

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA

Da pubblicare ai sensi dell'art. 27, comma 1 del D. LGS 33/2013

Soggetto Richiedente

Flavio Mauro

Titolo del progetto

Sviluppo Montechiaro

Breve descrizione

Investimento 1 – ricovero seminativi (cereali)

Settore seminativi

Fabbisogno: processi di raccolta e stoccaggio

Obiettivo: introduzione innovazioni di processo B

Codice priorità :

L'azienda è carente di immobile per lo stoccaggio dei semianativi e intende realizzarlo ex novo per poter disporre dei cereali raccolti durante l'anno e mantenerne la qualità in maniera ottimale, così da poter avere prezzi di vendita idonei ed evitare smaltimenti di prodotto deperito in campo.

La spesa per la realizzazione del ricovero granaglie computa il costo del prefabbricato e il costo delle opere edili consequenziali all'intervento (scavo di sbancamento, ecc.), espressi come segue:

Spesa 227.719,54 €

Investimento 2 – Botte con ugelli antideriva

Settore seminativi

Fabbisogno: riduzione impatto ambientale

obiettivo: introduzione nuove tecnologie A

Codice priorità : b3

L'azienda necessita di botte per il diserbo sui seminativi in quanto spesso, ci si trova a dover salvaguardare la produzione dalla competizione delle erbe infestanti.

L'azienda si vuole dotare di apposite botte con ugelli antideriva a norma P:A.N. per migliorare l'uso del Tale macchinario si presta all'introduzione in azienda di sistemi produttivi a carattere innovativo. principio attivo chimico riducendolo pur consentendo un migliore assorbimento fogliare.

Spesa 4.500,00

Investimento 3 – erpice a dischi

Settore: seminativi

Fabbisogno: sistemi produttivi innovativi

Obiettivo: introduzione nuove tecnologie A

Codice priorità : b6

La macchina, ottimale per operazioni di agricoltura conservativa, prevede la rottura del terreno, arieggiandolo, in vista di preparazione della semina su sodo. Tale operazione agromeccanica consente di non stravolgere il suolo di coltivo mantenendo la naturale fertilità dello stesso.

Spesa 4.800,00

Investimento 4 – caldaia termica a biomassa

Settore: seminativi

Fabbisogno:

miglioramento della situazione aziendale in termini di uso di risorse rinnovabili H

Codice priorità : a

L'azienda intende dotarsi di caldaia termica a biomassa da 10 kw fornita da Fontana srl, da collocare nel piccolo ricovero attrezzi presente in azienda e utilizzato per la manutenzione.

La caldaia è funzionale al riscaldamento del corpo di fabbrica nei periodi freddi.

Spesa 2.200,00

Investimento 5 – quinta di verde per nascondere i nuovi edifici

Settore seminativi

Fabbisogno: processi di raccolta e stoccaggio

obiettivo: innovazioni di processo B

Codice priorità : b2

L'azienda realizzerà una quinta di verde per poter mascherare il nuovo immobile, come anche volontà della commissione per la qualità ambientale ed architettonica del comune di Rivergaro, con essenze non produttive.

Tale intervento viene realizzato in connubio con la realizzazione di magazzino per lo stoccaggio dei seminativi e perciò ne segue il fabbisogni e l'obiettivo

Spesa 2.810,00

Risorse: proprie:

Tempi di realizzazione:

Costo complessivo: 242.029,54

Costo del progetto

voce	PI
Deposito granaglie	€ 227.719,54
quinta di verde	€ 2.810,00
Botte	€ 4.500,00
Erpice a dischi	€ 4.800,00
caldaia a pellet	€ 2.200,00
totale piano	€ 242.029,54

Piacenza 14/07/2022