



Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ATS Bergamo

Le cadute dall'alto sono la **prima causa** di infortuni gravi e mortali nei cantieri.

Bastano pochi secondi per cambiare una vita: la **prevenzione** è l'unico vero strumento di protezione.

# 10 CONSIGLI UTILI PER CHI LAVORA IN EDILIZIA

## 1 VERIFICA SEMPRE LA PRESENZA DI RISCHI

Fai un sopralluogo prima di iniziare. Attenzione a coperture fragili, varchi, accessi non sicuri.

## 2 USA SCALE IN MODO CORRETTO

Assicurala bene. Usa solo scale a norma, adatte al tipo di lavoro, con dispositivi antiscivolo.

## 3 PROTEGGI BORDIE I VARCHI

Parapetti, reti, segnaletica visibile: i varchi non protetti sono una delle principali cause di cadute.

## 4 LAVORA SU PONTEGGI SICURI

Solo ponteggi autorizzati e completi di tutti gli elementi di protezione. Segui il Pi.M.U.S. per le operazioni di montaggio e smontaggio.

## 5 USA I DPI ANTICADUTA

Usa i DPI anticaduta. Imbracatura, cordino, connettori, assorbitore, linea vita o altro dispositivo di ancoraggio.

## 6 CONTROLLA LE COPERTURE PRIMA DI SALIRCI

Cammina solo su superfici portanti. Se non ci sono, usa passerelle o sistemi anticaduta.

## 7 NON IMPROVVISARE

Niente scale appoggiate a caso, niente "ponti" di fortuna: ogni strumento deve essere certificato e adatto.

## 8 OCCHIO AL METEO

Evita di lavorare in quota con vento forte, pioggia o neve. L'instabilità aumenta i rischi.

## 9 FORMATI E INFORMATI

La formazione è obbligatoria. Conoscere rischi e procedure, salva la vita.

## 10 SEGNALA OGNI PERICOLO

Un parapetto rotto, una scala instabile o un varco scoperto? Segnala subito: la sicurezza è un lavoro di squadra.