



RELAZIONE TECNICA

Trattasi di un progetto per la costruzione di un allevamento avicolo per galline ovaiole per conto della ditta "AVIZEN Società Agricola Semplice".

L'edificio sarà localizzato sul terreno in proprietà sito in Isola Vicentina Via Santa Maria Celeste censito catastalmente al Foglio 2° Mappali 17-81-94-95-96-187-195-432.

Il manufatto sarà caratterizzato da due blocchi affiancati uniti da una zona che funge da filtro.

Il capannone principale sarà caratterizzato da una forma rettangolare allungata dove saranno localizzati gli spazi per la stabulazione degli animali, le anticamere dell'elevamento e dalla concimaia coperta. Al fine di sfruttare l'andamento del terreno, decrescente verso Ovest, la concimaia coperta sarà realizzata su due livelli (vedasi Sezione B-B) mantenendo il livello della linea di gronda ed l'andamento del colmo.

Il capannone più piccolo sarà utilizzato per la gestione della produzione con Sala Lavorazione Uova, Magazzino Uova, deposito Officina ed Ufficio.

Nella zona posta centralmente verranno realizzati i vani funzionali alla pulizia e disinfezione con i spogliatoi "sporco" e "pulito" il bagno e la doccia.

Per quanto riguarda la sistemazione esterna, si realizzerà l'ingresso carraio sul lato Nord-Est del lotto con la predisposizione degli spazi a parcheggio, dell'area stoccaggio "morti" nonché la zona di disinfezione dei veicoli.

La struttura portante dell'edificio sarà realizzata con profilati in acciaio opportunamente dimensionati (*graficamente e stata rappresentata una struttura standard con capriate, sarà cura, a tempo debito, del calcolatore predisporre e dimensionare la struttura stessa*).

Per quanto riguarda il tamponavano dei locali si utilizzeranno pannelli tipo

"sandwich" con buone caratteristiche di isolamento termico e con colori tenui meglio descritti nelle tavole grafiche. Una particolare attenzione verrà adottata anche per la mitigazione ambientali con siepi e piantumazioni.

Per altri particolari si rimanda alla vista degli elaborati grafici allegati.

Montecchio Precalcino 12.09.2017

Il Tecnico

Geom. Caretta Claudio