



# Safety presso Swisscom

**Regola "Lavoro a/su piloni" (004)**

© SiBe Safety Swisscom Konzern



# Safety presso Swisscom

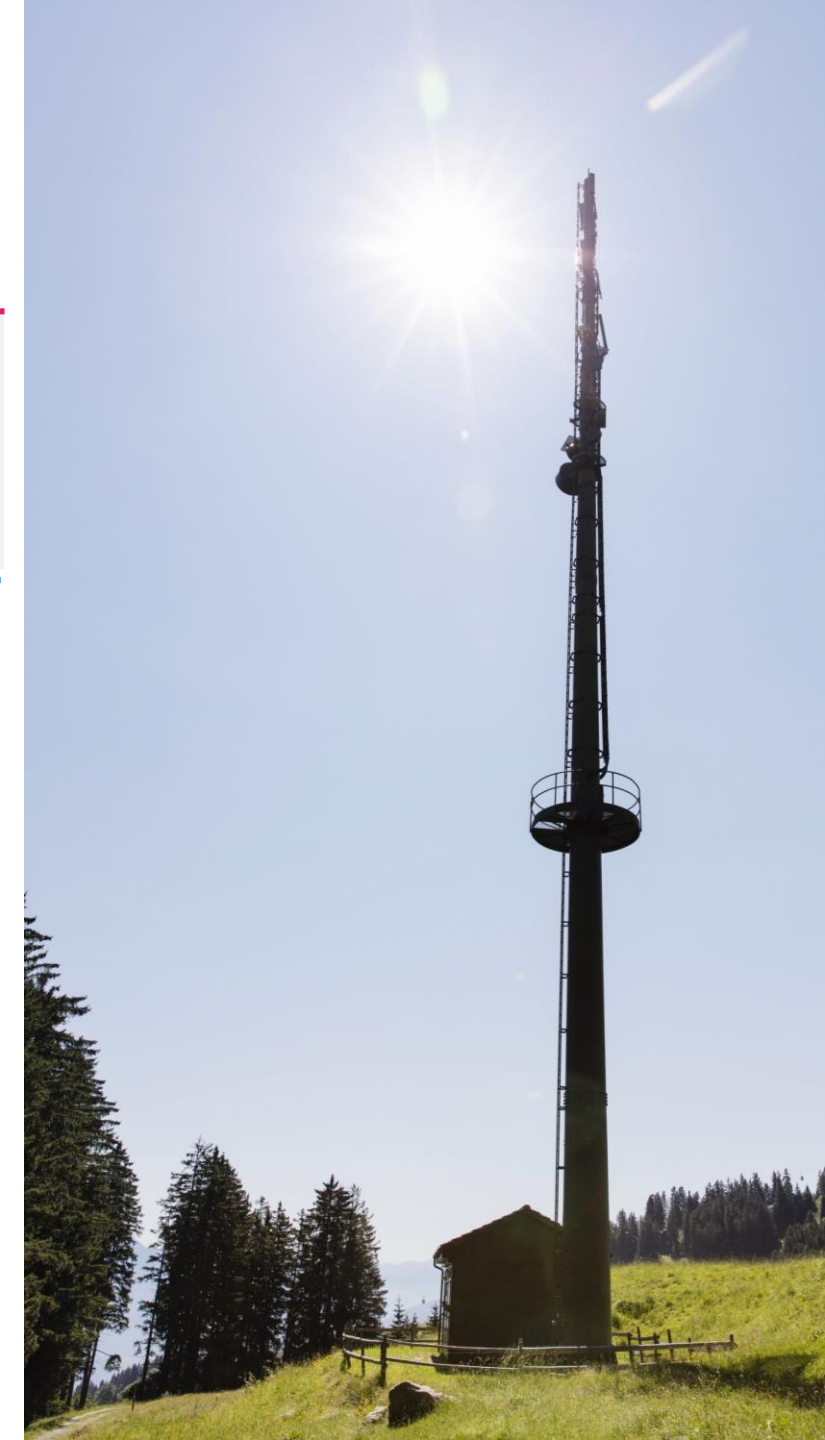
## Regola "Lavoro a/su piloni" (004)

### Pericoli

- Caduta (dall'alto), scarica elettrica (corrente forte e corrente debole), parti con superficie pericolose (angoli, spigoli).

### Regole di base per tutti i collaboratori

- Sino a che non è stato portato a termine il relativo corso di formazione non si può salire sui piloni
- La formazione sui piloni **deve essere ripetuta almeno ogni 2 anni!**
- **Prima e durante** l'orario di lavoro **è vietato** fare uso di alcol, droghe e medicamenti
- **All'inizio del lavoro:** è necessario essere in forma fisica ineccepibile!
- **È proibito salire sui piloni:**
  - in caso di cattiva forma fisica o mentale
  - in stato d'ansia e sensi di vertigine



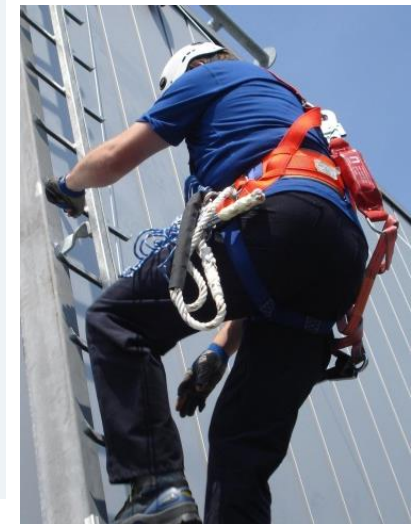
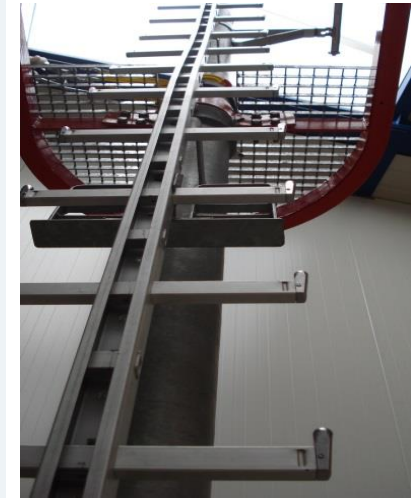


# Safety presso Swisscom

## Regola "Lavoro a/su piloni" (004)

### Outdoor Workplaces (condizioni esterne)

- **Requisiti per salire sui piloni**
  - Argano di salvataggio presente
  - Concetto di salvataggio conosciuto
  - L'accompagnatore è formato e munito dell'equipaggiamento necessario
  - È assicurata la possibilità di comunicare in modo chiaro/sicuro con l'accompagnatore
  - Assenza di condizioni atmosferiche estreme (p.es. vento forte, minaccia temporali)
- **In caso di pericolo per terzi: impedire l'accesso all'area**
- **Distanza di sicurezza:** non rimanere ai piedi del pilone; osservare costantemente le procedure da seguire sul pilone e in prossimità dello stesso
- **In prossimità di linee ad alta tensione**
  - Utilizzare solo scale in plastica o in legno
  - FFS: distanza dai supporti di tensione è di almeno 2,1m
- **Attenersi scrupolosamente alle disposizioni dei proprietari delle installazioni!**
- **Campi elettromagnetici: salendo o attraversandole, la durata di permanenza deve essere limitata al minimo indispensabile.**





# Safety presso Swisscom

## Regola "Lavoro a/su piloni" (004)

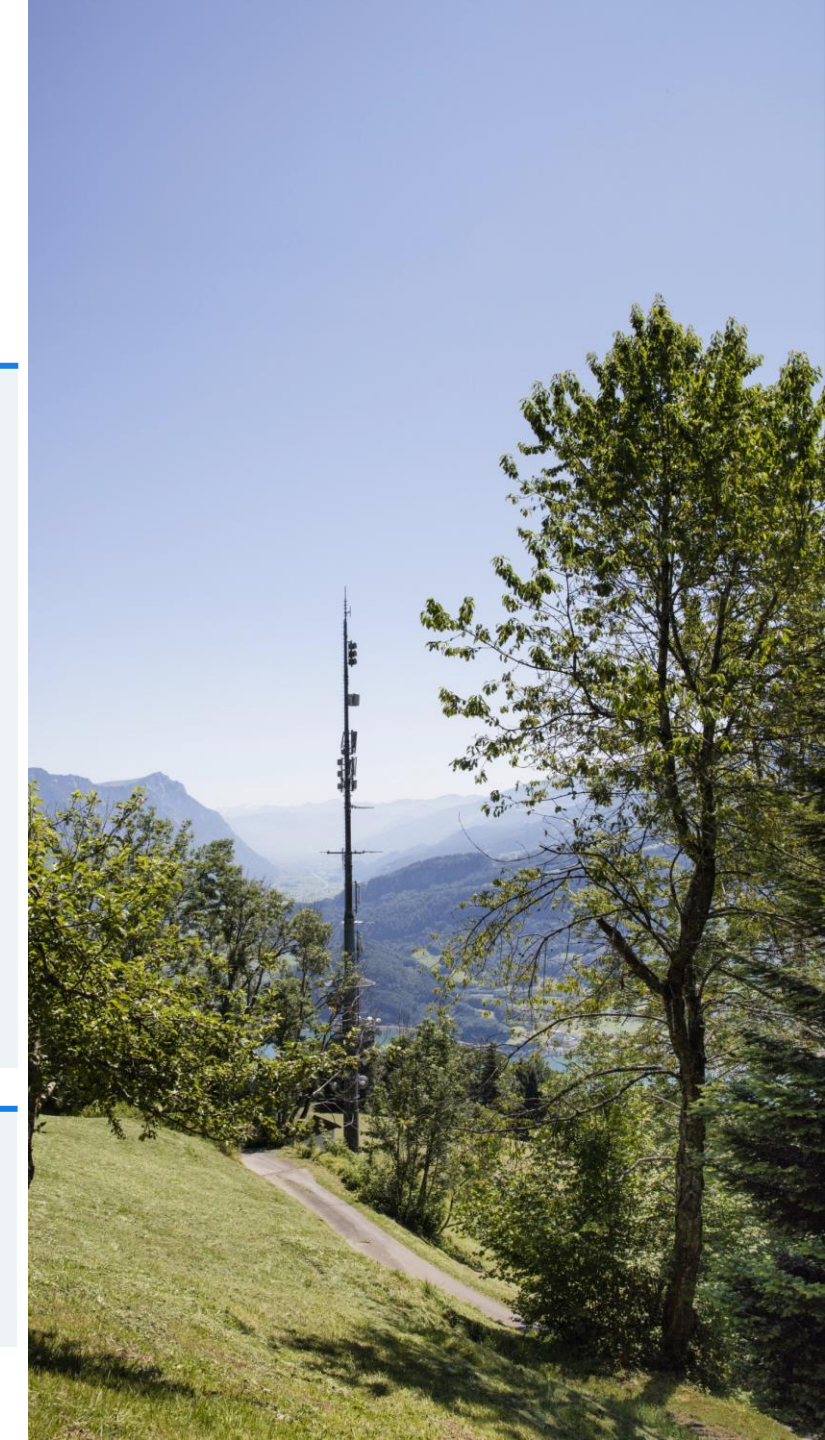


### DPI – obbligatori:

- **Scarpe adeguate** con suola e tacchi robusti e antiscivolo e protezione delle caviglie;
- **Guanti di protezione;**
- **Casco di protezione:** tipo caschi per alpinisti secondo EN 12492;
- Cintura di raccolta forma A, ammortizzatori di caduta (a "Y"), fune di lavoro per il posizionamento sul posto di lavoro, guida di scorrimento per la protezione della salita (standard previsto e STC);
- **Indumenti ad alta visibilità (SN EN 20471):** obbligatori nel caso in cui i lavori si svolgono in ambito stradale (o nelle immediate vicinanze) oppure che questi vengano richiesti dal proprietario della struttura;
- **A dipendenza della situazione meteo:** occhiali da sole adeguati e crema di protezione solare.

### Controlli e revisioni

- I DPI devono essere in condizioni impeccabili - vanno verificati **almeno 1x all'anno** (nell'arco di 12 mesi) da un esperto.





# Safety presso Swisscom

## Regola "Lavoro a/su piloni" (004)

### Metodo di lavoro

- Durante la salita/discesa occorre **sempre impiegare il dispositivo di protezione per la salita o gli ammortizzatori di caduta a Y**
- Controllo visivo della guida di scorrimento e dei fissaggi: **effettuare in occasione della prima salita**
- **In caso di sforzo eccessivo** (dovuto all'altezza, al peso del materiale ecc.) fare, se necessario, una pausa utilizzando gli appositi pianerottoli
- **Impiegare obbligatoriamente i seguenti dispositivi di sicurezza:**
  - **Protezione su una piattaforma con** ammortizzatori di caduta
  - **Allacciamento al pilone** con ammortizzatori di caduta o apparecchio di protezione per la salita
  - Sui piloni **si deve sempre assicurare il materiale** contro la caduta **e quando possibile anche gli attrezzi**
  - Assicurare la stabilità delle scale non fisse (scale di appoggio), facendole tenere all'accompagnatore o fissandole





# Safety presso Swisscom

## Regola "Lavoro a/su piloni" (004)



### Collaboratori di ditte esterne o di coutenti

#### Esempi di immediato pericolo per il corpo e l'anima

- Se appare evidente che le persone non sono formate
- Assenza di accompagnatore specializzato e munito dell'equipaggiamento necessario
- Condizioni atmosferiche estreme
- DPI insufficienti, ad es. la cintura indossata è semplice

#### Quando un collaboratore di Swisscom deve intervenire?

- **Principio di base:** un intervento di un collaboratore deve avvenire attraverso un superiore del collaboratore interessato. Eccezione: in caso di immediato pericolo di morte delle persone coinvolte – i lavori vanno immediatamente fermati (**Safety-Charta → 1. STOP in caso di pericolo**) nel caso di:
  - le disposizioni o direttive relative alla sicurezza sono manifestamente disattese
  - se la ditta esterna non è in grado di gestire da sola situazioni impreviste in cui vengono messi in pericolo collaboratori o terzi
  - la ditta esterna non è evidentemente in grado di compiere il proprio incarico

#### Sanzioni, responsabilità

- **Responsabilità personale:** il collaboratore è direttamente responsabile dei DPI. Parti danneggiate o difettose non devono più essere utilizzate e immediatamente segnalate all'incaricato della sicurezza responsabile.
- Il mancato rispetto delle disposizioni di sicurezza può comportare un licenziamento senza preavviso.