

DISPOSITIVI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

Scheda art. 3.3.8.9 - Regolamento Locale d'Igiene

IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO

Proprietà:

Sito in via Comune di

Uso:

residenziale commerciale industriale agricolo

misto specificare

altro specificare

N° piani fuori terra

Caratteristiche della copertura

Piana a falde a volta

altro specificare

La copertura è provvista di parapetto di almeno 1 metro dal piano calpestabile?

Sì No

DESCRIVERE LA MODALITÀ DI ACCESSO ALLA COPERTURA (art. 3.3.8.2. e segg.)

dall'interno attraverso

apertura orizzontale per accedere al sottotetto (*min. 0.5 mq*) (dimensioni x))

apertura orizzontale o inclinata per accedere alla copertura (dimensioni x))
(*min. 0.5 mq; se rettangolare, lato corto > 0.7 m. per nuovo edificio; se circolare, > 0.8 m.*)

anta incernierata e con bloccaggio in apertura.

apertura verticale per accedere alla copertura (dimensioni x))
(*largh. > 0.7 m., alt. > 1.2m.*)

altro specificare

Presenza di Scala fissa Scala retraibile

dall'esterno

fissa a pioli verticale fissa a gradini

specificare

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

.....

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

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: specificare PALI di SOSTEGNO

i dispositivi saranno posizionati sulla copertura come da **planimetria allegata** e individuati con targhetta identificativa

ATTENZIONE:

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

- Sì
- No

se Sì, descrivere la zona o il manufatto non praticabile:

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 detraibile)
- altro specificare

Possibili interventi sulla copertura:

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

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

Il/I progettista/i
..... li,

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