

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA

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

Soggetto Richiedente

Loda Marzia

Titolo del progetto

Sviluppo Orticole Loda

Breve descrizione

Investimento 1 – seminatrice specifica

Settore: ortofrutta

Fabbisogno: miglioramento meccanizzazione fascia 81-100%

Concorre alle produzioni biologiche fascia 81-100 %

Concorre OP fascia 81-100%

Obiettivo: introduzione nuove tecnologie A

Codice priorità :

L'azienda intende dotarsi di seminatrice specifica per serra, in grado di operare in ambiente protetto, gestendo la posa dei semi, di dimensioni variabili con rapidità.

La macchina consente di migliorare il lavoro degli operatori, riducendo elementi di inefficienza, quali fallanze, semine ravvicinate, ecc.

Spesa: **13.500,00 €**

Investimento 2 – trattrice

Settore: ortofrutta

Fabbisogno: miglioramento meccanizzazione fascia 81-100 %

Concorre OP fascia 81-100%

Concorre alle produzioni biologiche fascia 81-100 %

Obiettivo: introduzione nuove tecnologie A

codice priorità:

L'azienda intende acquistare un trattore (attualmente l'azienda dispone di una trattrice Valpadana, per le operazioni ove occorre maggiore potenza (zappature, trasporti, ecc.).

La trattrice è dotata di impianto satellitare che non è stato scorporato in preventivo e sul quale non si è potuto fare un raffronto.

L'azienda avendo la principale attività (e lo SO di riferimento) sulle colture orticole abbina la trattrice, la quale genericamente è trasversale, ma in questo caso non può che essere considerata univoca a tale settore (in particolare per i fabbisogni).

La macchina, generica, gommata, con cabina e cambio poweshift viene valutata tramite tabellare RER in **55.674,54 €**.

Investimento 3 – botte con ugelli antideriva

Settore : Ortofrutta

Fabbisogno: riduzione impatto ambientale

Concorre OP fascia 81-100%

Concorre alle produzioni biologiche fascia 81-100 %

Obiettivo: introduzione nuove tecnologie A

Codice priorità : b3

L'azienda intende acquistare una moderna botte per trattamenti fitoiatrici, prodotta secondo le attuali norme P.A.N., provvista di ugelli antideriva, in grado di nebulizzare le goccioline in aspersione permettendo un migliore contatto e assorbimento da parte dei vegetali con riduzione dei principi attivi e di conseguenza proporre prodotti a residuo zero, rispondendo nel miglior modo possibile alle richieste del mercato e della GDO.

Spesa: **5.600,00 €**

Risorse: proprie

Tempi di realizzazione: 12 mesi + proroga

Costo complessivo: **74.774,54 €**

Costo del progetto

voce	PI
seminatrice	€ 13.500,00
trattrice	€ 55.674,54
botte	€ 5.600,00
totale piano	€ 74.774,54

Piacenza 13/08/2024