilità di comunicazione verso l'esterno, garantisce un controllo preciso della temperatura.

**Presso lo stabilimento di Campogalliano si intende effettuare:**

*POMPA A PISTONI.* Caratterizzata da grande funzionalità, robustezza e affidabilità, consente di ottenere un elevato rendimento unitamente ad un flusso regolare, equilibrato e privo di sbattimento, nel massimo rispetto dei caratteri qualitativi del prodotto

*IMPIANTO LAVAGGIO SERBATOI.* Caratterizzato da un sistema di lavaggio automatizzato che garantirà l'eliminazione del lavaggio manuale, evitando al personale addetto la presenza in ambienti ristretti molto umidi, a contatto con spruzzi di detersivi chimici ed i loro vapori. Esegue in piena autonomia ogni ciclo di pulizia, senza alcun presidio.

*STRUTTURA IN METALLO E COPERTURA, REALIZZAZIONE MANUFATTO PER STOCCAGGIO VINACCE ED INSTALLAZIONE COPERTURA, IMPIANTO ELETTRICO*

Realizzazione di struttura prefabbricata in metallo con relativa copertura in telo, per l'area pressa e per il manufatto raccolta vinacce, e conseguente impianto elettrico, a seguito della necessità di facilitare ed ottimizzare il carico delle vinacce.

Gli interventi si realizzeranno nelle tempistiche previste dal presente bando (con progetto durata biennale).

#### COSTO DEL PROGETTO

Il costo complessivo del progetto è pari a **€ 522.731,22** così suddiviso:

Tipo Investimento	Importo
<i>Opere Edili ed Affini/Impianti fissi</i>	€ 122.929,26
<i>Impianti e Macchinari Specifici</i>	€ 374.910,00
<i>Spese Tecniche e di Consulenza</i>	€ 24.891,96

Reggio Emilia, 29/05/2025

Il Presidente  
CANTINA SOCIALE  
MASONE - CAMPOGALLIANO snc  
IL PRESIDENTE  
(FONTANESI MARCO)

*Fontanesi Marco*