

Attenzione:

1. Laddove non siano previste opere provvisorie (ponteggi) i lavori sul tetto devono essere effettuati con l'utilizzo di idonei dispositivi di protezione individuali:

- Imbracatura
- Fune e assorbitore d'energia (obbligatorio per classe C)
- Fune e dispositivo di recupero cavo
- Altro _____

Nota: I DPI contro la caduta dall'alto, essendo considerati di progettazione complessa e destinati a salvaguardare dal rischio di morte o di lesioni gravi a carattere permanente, vengono classificati dal D.Lgs. 14.12.92 n° 475 come DPI di 3° categoria. Questo implica che: I lavoratori si sottopongono al programma di formazione e addestramento organizzato dal datore di lavoro (gli articoli 43, commi 4 e 5, e 44, commi 1 e 2, del D.Lgs. 626/94 indicano gli obblighi del datore di lavoro e quelli dei lavoratori in merito alla formazione, informazione e addestramento all'uso dei DPI). Su ogni DPI sia apposta la marcatura CE, che garantisce la conformità del prodotto ai requisiti essenziali di sicurezza definiti dal Decreto 475 stesso.

1. Sul tetto sono installati dispositivi di ancoraggio (posizionati come da planimetria allegata) di tipo:

- Ancoraggi strutturali (classe A, UNI EN 795)
- Ganci da tetto (UNI EN 517)
- Linee flessibili orizzontali (classe C UNI EN 795)
- Rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D UNI EN 795)
- Altro: _____

2. Prima di utilizzare il dispositivo di ancoraggio classe A1 e A2 sollecitare lo stesso per verificarne la resistenza

3. In caso di dispositivo di ancoraggio di tipo C, il numero massimo di utilizzatori contemporanei è di n° _____

4. Attenersi alle indicazioni del costruttore (libretto delle istruzioni) circa la verifica del buono stato del dispositivo di classe C prima dell'utilizzo

5. ALTRO: _____
