

## Notifica per il controllo di collaudo dell'impianto parafulmine

Parafulmine e sistema di messa a terra secondo ASE 464022 e 464113 e direttiva antincendio AICAA "Sistemi parafulmini"

### Dati sull'edificio 1

<b>Ubicazione edificio (Comune)</b>					
<b>No. fabbricato</b>	Fabbr. No.	Parcella No.			
<b>Genere di edificio/ destinazione d'uso</b>					
<b>Tipologia (pareti perimetrali)</b>	<input type="checkbox"/> legno	<input type="checkbox"/> muratura	<input type="checkbox"/> cemento	<input type="checkbox"/> metallo	<input type="checkbox"/> altri:
<b>Genere di copertura tetto a falde</b>	<input type="checkbox"/> legno	<input type="checkbox"/> pietra/tegole	<input type="checkbox"/> cemento	<input type="checkbox"/> metallo	<input type="checkbox"/> altri:
<b>Genere di copertura tetto piano</b>	<input type="checkbox"/> ghiaia	<input type="checkbox"/> metallo	<input type="checkbox"/> altri:		

### Dati sul proprietario dell'edificio 2

<b>Proprietario edificio</b> <small>(Cognome/nome)</small>	
<b>Via</b>	
<b>CAP/Luogo</b>	

**Basi legali** Legge e ordinanza sulla protezione antincendio, Prescrizioni antincendio (Norma e direttiva antincendio «Sistemi parafulmini») dell'Associazione degli istituti cantonali di assicurazione antincendio AICAA e direttive ASE per gli impianti parafulmini 464022 e 464113 della Electrosuisse.

**Via di servizio** GVG Protezione antincendio ⇒ Proprietario/progettista/architetto ⇒ Installatore dell'impianto parafulmini (lattoniere/copritetto/elettricista) ⇒ Proprietario/progettista/architetto ⇒ GVG Protezione antincendio

<b>Installatore parafumine</b>	
<b>Via</b>	
<b>CAP/Luogo</b>	
<b>Incaricato</b>	
<b>Telefono No.</b>	e-mail

<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> rame <input type="checkbox"/> alluminio <input type="checkbox"/> acciaio inossidabile V4A <input type="checkbox"/> altri:
<b>Diametro delle linee di captazione</b>	<input type="checkbox"/> 6 mm <input type="checkbox"/> 8 mm <input type="checkbox"/> altri:
<b>Diametro delle linee discendenti</b>	<input type="checkbox"/> 6 mm <input type="checkbox"/> 8 mm <input type="checkbox"/> altri:
<b>Numero discendenti</b>	Pz.
<b>Perimetro edificio</b>	Metri

**Piano situazione** (pianta) tracciare con scala dimensioni o allegare piani separati

**Leggenda**

	Linee captazione e discendenti (rosso)		Morsetti di controllo (rosso)
	Parti metalliche sul tetto (verde) Pluviali (verde)		Parti metalliche nell'edificio (gru/soffiante fieno ecc.) (verde)

L'installatore dell'impianto è responsabile per la completezza della documentazione e per l'eliminazione degli eventuali difetti.

Il sottoscritto conferma la correttezza delle indicazioni e la conformità dell'impianto alle prescrizioni antincendio AICAA nonché alle direttive ASE sugli impianti parafumini 464022 e 464113. In caso di sinistro, la presente conferma può servire alla definizione delle responsabilità.

<b>Installatore responsabile dell'impianto</b>	
<b>Luogo/Data</b>	
<b>Firma</b>	

# Dati sul sistema di messa a terra

(da compilare dall'installatore)

# 4

Installatore messa a terra	
Via	
CAP/Luogo	
Incaricato	
Telefono No.	e-mail

Materiale	<input type="checkbox"/> rame nudo	<input type="checkbox"/> acciaio	<input type="checkbox"/> acciaio inossidabile V4A
Messa a terra	<input type="checkbox"/> linea circolare	<input type="checkbox"/> dispersori	<input type="checkbox"/> nelle fondazioni
Diametro delle linee di messa a terra	<input type="checkbox"/> 8 mm Cu	<input type="checkbox"/> altri:	

## Piano situazione

(Pianta) tracciare con punti di misurazione o allegare piani separati

## Leggenda

- Linee di messa a terra (rosso)
- Raccordo generale
- Morsetto di controllo (rosso)

- Raccordo all'armatura (rosso)
- Elemento di raccordo

L'installatore del sistema di messa a terra è responsabile per la completezza della documentazione e per l'eliminazione degli eventuali difetti.

Il sottoscritto conferma la correttezza delle indicazioni e la conformità dell'impianto alle prescrizioni antincendio AICAA nonché alle direttive ASE sugli impianti parafulmine 464022 e 464113. In caso di sinistro, la presente conferma può servire alla definizione delle responsabilità.

Installatore responsabile dell'impianto	
Luogo/Data	
Firma	

