

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 – Compartimenti 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 ELETTROTECNICI (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 m²"
- 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"