

# DICHIARAZIONE D'IMPEGNO DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO PERMANENTI

Delibera dell'Assemblea Legislativa n. 149 del 17.12.2013, approvato l'Alto di indirizzo e Coordinamento per la prevenzione delle cadute dall'alto nei lavori in quota nei cantieri edili e di ingegneria civile, ai sensi dell'art. 6 della Legge Regionale 02.03.2009, n. 2 "Tutela e sicurezza de/lavoro nei cantieri edili e di ingegneria civile" e dell'articolo 16 "Atti di indirizzo e coordinamento", della Legge Regionale 24.03.2000, n. 20 "Disciplina generale sulla tutela e l'uso del territorio". Tale Atto di Indirizzo e di Coordinamento è stato pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna Parte Seconda n.12, del15.01.2014.

(Delibera dell'Assemblea Legislativa Regionale n. 149, de/17.12.2013- punto 4)

## 1. IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO E CARATTERISTICHE DELLA COPERTURA:

Committente: **CANTINA DI CARPI E SORBARA - – Società Agricola Cooperativa**  
c.f. e p.iva 00182247036900368

Indirizzo: **CARPI, Via Cavata n. 14**

Identificato al catasto al foglio n. **148** mappale n. **287 sub. 3-4-5**

Uso

- Residenziale
- Commerciale
- Direzionale
- Artigianale
- Industriale
- Misto (specificare)
- ❖ **Altro: TETTOIA all'interno di Centro Enologico**
- 

piani fuori terra: **1**

Caratteristiche della copertura:

- Piana
- ❖ **Falda**
- A volta
- Altro (specificare)

Sulla copertura sono presenti superfici non praticabili **NO**

Se si, descrivere la zona o il manufatto non praticabile

## 2. MODALITA' DI ACCESSO ALLA COPERTURA:

Dall'interno attraverso

- Apertura orizzontale per accedere al sottotetto Dimensioni(m)
- Apertura inclinata per accedere alla copertura
- Apertura verticale per accedere alla copertura Dimensioni(m)
- Altro (specificare)

Presenza di

- Scala a pioli in appoggio
- Scala retrattile

Dall'esterno attraverso

- Scala fissa a pioli
- Scala fissa a gradini
- ❖ **Altro (specificare) TRABATTELO**

Descrivere su quale lato dell'edificio è rinvenibile il manufatto fisso di accesso:

❖ **Falda tetto lato est**

Se non è previsto un manufatto fisso, descrivere con quale modalità e attrezzatura e su quale lato dell'edificio si deve accedere alla copertura

### 3. TIPOLOGIA DEI DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO (Norma UNI EN 795):

- ❖ **Ad anello (classe A1 e A2)**
- ❖ **Linee flessibili orizzontali (classe C)**
- Rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D)
- Altro (specificare)

I dispositivi saranno posizionati, entro la fine dei lavori, sulla coperture come da planimetria allegata e verranno individuati con targhetta identificativa

### 3. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE DA UTILIZZARE PER L'ACCESSO ALLA COPERTURA

- ❖ **Imbracatura EN 361 con fune di trattenuta conforme alla norma**
- ❖ **EN 355 (assorbitori di energia)**
- ❖ **EN 360 (dispositivo anticaduta retrattile)**
- Altro (specificare)

### 4. POSSIBILI INTERVENTI SULLA COPERTURA

- ❖ **Manutenzione dei canali di gronda**
- ❖ **Manutenzione di impianti tecnici**
- ❖ **Manutenzione della copertura**
- ❖ **Installazione di impianti tecnici (ad es. antenne, pannelli solari e/o fotovoltaici, ecc)**
- ❖ **Manutenzione lucernari e/o abbaini**
- ❖ **Pulizia canne fumarie e/o di esalazione**
- Altro (specificare)

Per altri tipi di intervento sarà valutata l'opportunità di utilizzare i dispositivi di ancoraggio presenti o l'allestimento di idonee opere provvisorie (ponteggi, trabattelli ecc.)

la proprietà

Il tecnico

**CANTINA DI CARPI E SORBARA**

S

ANTI MAD

///

Carpi, 14.04.2022

ANTI MAD