

## **Appendice 1: Art. 1**

(stato 1° gennaio 2013)

---

### **1. Prescrizioni di protezione antincendio dell'Associazione degli istituti cantonali di assicurazione antincendio**

#### **1.1. NORMA DI PROTEZIONE ANTINCENDIO**

- Norma di protezione antincendio, n. 1-03

#### **1.2. DIRETTIVE DI PROTEZIONE ANTINCENDIO**

- Prevenzione antincendio – Sicurezza nelle aziende e nei cantieri, n. 11-03
- Materiali da costruzione e parti della costruzione – Classificazione, n. 12-03
- Utilizzo di materiali da costruzione combustibili, n. 13-03
- Strutture portanti, n. 14-03
- Distanze di sicurezza – Compartmenti tagliafuoco, n. 15-03
- Vie di fuga e di soccorso, n. 16-03
- Segnalazione delle vie di fuga – Illuminazione di sicurezza – Alimentazione elettrica di emergenza, n. 17-03
- Dispositivi di spegnimento, n. 18-03
- Impianti sprinkler, n. 19-03
- Impianti di rivelazione d'incendio, n. 20-03
- Impianti di rivelazione di gas, n. 21-03
- Impianti di evacuazione di fumo e calore, n. 22-03
- Impianti parafulmine, n. 23-03
- Impianti ascensori, n. 24-03
- Impianti termotecnici, n. 25-03
- Impianti tecnici di aerazione, n. 26-03
- Sostanze pericolose, n. 27-03
- Liquidi combustibili, n. 28-03

**2. Direttive e linee guida di organizzazioni del settore dichiarate vincolanti dall'Associazione degli istituti cantonali di assicurazione antincendio**

**2.1. DIRETTIVE CONCERNENTI GAS LIQUEFATTI DELLA COMMISSIONE FEDERALE DI COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA SUL LAVORO (CFSL) SU:**

- Parte 1: Recipienti, stoccaggio, carico e travaso
- Parte 2: Uso di gas liquefatti nell'economia domestica, nell'artigianato e nell'industria

**2.2. DIRETTIVE DELLA SOCIETÀ SVIZZERA DELL' INDUSTRIA DEL GAS E DELLE ACQUE (SSIGA) SU:**

- Direttive gas (installazioni a gas, installazione di apparecchi a gas, condotte di raccordo domestico) G1
- Direttive sui riscaldamenti a gas con potenza nominale superiore a 70 kW e pressione d'esercizio fino a 5 bar, G3
- Radiatori a gas e impianti di riscaldamento dell'aria a gas, G5

**2.3. LINEE GUIDA DELL'ASSOCIAZIONE SVIZZERA DEGLI ELETROTECNICI (ELECTROSUISSE) SU:**

- 4022: Sistemi parafulmine,
- 4113: Collegamento a terra,

**3. Istruzioni dell'Assicurazione fabbricati**

- Istruzione GR n. 01 "Organizzazione della protezione antincendio nei comuni"
- Istruzione GR n. 02 "Distanze di sicurezza"
- Istruzione GR n. 03 "Tetti in scandole di legno"
- Istruzione GR n. 04 "Dispositivi di spegnimento"
- Istruzione GR n. 05 "Rivestimento delle porte EI 30"
- Istruzione GR n. 06 "Sussidiamento di impianti di rivelazione e di estinzione incendi e di parafulmini"
- Istruzione GR n. 07 "Protezione antincendio in cantieri"
- Istruzione GR n. 08 "Serrande tagliafuoco in edifici abitativi e amministrativi"

- Istruzione GR n. 09 "Esame del progetto, collaudo e controllo periodico degli impianti sprinkler"
- Istruzione GR n. 10 "Termini di controllo e di pulizia di impianti di combustione (servizio spazzacamini)"
- Istruzione GR n. 11 "Capitolato degli oneri per gli incaricati della sicurezza in alberghi, ospizi, istituti, ospedali e simili"
- Istruzione GR n. 12 "Impianti meccanici di evacuazione di fumo e calore in autosili e rimesse per veicoli a motore"
- Istruzione GR n. 13 "Tende / Costruzioni temporanee"
- Istruzione GR n. 14 "Garage e tettoie per veicoli a motore con una superficie di base di fino a 150 m<sup>2</sup>"
- Istruzione GR n. 15 "Impianti di evacuazione di fumo e calore (EFC) in ambienti con grande concentrazione di persone e in locali di vendita"
- Istruzione GR n. 16 "Finiture di uffici pluriuso e a spazio aperto (open space)"
- Promemoria GR n. 17 "Impianti di evacuazione di fumo e calore (EFC) in negozi e grandi magazzini"
- Istruzione GR n. 18 "Impianti di evacuazione di fumo e calore a depressione di protezione dal fumo in locali commerciali e in magazzini"
- Istruzione GR n. 19 "Dimensionamento e costruzione di scale in edifici abitativi"
- Istruzione GR n. 20 "Apparecchi di comando combinati nelle vie di fuga"