



- progettazione - installazione
- manutenzione
- certificazione - collaudi

OGGETTO: ACCESSO COPERTURA

L'art. 3.2.11 del Regolamento Locale d'Igiene della provincia di Bergamo al comma 1 stabilisce che le aperture per consentire l'accesso in sicurezza alla copertura debbano avere le seguenti caratteristiche:

_ **l'apertura verticale di accesso alla copertura** deve avere larghezza $\geq 0,70$ m e altezza $\geq 1,20$ m.

_ **l'apertura orizzontale di accesso al sottotetto** deve essere dimensionata sui prevedibili ingombri di materiali e attrezzature da trasportare e comunque non deve avere una superficie inferiore a 0,50mq.

_ **l'apertura orizzontale o inclinata di accesso alla copertura** deve avere le seguenti **misure minime di luce netta di passaggio**:

- _ superficie $\geq 0,50$ m
- _ se di forma rettangolare il lato inferiore deve essere $\geq 0,70$ m; nelle vecchie costruzioni esso può essere ridotto a 0,65 m nel rispetto comunque della superficie minima prevista;
- _ se a sezione circolare il diametro deve essere $\geq 0,80$ m

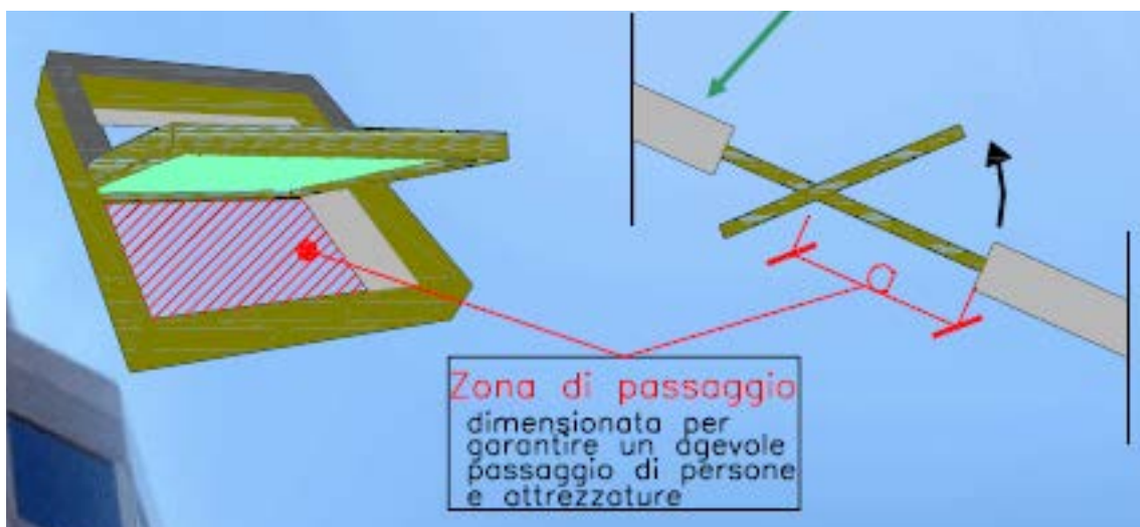


Immagine che mostra la **luce netta di passaggio** ripresa dall'opuscolo " I dispositivi di ancoraggio sulle coperture" redatto dal servizio PSAL - ASL della provincia di Bergamo

_ **l'accesso da aperture orizzontali o inclinate non deve comportare la rimozione dell'anta dalla/e sede/i in cui è incernierata allo stipite ed il sistema di connessione dell'anta allo stipite deve essere tale da impedire il distacco accidentale dell'anta in posizione di apertura; l'anta dovrà inoltre essere provvista di meccanismo tale da evitare l'investimento improvviso e incontrollato del soggetto che la apre.**