

# RELAZIONE DESCRITTIVA SINTETICA DEL PROGETTO

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

## SOGGETTO RICHIEDENTE

Azienda

CUAA: 02817590355 PARTITA IVA: 02817590355

SOCIETA' AGRICOLA "I SIRONI"

DENOMINAZIONE: S

INDIRIZZO: VIA MARTIRI DI LEGORECCIO 7

COMUNE: CASTELNOVO NE' MONTI

PROVINCIA: REGGIO EMILIA

#### TITOLO DEL PROGETTO

Realizzazione stalla per la rimonta, ampliamento stalla a stabulazione fissa, aumento della capacità di stoccaggio del foraggio con la costruzione di due hangar per l'innovazione di processo e l'incremento della qualità dei prodotti e quindi del benessere degli animali.

## ABSTRACT/BREVE DESCRIZIONE

Il progetto prevede di migliorare la produzione, la qualità e la tipicità del latte destinato alla trasformazione in Parmigiano Reggiano, incrementare il benessere degli animali e ridurre l'impatto ambientale dell'allevamento.

I vantaggi legati agli investimenti proposti si inquadrano in un miglioramento della situazione aziendale in termini di produzione come qualità e quantità attraverso l'aumento delle caratteristiche organolettiche del latte e quindi dei suoi prodotti. La qualità e la quantità del latte sono strettamente legate al benessere dell'animale e a tutti i fattori che lo compongono come l'alimentazione.

L'idea dell'azienda è la concreta realizzazione di economie di scala all'interno dell'impresa, con la latteria e con gli altri operatori in modo da essere competitivi riducendo gli sprechi e diminuendo i costi sia come risparmio energetico e gestione delle attività sia come maggior qualità e maggior attenzione all'alimentazione e al benessere animale.

L'impresa intende realizzare i seguenti investimenti:

- L'ampliamento della stalla con aggiunta di 14 poste alle 40 esistenti. La realizzazione di una stalla a lettiera permanente per l'asciutta, la rimonta e come locale infermeria e box parto.
- Acquisto attrezzature zootecniche e interventi legati al benessere animale e all'efficientamento energetico;
- Ampliamento platea e pozzo nero
- Area paddock esterna
- Realizzazione n. 2 hangar ad uso fienile;



Gli interventi in progetto mirano a migliorare la produzione, la qualità di latte da destinare alla trasformazione in Parmigiano Reggiano grazie all'ampliamento della stalla con relativo aumento del numero dei capi. La realizzazione degli hangar ad uso fienile garantiranno la qualità dei foraggi, fondamentale per ottenere latte di qualità. Con l'aumento del superficie a capo in stalla incrementerà il benessere animale.

I vantaggi principali di allestire la stalla a stabulazione libera a cuccette con relativo paddock esterno sono i seguenti:

- Aumento della produzione e del benessere animale;
- Miglioramento delle condizioni igieniche;
- Miglioramento delle condizioni di riposo dell'animale e relativo incremento delle prestazioni produttive;

I foraggi sono alimenti destinati al bestiame costituiti da piante intere, utilizzate fresche appena sfalciate o dopo conservazione.

L'aspetto che negli anni è cambiato molto è l'organizzazione dei sistemi zootecnici e con questa la dimensione delle aziende, il livello produttivo delle bovine, il grado di meccanizzazione e la disponibilità di manodopera. La produzione e l'utilizzazione dei foraggi segue questi cambiamenti, che richiedono:

- specie più produttive in termini di quantità e qualità;
- modifiche dei cantieri di lavoro per rendere più efficienti la raccolta e la conservazione dei prodotti, riducendo le perdite;
- una migliore conoscenza del valore nutritivo dei foraggi, indispensabile per fare fronte alle esigenze nutrizionali di bovine più produttive.

Sebbene siano stati fatti notevoli passi in avanti nella meccanizzazione dei cantieri di fienagione, le basi agronomiche per la produzione sono sostanzialmente rimaste invariate nel tempo. L'intensificazione dell'allevamento delle bovine da latte ha però spostato l'obiettivo produttivo dalla sola quantità anche alla qualità, aumentando l'attenzione sulla scelta delle specie e delle cultivar da seminare e sulle tecniche di coltivazione, di raccolta e conservazione dei fieni, al fine di ridurre le perdite di sostanza secca e preservare le qualità nutritive.

Nell'ambito del comprensorio del Parmigiano Reggiano DOP, l'autoproduzione dei fieni assume ancor più valore rispetto a molte altre realtà lattiero-casearie Emiliane ed Italiane. Il disciplinare di produzione licenziato dal Consorzio impone rigide regole da rispettare circa la quota di produzione di fieno interna all'azienda e sulla provenienza di eventuali foraggi acquisiti esternamente.

Un disciplinare molto serrato su questo tema, permette di mantenere quella tipicità che è rilevabile successivamente nella qualità del latte e del prodotto trasformato finale.

L'azienda agricola I Sironi, circa il tema "autoproduzione di foraggio", prevede un investimento che si prefigge due obiettivi principali:

- Efficientare il processo produttivo;
- Miglioramento della qualità.

Con la realizzazione degli hangar ad uso fienile si punta a migliorare il processo produttivo della fienagione.

Tale miglioramento si ripercuote in modo esponenziale sul processo produttivo del Parmigiano Reggiano.

Il miglioramento qualitativo dei foraggi sarà garantito, oltre che dagli aspetti già menzionati,



anche dalle caratteristiche tecniche innovative e moderne del macchinario interessato.

# COSTO DEL PROGETTO

Il costo del progetto è pari a 541.434,84 € IVA esclusa e sarà sostenuto grazie ai fondi aziendali.

	Opere edili ampliamento stalla e costruzione nuova stalla  Struttura e attrezzatura nuova stalla con cupolino	764 mq	metrico/Tabelle UCS 90.258,37	Parenti costruzioni snc Offerta del 28/04/2022	Importo 104.699,71
	stalla e costruzione <b>nuova</b> stalla Struttura e attrezzatura		90.258,37		104.699,71
		604 mq			E
				Due A srl Prev. N. 636/21	193.331,00
Opere ed	Reti frangivento	243 mq		R2 del 31/03/2022	20.780,00
	Struttura e attrezzatura ampliamento stalla con coibentazione	160 mq		Due A srl Prev. N. 635/21 R2 del 31/03/2022	41.800,00
	Paddock manze	1103 mq	426,00	Parenti costruzioni snc Offerta del 28/04/2022	494,16
	Quinta verde per mascherare nuovi edifici	10	3.905,60	Parenti costruzioni snc Offerta del 28/04/2022	4.530,50
	Faretti fotovoltalci	20 W		Martinelli Anco Luca srl prev. N. 219/22 del 09/05/2022	240,00
	Ampliamento concimaia e pozzo nero	231 mc pozzo	35.724,36	Parenti costruzioni snc Offerta del 28/04/2022	41.440,26
- 1	Opere edili realizzazione hangar ad arco uso fienile	546 mq -	28.034,45	Parenti costruzioni snc Offerta del 28/04/2022	32.519,96
	Struttura hangar ad arco uso fienile			Due A srl Prev. N. 642/2022 R1 del 31/03/2022	41.900,00
	Opere edili realizzazione hangar a gamba dritta uso fienile	167 mq	14.535,06	Parenti costruzioni snc Offerta del 28/04/2022	16.860,67
	Struttura hangar a gamba dritta uso fienile		-	Due A srl Prev. N. 652/2022 R1 del 31/03/2022	35.500,00
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-11/01/	totale investimenti	506.434,84
Spesicnic	Spese tecniche per progettazione, direzione lavori etc.	1		Studio tecnico Arch.  Massimiliano Borghi prev.  N. 21/2022 del  31/03/2022	35.000,00
				totale spese tecniche	35.000,00
w				Totale investimento	541.434,84



DATA,

Castelnovo Ne' Monti, 28/05/2022

Società Agricola "I Sironi" s.s. Via Fariolo, 74 - Cell. 339.4521050 42035 Castelnovo ne' Monti (RE) P.IVA 02817590355

> (firma Legale Rappresentante

N.B. Il presente documento sarà reso pubblico nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito della RegioneEmilia-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.