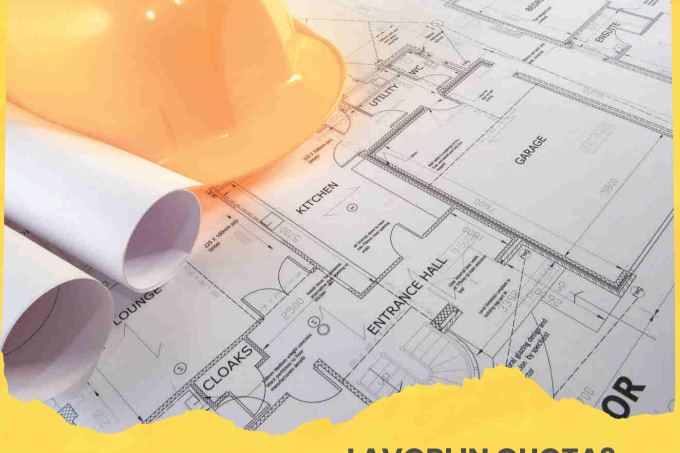
## DIFFONDI QUESTE BUONE PRATICHE!







# INFO E APPROFONDIMENTI:





www.ats-bg.it/strutture/scprevenzione-sicurezza-ambientilavoro



Dipartimento Prevenzione

# LAVORI IN QUOTA? PREVENIRE LE CADUTE È POSSIBILE!

10 consigli per lavorare in sicurezza







### Verifica sempre la presenza di rischi

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



### Usa scale in modo corretto

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



### Proteggi i bordi e i

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.



#### Usa i DPI anticaduta

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



### Controlla le coperture prima di salirci

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



### Non improvvisare

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





### Occhio al meteo

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



### Formati e informati

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



### Segnala ogni pericolo

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