

# RELAZIONE DESCRITTIVA SINTETICA DEL PROGETTO

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

## SOGGETTO RICHIEDENTE

Società Agricola Ghini s.s.

Via Gambellara 71

Imola (BO)

CUAA : 03789410374 – PIVA: 00661891200

## TITOLO DEL PROGETTO

Miglioramento delle prestazioni aziendali attraverso incentivando il miglioramento delle meccanizzazione in un ottica di minor impatto ambientale, miglioramento qualitativo delle produzioni e corretto utilizzo della risorsa idrica in funzione di una razionalizzazione dei consumi.

## ABSTRACT/BREVE DESCRIZIONE

Descrizione **dettagliata** delle azioni progettuali previste (specificando per ciascuna gli obiettivi specifici, le modalità di svolgimento, le risorse necessarie e i tempi di realizzazione)

L'azienda intende migliorare le prestazioni e la sostenibilità globale dell'azienda attraverso il miglioramento della meccanizzazione, il miglioramento dell'impatto ambientale, il miglioramento qualitativo delle produzioni e il corretto utilizzo della risorsa idrica in funzione di una razionalizzazione dei consumi.

In riferimento al corretto utilizzo della risorsa idrica l'azione progettuale prevista è l'acquisto di attrezzature che permettano di ridurre i consumi di acqua essendo tecnologicamente più avanzate rispetto a quelle esistenti. Nello specifico gli investimenti sono

- Irrigatore Turbocar modello 125 IG 450- IG 1S marca idrofoglia con contalitri;
- Motopompa per irrigazione sidermeccanica;
- Filtro filtomat 6" 106XLP

L'azienda intende sostituire un vecchio rotolone con irrigatore a cannone dotato di manometro sulla macchina e sull'irrigatore, centralina di controllo della velocità e della pluviometria di efficienza pari al 60% corrispondente alla classe M (cod.9 tab 1) con un nuovo rotolone con barra nebulizzatrice a bassa pressione (< 3,5 atmosfere) dotato di manometro sulla macchina e sull'irrigatore, centralina elettronica di controllo della velocità e della pluviometria di efficienza pari all'85% corrispondente alla classe A (cod. 15 tabella 1) tradotto in risparmio idrico potenziale del 29% (come indicato nella Tabella 2) come combinazione di un

impianto irriguo esistente codice 9 con un impianto nuovo codice 15 per la quale risulta pertanto ammissibile.

In riferimento al miglioramento della meccanizzazione gli investimenti sono :

- Aratro mod. TRV22A;
- Erpice rotante Falc mod. Foxspecial 2300;
- Serbatoio riempi bins RB
- Carrello elevatore a 4 RM.

Gli investimenti sopra indicati consentiranno una riduzione dei tempi lavoro, una riduzione dei consumi di carburante, un aumento della qualità del prodotto con miglioramento dell'impatto ambientale e successivo incremento di redditività per l'azienda.

### **COSTO DEL PROGETTO**

Riepilogo delle risorse necessarie per la realizzazione delle singole azioni progettuali previste

Il costo delle attrezzature oggetto di domanda è il seguente:

Investimento	Costo €
Irrigatore Turbocar mod.125GI	€ 27.500,00
Motopompa per irrigazione	€ 25.085,00
Filtro Filtomat	€ 5.263,80
Aratro mod TRV 22A	€ 39.500,00
Erpice rotante FALC mod. Fox Special 2300	€ 10.600,00
Serbatoio riempi bins RB	€ 26.500,00
Carrello elevatore a 4 RM	€ 59.455,00
<b>TOT</b>	<b>193.903,80</b>

Gli investimenti saranno realizzati entro 12 mesi da ricevimento dell'atto di concessione

DATA,03/01/2024



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.