



Comune di Villa d'Ogna
Provincia di Bergamo

SCHEDA DISPOSITIVI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

OGGETTO: LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL TETTO, INTONACI E
CEMENTI ARMATI DELLA SCUOLA PRIMARIA DI
LARGO EUROPA 70

COMMITTENTE: Comune di Villa d'Ogna

Clusone, 14 dicembre 2017

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

(dott. ing. Gianfranco Lubrini)

per presa visione

IL COMMITTENTE



CLUSONE (BG) - 24023 - via Romelli Gervasoni, 5
RECAPITO - BERGAMO - 24122 - via G. e G. Paglia, 21
tel. e fax 0346/20890
www.sieng.eu

DISPOSITIVI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

Scheda art. 3.2.11 Regolamento Locale di Igiene

1 - IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO:

proprietà Comune di Villa d'Ogna

sito in largo Europa n. 70

comune di Villa d'Ogna (BG)

1.a - uso:

- residenziale
- commerciale
- industriale
- agricolo
- misti _____
- altro scolastico

1.b - n. piani fuori terra: 3

1.c - caratteristiche della copertura:

- piana
- a falda
- a volta
- altro _____

1.d - la copertura è provvista di parapetto alto almeno 1 metro dal piano calpestabile?

- Si No

2 - DESCRIVERE LA MODALITÀ DI ACCESSO ALLA COPERTURA (art. 3.2.11 punti 2, 3)

2.a - dall'interno attraverso

- apertura orizzontale per accedere al sottotetto (dimensioni _____)
- apertura orizzontale o inclinata per accedere alla copertura (dimensioni 100x120 cm)
- apertura verticale per accedere alla copertura (dimensioni _____)
- altro _____

presenza di scala fissa scala retrattile

2.b - dall'esterno:

- scala fissa a pioli verticale
- scala fissa a gradini
- altro scala a pioli removibile

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:

3 - I DISPOSITIVI FISSI DI ANCORAGGIO SONO DI TIPO UNI-EN 795:

- ad anello (classe A1 e A2)
- linee flessibili orizzontali (classe C)
- rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D)
- altro _____

3.c - i dispositivi saranno posizionati sulla copertura come da planimetria allegata e individuati con targhetta identificativa

4 - ATTENZIONE:

Sulla copertura sono presenti superfici **non praticabili**?

Si

No

Se si, descrivere la zona o il manufatto non praticabile

5 - 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 _____

6 - POSSIBILI INTERVENTI SULLA COPERTURA:

- manutenzione dei canali di gronda
- manutenzione di impianti tecnici
- manutenzione copertura
- installazioni impianti tecnici (es. antenne)
- manutenzione lucernari
- pulizia canne fumarie
- altro _____

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



La presente scheda deve accompagnare l'elaborato grafico di progetto della copertura e costituisce il documento sostitutivo del fascicolo dell'opera laddove quest'ultimo non è previsto.