

RELAZIONE DESCRITTIVA SINTETICA DEL PROGETTO

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

SOGGETTO RICHIEDENTE

BELLONI ANDREA RICCARDO

TITOLO DEL PROGETTO

**REALIZZAZIONE DI RECINZIONE ELETTRIFICATA PERMANENTE E
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE MECCANICHE INDIVIDUALI A DIFESA DI
PRODUZIONI VEGETALI**

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)

Il progetto consiste nella realizzazione e posa di una recinzione elettrificata permanente a difesa di produzioni vegetali che si rende necessaria per salvaguardare aree coltivate (attualmente a foraggiere ma ben presto a frutteto) dall'invasione spontanea di animali selvatici quali caprioli, cinghiali, tassi, istrici.

Sarà realizzata con pali di legno robusti di diametro 10 cm ed h 2,5 m sui quali correranno i fili conduttori metallici in numero adeguato, l'impianto sarà corredato da isololatori, sistema di messa a terra e cartellonistica di avvertimento.

Per ulteriori specifiche si rimanda all'allegato SCHEMA DI PROGETTO.

Verranno realizzati 4 recinti distinti: il recinto 1 sarà costituito da 8 fili + 1 fettuccia da 12,5 mm e la spaziatura tra loro sarà di 10 cm per i primi 4 fili partendo dal basso e di 20 cm per i restanti 4 fili e la fettuccia fino a un'altezza totale di 140 cm.

I recinti 2,3 e 4 saranno costituiti da 6 fili + 1 fettuccia da 12,5 mm e la spaziatura tra loro sarà di 20 cm partendo dal basso sino ad un'altezza di 140 cm.

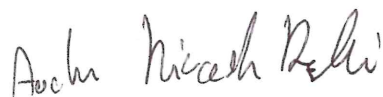
Per i recinti 2,3, e 4 è previsto l'utilizzo combinato di shelter plastici, mentre per il recinto 1 non è previsto.

con tali misure oltre a proteggere le produzioni vegetali dai danni provocati dalla fauna selvatica si modifica l'approccio e la pratica per una miglior gestione della fauna stessa, anche nell'ottica della conservazione della biodiversità in una prospettiva integrata. Inoltre con tali misure di salvaguardia si ridurrebbero le numerose richieste di risarcimento danni inoltrate agli enti territoriali di competenza dagli agricoltori

La posa e la messa in opera della recinzione avverrà entro 12 mesi dalla notifica dell'atto di concessione, così come riportato nell'Avviso Pubblico.

COSTO DEL PROGETTO

Il costo totale del progetto è pari a 14.286,95 euro.



Azienda Agricola Cantagallo

di Belloni Andrea Riccardo

Sede Legale Via Walter Tobagi 62 20082 Noviglio (MI)

Sede operativa SP 76 per Iggio 43047 Pellegrino P.se (PR)

P.IVA 12385890962