

# DISPOSITIVI ANTICADUTA DALL'ALTO - RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO

## COMMITTENTE

Cooperativa Sociale Agri-Coop Alto Garda Verde S.A. Onlus"

## OGGETTO DEI LAVORI

PROGETTO DI AMPLIAMENTO DI ATTIVITÀ PRODUTTIVA "Cooperativa Sociale Agri-Coop Alto Garda Verde S.A. Onlus" in Variante al Piano di Governo del Territorio secondo la procedura di cui al D.P.R. 7 settembre 2010 n.160 Sportello Unico Attività Produttive

## NELL'IMMOBILE

- esistente
- isolato
- sito in via Golf n.35

## DESTINAZIONE

- privata
- agricola e funzioni connesse

LA REDAZIONE DELLA PRESENTE RELAZIONE E' AFFIDATA DAL COMMITTENTE AL

-progettista

## **1 CARATTERISTICHE DELLA COPERTURA**

A L'AREA OGGETTO DELL'INTERVENTO DI PROGETTAZIONE RIGUARDA:

- totalmente la copertura dell'immobile

B TIPOLOGIA DELLA COPERTURA

- a capanna

C CALPESTABILITA' DELLA COPERTURA

- totalmente calpestabile

D PENDENZE PRESENTI IN COPERTURA

- inclinata  $15\% < P < 50\%$

E TIPOLOGIA COPERTURA

- lignea

F PRESENZA IN COPERTURA DI

- lucernari
- pannelli FTV
- pannelli solari

G FREQUENZA DI MANUTENZIONE

- secondo necessità

## **2 PERCORSI DI ACCESSO ALLA COPERTURA – ESTERNO**

-dalla loggia del piano primo alla copertura mediante scala a pioli portatile adeguatamente ancorata

## **3 PUNTI DI ACCESSO ALLA COPERTURA – INTERNO**

-due lucernari 0,60x1,00

## **4 TRANSITO ED ESECUZIONE DEI LAVORI SULLA COPERTURA**

-dispositivi primari anticaduta UNI-EN 353-2

-dispositivi secondari anticaduta UNI-EN 353-2

## **5 TIPOLOGIA DEI “DPI” DA UTILIZZARE**

-imbracatura

-connettori

-casco con sottogola

## **6 ELABORATI GRAFICI ALLEGATI**

- Planimetria in cui risultano indicati i percorsi, i punti di accesso e i dispositivi di protezione previsti

## **7 TIPOLOGIA DI PROGETTAZIONE**

LA PROGETTAZIONE E' STATA REDATTA CONSIDERANDO DISPOSITIVI FISSI:

-indeformabili, prevedendo il “lavoro” in:

-posizionamento (trattenuta)

## **ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto progettista, Dott. Arch. Camilla Rossi, attesta la conformità degli elementi di cui alle disposizioni e alle normative vigenti in merito alle "Norme per la sicurezza dei lavoratori in quota e per la prevenzione di infortuni conseguenti al rischio di cadute dall'alto", cioè attesta la conformità di quanto progettato.

Toscolano Maderno  
giugno 2018

Il Progettista  
Camilla Rossi