

RELAZIONE DESCRITTIVA SINTETICA DEL PROGETTO

ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013

SOGGETTO RICHIEDENTE

Azienda

CUAA:	LGLLRT66C31D037B
PARTITA IVA:	02112420357
DENOMINAZIONE:	LUGLI ALBERTO
INDIRIZZO:	VIA DEL FABBRO 5/C
COMUNE:	CORREGGIO
PROVINCIA:	REGGIO EMILIA

TITOLO DEL PROGETTO

Miglioramento della meccanizzazione vitivinicola aziendale

ABSTRACT/BREVE DESCRIZIONE

Il Piano di investimenti prevede interventi di miglioramento della meccanizzazione aziendale. Questi investimenti non saranno fini a se stessi oppure incentrati esclusivamente a sostituire macchinari obsoleti, ma focalizzati sulla riduzione dei costi di gestione e sul miglioramento/innovazione delle pratiche colturali. Il primo bene oggetto del Piano di Investimenti ricade nella categoria degli attrezzi per la raccolta e il trasporto delle uve.

Trattasi di macchina già in dotazione all'azienda, ma che andrebbe ad implementare l'attuale parco attrezzature/ sostituire attrezzature ormai obsolete visto il progressivo ampliamento delle superfici vitate condotte avvenuto negli ultimi anni.

Nella fattispecie siamo al cospetto di un rimorchio agricolo per il trasporto delle uve con vasca in acciaio inox.

Il secondo attrezzo coinvolto riguarda la fase di fertilizzazione dei terreni investiti a vigneti.

La concimazione consiste nell'apporto al terreno di fertilizzanti, ossia di qualsiasi materiale organico o inorganico, naturale o sintetico che, per il suo contenuto in elementi nutritivi o per le sue particolari caratteristiche chimiche, fisiche o biologiche contribuisce al nutrimento delle piante coltivate o al miglioramento della fertilità del terreno.

L'utilizzo di concimi organici o organo-minerali sta avendo una notevole importanza in materia agronomica in quanto dopo anni di sfruttamento dei suoli e di concimazioni minerali poco razionali, la concimazione organica o organo-minerale diventa una necessità anche per il vigneto.

La corretta concimazione della vite previene ed evita i danni causati da carenze nutrizionali. Concimare alla fine del ciclo produttivo favorisce uno sviluppo ottimale delle piante e un miglioramento qualitativo delle uve.

Costo degli attrezzi

Spandiconcime: 3.050,00 € + IVA

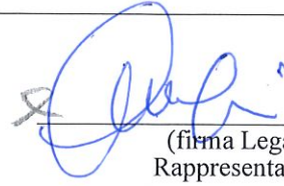
Rimorchio trasporto uva: 19.050,00 € + IVA

Il progetto verrà completato entro 12 mesi dall'eventuale concessione

COSTO DEL PROGETTO

Il costo totale del progetto è pari a 22.100,00 € IVA esclusa e sarà sostenuto grazie a risorse proprie accantonate

DATA, 12/05/2022



(firma Legale
Rappresentante

N.B. Il presente documento sarà reso pubblico nella sezione “Amministrazione Trasparente” del sito della Regione Emilia-Romagna in relazione a coloro che risulteranno ammissibili e finanziabili. Pertanto si invita a limitarsi all’illustrazione degli elementi essenziali dell’intervento per il quale il vantaggio economico sarà concesso.