

DISPOSITIVI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

Scheda di analisi

1 – IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO

Proprietà: COMUNE DI CURNO

Sito in via 4 novembre presso CENTRO SPORTIVO COMUNALE VIVERE INSIEME

Comune COMUNE DI CURNO

1 – a) Uso:

- ☐ Residenziale
- ☐ commerciale
- ☐ Industriale
- ☐ Agricolo

Misto

☒ **Altro** Specificare **SPOGLIATOI**

☐

1 – b) N° piani fuori terra 1

1 – c) Caratteristiche della copertura:

☒ **Piana**

- ☐ A falda
- ☐ A volta

Altro Specificare

1 – d) La copertura è provvista di parapetto alto almeno un mt. dal piano calpestabile?

SI ☐ NO ☒

2 – DESCRIZIONE DELLA MODALITA' DI ACCESSO ALLA COPERTURA:

2 – a) Dall'interno attraverso:

- ☐ Apertura orizzontale per accedere al sottotetto (dimensioni _____)
- ☐ Apertura orizzontale o inclinata per accedere alla copertura (_____)
- ☐ Apertura verticale per accedere alla copertura (dimensioni _____)
- ☒ Altro Specificare NON E' PRESENTE UN ACCESSO DALL'INTERNO

Presenza di : ☐ scala fissa ☐ scala retrattile

2 – b) Dall'esterno attraverso:

- ☐ Scala fissa a pioli verticale
- ☐ Scala fissa a gradini
- ☒ Altro Specificare: SCALA AMOVIBILE

2 - c) Descrivere su quale lato dell'edificio è rinvenibile il manufatto fisso di accesso

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

ACCESSO DA SCALA AMOVIBILE DA FRONTE OVEST E FRONTE EST

3 – ELEMENTI COSTITUENTI I PUNTI FISSI DI ANCORAGGIO:

Ad anello (classe A1 e A2)

X linee flessibili orizzontali (classe C)

- ☐ rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D)
☐ Altro Specificare

3 - a) Descrizione del manufatto prescelto ANCORAGGIO INDEFORMABILE A DUE FISSAGGI in inox- TIPO C e FUNE IN ACCIO INOX

3 - b) I punti di ancoraggio sono individuati con colore: ROSSO

3 - c) Sono presenti sulle coperture come da planimetria allegata.

4 – ATTENZIONE: Sulla copertura sono presenti superfici non calpestabili:

SI ☒ NO ☐

Se sì, descrivere la zona o il manufatto non calpestabile: PRESENZA DI PANNELLI FOTOVOLTAICI

5 – DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE da utilizzare per l'accesso alla copertura:

- ☒ Imbracatura con fune di trattenuta
☐ Altro Specificare

6 – POSSIBILI INTERVENTI DI COPERTURA:

- ☒ Manutenzione dei canali di gronda
☐ Pulizia canne fumarie
☒ Manutenzione di impianti tecnici
☐ Manutenzioni lucernari
☒ Manutenzione copertura
☒ Installazioni impianti tecnici
☐ Altro Specificare

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

Brescia, Maggio 2021