

DISPOSITIVI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

Scheda art. 3.2.11 Regolamento Locale di Igiene

1- IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO:

PROPRIETA' _____

Sito in via _____ n° _____

Comune di _____

1.a- Uso:

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

1.b- n.° piani fuori terra _____

1.c- caratteristiche della copertura:

- piana
- a falda
- a volta
- altro **specificare** _____

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 _____)
- apertura verticale per accedere alla copertura (dimensioni _____)
- altro **specificare** _____

presenza di scala fissa scala retrattile

2.b - dall'esterno :

- scala fissa a pioli verticale
- scala fissa a gradini
- altro **specificare** _____

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: **specificare** _____

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 specificare _____

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.)**

Firma del progettista

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 .

Pro-memoria per coadiuvare il Professionista del Settore Edile nel determinare il livello del controllo del rischio di caduta dall'alto^{5,6}

a. Individuazione delle attività e precauzioni contro le cadute dall'alto				
Responsabile:	Non applicabile		Si	No
	R ⁷	Cantiere		
1. Ha individuato e considerato il lavoro ad altezza elevata ^{5,8}				
2. Ha considerato il lavoro ausiliario, saltuario e occasionale				
3. Ha considerato altri datori di lavoro che possono essere coinvolti				
4. Ha considerato altri lavoratori itineranti e occasionali				
5. E' in grado di fornire istruzioni sulle procedure di lavoro e le necessarie attrezzature				
6. E' in grado di fornire appropriate informazioni dal fascicolo di sicurezza, quando previsto dal D.Lgs 494/96 e 528/99				
7. Ha previsto un'adeguata supervisione e addestramento dei lavoratori, comprendenti montaggi sicuri, ispezioni e uso delle attrezzature				
8. Ha assicurato che tutte le zone aperte siano adeguatamente protette e abbiano sicuri mezzi di accesso, comprese le zone che necessitano di accesso per manutenzione: vani scala, bordi dei tetti, impianti di raffreddamento installati in quota				
9. Ha effettuato una valutazione dei materiali altamente fragili				
10. Si è assicurato che la segnaletica di avvertimento sia posizionata nei posti di accesso a materiali molto fragili				
11. Ha inibito l'accesso su materiali molto fragili, se non in condizioni controllate				
12. Ha previsto sistemi mantenuti in adeguate condizioni di pulizia ed efficienza, per il lavoro su materiali molto fragili, compresi i sistemi di raccolta di acque meteoriche				
b. Scelta, uso e manutenzione delle attrezzature				
Responsabile:				
1. Pro-memoria: Ha eliminato il lavoro ad altezza elevata ove possibile				
2. Ha scelto la corretta attrezzatura				
3. Ha installato accessi fissi e piattaforme di lavoro es. scale fisse e cavalletti, difese dei cigli, ove possibile				
4. Adopera le piattaforme di lavoro mobili sopraelevate				
5. Adopera carrelli elevatori dotati di idonea gabbia e protezioni delle parti mobili e il cui meccanismo di controllo dell'inclinazione (tilt) è stato disabilitato, ecc..				
6. Adopera ponti a torre o impalcature temporanee dotate di fermapiede e parapetti				
7. Adopera scale a pioli e a libro a norma, usate correttamente e ben conservate				
8. Adopera cinture di sicurezza come attrezzatura di protezione personale				
9. Si assicura che le cinture, le sagole, gli ancoraggi e le strutture di sostegno siano adeguate e compatibili				
10. Si assicura che le attrezzature siano regolarmente verificate e mantenute				
c. Sistemi per la selezione e il controllo degli appaltatori				
Responsabile:				

1. Usa appaltatori, compresi quelli per lavori su piccola scala (es. piccole riparazioni, manutenzione degli impianti di illuminazione), come anche quelli per lavori su larga scala (es. costruzioni molto rilevanti, restauri significativi)				
2. Esige referenze che comprendono le precauzioni di salute e sicurezza				
3. Esige dichiarazioni di metodo che siano sottoposte a revisione e sottoscritte				
4. Si assicura che sia utilizzato solo personale addestrato e competente				
5. Si assicura che vi sia un'adeguata supervisione, comprese procedure di revisione?				
6. E' consapevole dei doveri imposti dai D.Lgs 494/96 e 528/99				

⁵ Pro-memoria: Ogni responsabile deve seguire la gerarchia del controllo del rischio: eliminare la necessità di lavorare in altezza; controllare le cadute dall'alto (es. parapetti; tavole fermapiede; piattaforme di lavoro, piattaforme di lavoro mobili sopraelevate, reti)

⁶ I casi (domande, quesiti) sono riferiti a consulenza (guida, assistenza, controllo, consigli), Non si applicano a tutti i responsabili

⁷ Responsabile

⁸ Considerare tutti i responsabili (es. committenti, progettisti e altri professionisti, fornitori, ecc.)