



# Safety presso Swisscom

Regola "Lavoro nei locali di cablaggio" (011)

© SiBe Safety Swisscom Konzern

swisscom

C1 Public





# Safety presso Swisscom

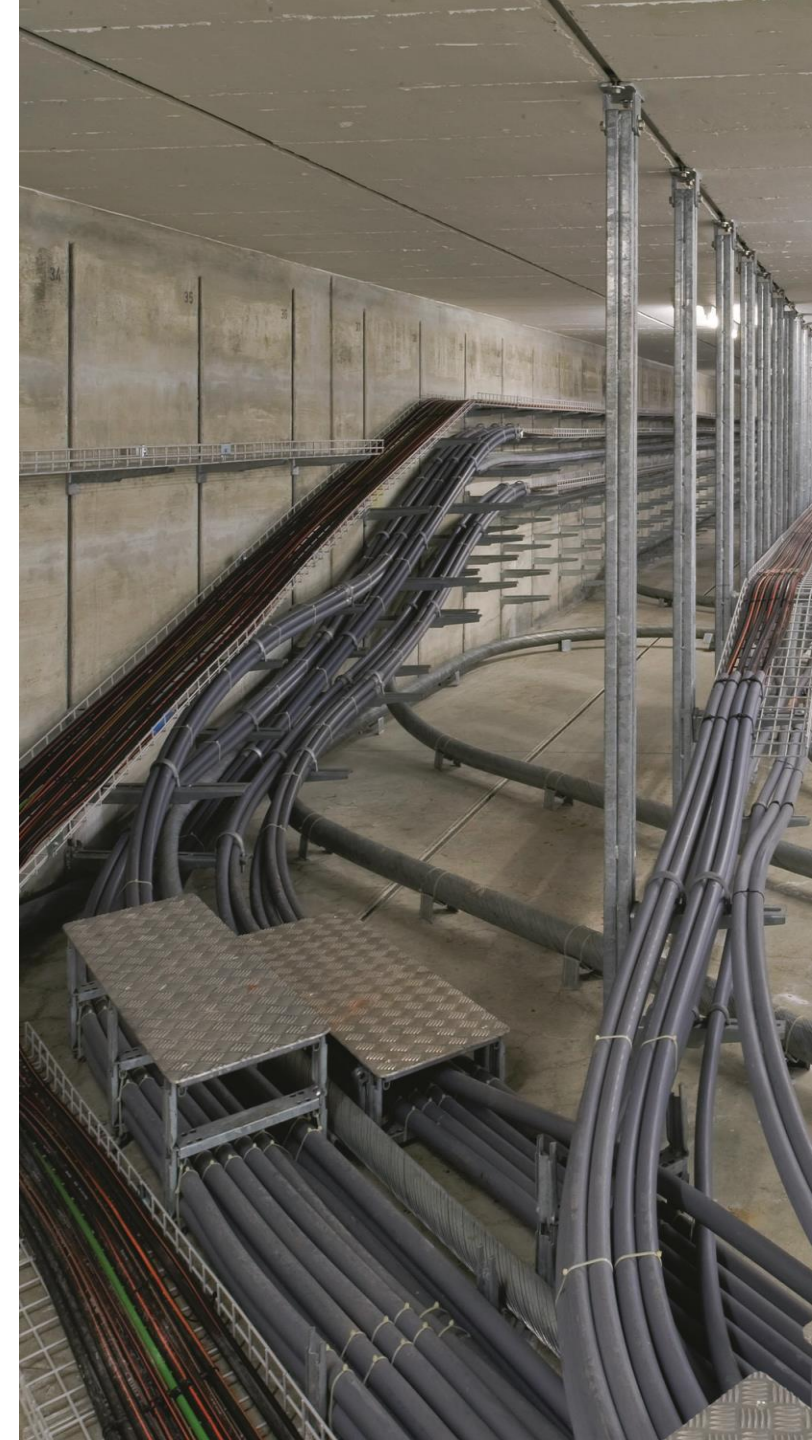
## Regola "Lavoro nei locali di cablaggio" (011)

### Pericoli

- Esplosioni, avvelenamenti, soffocamento, ustioni, danni materiali, pericolo di caduta (punti di caduta, punti di intralcio come aperture nel pavimento, gradini, disordine, cavi ecc.).

### Premessa – locali di cablaggio nelle centrali di Swisscom

- **Scopo:** servono esclusivamente per l'introduzione dei cavi
- **Classificazione** secondo 4 diversi gradi di protezione
  - F1: importanza e grado di protezione minimo
  - F4: importanza e grado di protezione massimo
- **Isolazione** degli ingressi dei cavi: con cuscini → nelle aree con reti per l'erogazione del gas, gli ingressi dei cavi sono protetti ermeticamente contro la penetrazione del gas
- **Impianto antincendio (BMA):** le centrali con grado di protezione pari o superiore a F2 sono sorvegliate con un impianto antincendio
- **Impianto di rilevamento gas (GMA):** nelle aree con tubazioni di gas pubbliche e interrate, i locali di cablaggio sono dotati di rilevatori di gas





# Safety presso Swisscom

## Regola "Lavoro nei locali di cablaggio" (011)



### Prima di entrare nel locale di cablaggio ...

- L'avvertenza è assolutamente da leggere e il comportamento da adeguare di conseguenza!

#### Annesso A

**Comportamento durante i lavori nel locale di cablaggio nelle zone approvvigionate con gas naturale.**

##### 1. Prima di entrare nel locale di cablaggio

Attenzione! - Luogo di lavoro con rischi particolari!



- > Segnalizzazione: spia luminosa o allarme acustico
- «OFF» Accesso CONSENTITO!
- «ON» Accesso VIETATO!

##### 2. Lavori nel locale di cablaggio

- > È possibile ottenere aiuto per telefono?
- > Esiste un'illuminazione d'emergenza?
- > Attenzione! - Rischio d'inciampare!
- > Non lasciare alcun materiale nel locale!

##### 3. Comportamento in caso di allarme gas

- In caso di allarme da parte della centrale di rilevamento gas (CRG)
- > Uscire immediatamente dal locale di cablaggio!
  - > Nessuna scintilla! - Non premere alcun pulsante elettrico.
  - > Aprire le finestre e le porte all'esterno del locale di cablaggio!
  - > Avvertire le altre persone!
  - > Dare l'allarme chiamando lo 058 787 95 45!

##### Numero d'emergenza per questioni tecniche

- > Per domande / diffusione d'allarme 058 787 95 45!

Swisscom (Svizzera) SA  
Group Security

Dok-ID: 011\_Safety\_Regel\_Anhang\_A  
Version: 2.2, 15.05.2017



#### Annesso B

**Comportamento durante i lavori nel locale di cablaggio nelle zone senza gas naturale.**

##### 1. Prima di entrare nel locale di cablaggio

Attenzione! - Luogo di lavoro con rischi particolari!



##### 2. Lavori nel locale di cablaggio

- > È possibile ottenere aiuto per telefono?
- > Esiste un'illuminazione d'emergenza?
- > Attenzione! - Rischio d'inciampare!
- > Non lasciare alcun materiale nel locale!

##### Numero d'emergenza per questioni tecniche

- > Per domande / diffusione d'allarme 058 787 95 45!

Swisscom (Svizzera) SA  
Group Security

Dok-ID: 011\_Safety\_Regel\_Anhang\_B  
Version: 2.2, 15.05.2017



#### Annesso C: Accessi a locali chiusi all'interno di locali di cablaggio

### WARNUNG AVERTISSEMENT AVVERTIMENTO

Werden Arbeiten in diesem Raum ausgeführt so muss diese Türe während der ganzen Aufenthaltsdauer offen bleiben. Nach Beendigung der Arbeit ist die Türe wieder zu schliessen.

Pendant la durée des travaux dans ce local la porte doit rester ouverte durant toute la durée de l'intervention. A la fin de l'intervention la porte doit être fermée à nouveau.

Se vengono svolti dei lavori in questo locale, la porta deve rimanere sempre aperta per tutta la durata della permanenza. Al termine dei lavori va nuovamente chiusa!



Swisscom (Schweiz) AG  
Group Security

Dok-ID: 011\_Safety\_Regel\_Anhang\_C  
Version: 2.2, 15.05.2017

