

RELAZIONE TECNICA

OGGETTO: CILA per la REALIZZAZIONE di RECINZIONI E RELATIVI CANCELLI

UBICAZIONE: ALFONSINE Località TAGLIO CORELLI 48011 (RA) Via Reale Voltana n. 48

IDENTIFICAZIONE CATASTALE: Foglio 38 Mappale 75 del Comune di Alfonsine

PRATICHE PRECEDENTI E CONFORMITA' EDILIZIA: Area libera su cui non si è realizzata alcuna opera

PROPRIETA': SOCIETA' AGRICOLA AGRARIA ERICA SRL con sede in Roncofreddo (FC) Via Matteotti n. 285
p.iva 02624060402 c.f. 01043800372 – Amministratore unico e Leg. Rappresentante Sig. GUIDI GIANCARLO
nato a [REDACTED]
[REDACTED]

PROGETTISTA E DIRETTORE LAVORI: Geom. Massimo Manara c.f. [REDACTED]
[REDACTED] con studio in Alfonsine 48011 (RA)
Piazza Gramsci 26 int. 8 iscritto al Collegio dei Geometri della provincia di Ravenna al n. 1179

Il sottoscritto Geom. Manara Massimo in qualità di tecnico incaricato per la pratica in oggetto, relaziona quanto segue:

Premesso che detta CILA rientra all'interno della richiesta di ampliamento di un allevamento avicolo esistente (di cui l'AUA è l'iter abilitativo), la CILA in oggetto è relativa alla realizzazione delle recinzioni e dei relativi cancelli di pertinenza dell'ampliamento dell'allevamento avicolo. Le recinzioni, come meglio evidenziato nell'allegato grafico, saranno realizzate mediante rete metallica plastificata (h. 1.80) e pali di sostegno in ferro zincato (h. 2.00).

I cancelli saranno 3:

- Cannello dotato di apertura automatizzata a distanza tramite il quale si accede alla viabilità privata che da Via Reale Voltana arriva all'allevamento.
- Cannello dotato di apertura automatizzata a distanza, tramite il quale si accede all'allevamento.
- Cannello che permette di accedere alla cella animali morti dall'interno dell'allevamento senza uscire dall'area di pertinenza

Tutti i cancelli saranno realizzati con colonne di sostegno in ferro zincato alte m. 2.15 e cancelli in ferro zincato e rete metallica plastificata (h. m. 2.15)

L'intervento dal punto di vista strutturale ricade negli interventi privi di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici e rientra al punto A.4.1 (L1) dell'allegato 1 DGR 2272/2016; l'allegato grafico è il medesimo di progetto

Per quanto riguarda il nuovo accesso carrabile, si specifica che è stata presentata congiuntamente la richiesta con istanza dedicata al Comune di Alfonsine.

Alfonsine, 12.12.2024

Il tecnico Geom. Massimo Manara