



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

Capa Bologna Società Cooperativa Agricola
Via Fossa Lavezzola 83
44033 Berra (FE)

TITOLO DEL PROGETTO

Innovazione tecnologica dello stabilimento finalizzata alla valorizzazione della lavorazione e trattamento del grano duro, al fine di consolidare e migliorare la competitività dell'Impresa.

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):

Realizzazione Impianto tecnologici per il ricevimento, lo stoccaggio e il trattamento del grano duro

Risorse necessarie: € 4.715.876,45

obiettivo specifico: Miglioramento rendimento globale Impresa, attraverso l'aumento del fatturato il nuovo investimento permetterà di soddisfare le richieste di grano duro di qualità inserite nell'accordo Barilla, garantendo attraverso l'innovazione e la tecnologia dei nuovi impianti di lavorazione e trattamento del grano duro, una filiera interamente emiliano-romagnola e su un prodotto di elevata qualità anche da un punto di vista ambientale, mentre gli agricoltori potranno programmare la produzione e avere certezza di uno sbocco commerciale, sottraendosi alla logica delle commodity.

I nuovi investimenti saranno innovativo sia sotto il profilo del prodotto che delle tecnologie e della organizzazione: concorreranno al raggiungimento di uno degli obiettivi trasversali individuati dal Fondo Europeo, quali l'innovazione.

Più dettagliatamente l'investimento concorrerà a soddisfare direttamente il fabbisogno del miglioramento della competitività della impresa, e indirettamente favorirà il rafforzamento di forme di integrazioni orizzontali e verticali nelle filiere agroalimentari con gli stessi produttori di base.

modalità di svolgimento.

Il progetto prevede l'installazione di 6 sili metallici verticali nell'area adiacente (fianco Est) l'ultimo intervento di ampliamento della capacità di stoccaggio aziendale (nuova installazione di 5 sili verticali – dicembre 2013 – dicembre 2014; fine lavori del gennaio 2015). Ciascun silo avrà una capacità di stoccaggio pari a 5805 T, ca.

La platea di fondazione dei nuovi sili impegnerà una superficie pari a (71x44) 3124 mq, attualmente utilizzata per lo stoccaggio all'aperto di bancali e attrezzature, interna al perimetro aziendale e funzionale allo svolgimento dell'attività di scopo.

tempi di realizzazione: entro 12 mesi dalla data di notifica dell'atto dirigenziale di concessione del



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

contributo;

Spese generali

€ 235.793,00

COSTO DEL PROGETTO

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

Realizzazione Impianto tecnologici per il ricevimento, lo stoccaggio e il trattamento del grano duro.
€ 4.715.876,45;