

# RELAZIONE DESCRITTIVA SINTETICA DEL PROGETTO

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

## SOGGETTO RICHIEDENTE

Azienda	
CUAA:	GNZRLL53P66H298H
PARTITA IVA:	01753550357
DENOMINAZIONE:	AZ. AGR. MASCOTTE DI GONZAGA ORIELLA
INDIRIZZO:	VIA NAVIGLIO NORD 6
COMUNE:	RIO SALICETO
PROVINCIA:	REGGIO EMILIA

## TITOLO DEL PROGETTO

Potenziamento meccanizzazione Impresa cerealicola in CSG con az. agr. Becchi Francesco

## ABSTRACT/BREVE DESCRIZIONE

Il progetto di investimenti aziendale verte sul miglioramento delle tecnologie aziendali per la gestione delle superfici investite a cereali, in particolare si tratta di due investimenti, divenuti fondamentali per l'azienda per due principali motivazioni:

- Crescita esponenziale avvenuta dall'annata agraria 2020 ad oggi a livello di terreni condotti: da 98,0051 ettari agli attuali 112,8101 ettari (facilmente rilevabile dai Piani Colturali 2020, 2021 e 2022);
- Necessità di modernizzare e innovare le tecniche di lavorazione dei terreni sempre più orientate verso la sostenibilità ambientale ed economica.

Il carro rimorchio con cassone ribaltabile (dumper) con capacità massima di trasporto pari a 340 q.li, è un investimento che risulta fondamentale nel proseguo dell'attività aziendale. Come già preannunciato, vi è già stato un significativo ampliamento delle superfici cerealicole gestite dall'azienda nel triennio 2020-2022. A ciò vi si aggiunge la volontà, nell'immediato futuro, di dismettere completamente la coltivazione di foraggio (Erba Medica nella fattispecie) a favore di una completa investitura delle superfici seminabili a cereali (incremento previsto pari al 5-10 %). Tale previsione verrà attuata a partire già dalla prossima annata agraria, ed è dettata dai recenti aumenti esponenziali dei prezzi di vendita di tutti i principali cereali (Mais, Orzo, Frumento, Avena, ecc.) con relativi risvolti positivi sul potenziale volume d'affari globale dell'Impresa. Il secondo bene oggetto del Piano di Investimenti ricade nella categoria degli attrezzi atti alla minima lavorazione dei terreni, in particolare alla preparazione del letto di semina senza l'ausilio del rivoltamento massiccio delle zolle (aratura).

Trattasi di attrezzo altamente moderno ed innovativo che lavora sui terreni nello stato in cui si trovano post-raccolto, ossia ancora in presenza delle "stoppie".

Particolarmente adatto a lavorare post coltivazione mais, cereali allestati e colture intercalari, permettendo di preparare il successivo letto di semina, in una sola passata, direttamente sul terreno sodo, evitando come già preannunciato l'aratura.

L'operazione è resa possibile dai diversi elementi che lavorano in successione.

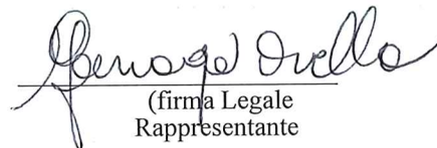
Investimento	Quantità (n/mq/mc)	Preventivo ditta prescelta	
		Ditta - n. prev. - data	Importo
Preparatore terreno	1	Krone Italia, sn, 03/03/2022	54.400,00
Dumper	1	Visini, n° 085/2022, 10/03/2022	50.000,00
<b>totale investimenti</b>			<b>104.400,00</b>

Il progetto verrà completato entro 12 mesi dall'eventuale concessione

### **COSTO DEL PROGETTO**

Il costo totale del progetto è pari a 104.400,00 € IVA esclusa e sarà sostenuto grazie a finanziamento bancario

DATA, 22/06/2022

  
(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.