

Domanda per un'autorizzazione della polizia del fuoco

Inoltrate per favore questo formulario al comune, in doppio, con i rispettivi allegati (piani / concetto della protezione antincendio), secondo i requisiti del GGQ.

Osservate in merito pure i requisiti della direttiva della protezione antincendio AICAA 11-15 "Garanzia della qualità nella protezione antincendio".

Dati sul fabbricato 1

Progetto di costruzione	<input type="checkbox"/> nuova costruzione	<input type="checkbox"/> ristrutturazione
	<input type="checkbox"/> costruzione annessa	<input type="checkbox"/> cambio di destinazione d'uso
Descrizione del progetto di costruzione		
Grado di garanzia della qualità (GGQ)		
Persona responsabile GGQ		
No. del fabbricato <small>(per le nuove costruzioni è sufficiente il no. della parcella)</small>	no. parcella	no. diritto di superficie
Nel comune di	indirizzo del fabbricato	
Volume della costruzione	m ³	
Numero di piani	interrati	fuori terra
Altezza del fabbricato <small>(altezza complessiva secondo CIAE*)</small>		
Tipo di costruzione	<input type="checkbox"/> indipendente	<input type="checkbox"/> annessa
Distanze dai fabbricati vicini		
Scadenze	inizio della costruzione	ultimazione prevista della costruzione

* Concordato intercantonale sull'armonizzazione delle definizioni edilizie (CIAE, acronimo tedesco IVHB)

Committenti 2

Nome	
Strada*	
NPA / luogo*	
Telefono / posta elettronica	

* Indirizzo residenza principale / domicilio

Progettista 3

Nome	
Strada	
NPA / luogo	
Telefono / posta elettronica	

Fatturazione delle tasse d'autorizzazione 4

La fattura relativa alle tasse per l'autorizzazione della polizia del fuoco viene emessa a nome dei committenti e, dopo il rilascio del permesso di costruzione da parte del comune, viene spedita direttamente agli stessi.

Le autorizzazioni supplementari vengono fatturate subito al richiedente.

Struttura della costruzione

5

Struttura portante	<input type="checkbox"/> muratura / calcestruzzo <input type="checkbox"/> costruzione in legno <input type="checkbox"/> altro:
Pareti interne	<input type="checkbox"/> Muratura / calcestruzzo <input type="checkbox"/> costruzione in legno <input type="checkbox"/> costruzione leggera incombustibile <input type="checkbox"/> altro:
Solette intermedie	<input type="checkbox"/> muratura / calcestruzzo <input type="checkbox"/> costruzione in legno <input type="checkbox"/> altro:
Pareti esterne (struttura)	<input type="checkbox"/> muratura / calcestruzzo <input type="checkbox"/> costruzione in legno <input type="checkbox"/> altro:
Rivestimento delle facciate	<input type="checkbox"/> nessuno <input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile
Coibentazione termica della parete esterna	<input type="checkbox"/> nessuna <input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile
Rivestimento dei soffitti nelle vie di fuga	<input type="checkbox"/> nessuno <input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile (stato esistente)
Controsoffitti nelle vie di fuga	<input type="checkbox"/> nessuno <input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile (stato esistente)
Coperture di pavimenti nei corridoi	<input type="checkbox"/> nessuna <input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile
Coperture di pavimenti nel vano scale	<input type="checkbox"/> nessuna <input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile
Tipo di scala e larghezza della rampa della scala principale (scala con funzione di via di fuga)	<input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile Larghezza della rampa: m Forma: <input type="checkbox"/> diritta <input type="checkbox"/> curva
Tetto a falde (strato superiore)	<input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile
Tetto piano (strato superiore)	<input type="checkbox"/> incombustibile <input type="checkbox"/> combustibile
Copertura (strato coibentazione termica)	<input type="checkbox"/> incombustibile
Muro tagliafuoco	

Impianti termici e impianti solari tecnici

6

Avvertenza legge sull'energia:

L'attuazione della Legge sull'energia (LGE / 820.200, stato al primo gennaio 2021) rientra nella responsabilità del rispettivo comune di ubicazione del generatore di calore. Esso applica nell'ambito dell'obbligo di notifica le disposizioni relative all'energia rinnovabile in caso di sostituzione del generatore di calore. I documenti devono essere inviati direttamente al comune responsabile - sono scaricabili direttamente dal seguente link presso l'Ufficio dell'energia e dei trasporti:

www.aev.gr.ch/IT/Efficienza_energetica/Applicazione/Sostituzione_del_generatore_di_calore

Riscaldamento centrale <input type="checkbox"/> vecchio esistente <input type="checkbox"/> nuovo	<input type="checkbox"/> olio <input type="checkbox"/> combustibili solidi	<input type="checkbox"/> gas naturale <input type="checkbox"/> gas liquefatto	<input type="checkbox"/> pompa di calore con fluido refrigerante combustibile <input type="checkbox"/> pompa di calore con fluido refrigerante incombustibile Fluido refrigerante (p.e. R407C, R410A): Potenza (kW):
	<input type="checkbox"/> caldaia: <input type="checkbox"/> bruciatore:	kW: kW:	no. AICAA no. AICAA Deposito di combustibile (quantità):
Aggregati di combustione singoli <input type="checkbox"/> vecchio esistente <input type="checkbox"/> nuovo	<input type="checkbox"/> olio <input type="checkbox"/> combustibili solidi <input type="checkbox"/> gas <input type="checkbox"/> stufe a caminetto (quantità:) <input type="checkbox"/> B1 / <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> stufe (quantità:) <input type="checkbox"/> caminetti (quantità:) <input type="checkbox"/> B1 / <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> fornelli da cucina (quantità:)	No. AICAA: No. AICAA: No. AICAA:	dichiarazione di prestazione (no. DoP): dichiarazione di prestazione (no. DoP): dichiarazione di prestazione (no. DoP):
	<input type="checkbox"/> imp. combustione costruito sul posto:		
Energie alternative <input type="checkbox"/> vecchio esistente <input type="checkbox"/> nuovo	<input type="checkbox"/> teleriscaldamento <input type="checkbox"/> impianto solare, potenza in kWp: <input type="checkbox"/> impianto termico <input type="checkbox"/> impianto fotovoltaico <input type="checkbox"/> misto fotovoltaico/termico <input type="checkbox"/> altre / quali:		

Evacuazione dei gas combusti

Materiale	sezione trasversale: mm
Classe temperatura T	resistente alla fuliggine: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
<input type="checkbox"/> No. AICAA <input type="checkbox"/> Dichiarazione di prestazione (no. DoP):	sacco della fuliggine: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
No. AICAA elemento di protezione antincendio (per es. muratura / vano):	
<input type="checkbox"/> altri raccordi, se sì quali:	

Dispositivi e installazioni

7

Dispositivi e installazioni

gas liquefatto

altri / quali:

Deposito

8

Merce stoccata

Luogo di stoccaggio

nel fabbricato

indipendente

annesso al fabbricato

Quantità depositata

l, kg o m³

Impianti tecnici d'aerazione

9

Tipo di impianto

impianto d'aerazione generale

cucina commerciale

ricambio controllato dell'aria ambiente

Lotta contro il fuoco

10

Accessibilità al corpo pompieri

garantita

Approvvigionamento idrico di spegnimento

Distanza dell'idrante rispetto al fabbricato

m:

quantità:

Altri approvvigionamenti idrici di spegnimento

Dispositivi di spegnimento

Posti di spegnimento ad acqua

Quantità:

Ubicazioni:

Estintori portatili

Quantità:

Ubicazioni:

Dispositivi di protezione antincendio

11

Dispositivi tecnici di protezione antincendio esistenti rispettivamente previsti (per es. impianti sprinkler, impianti di rivelazione d'incendio, impianti parafulmine, impianti d'evacuazione di fumo e calore, illuminazione di sicurezza e simili)

Requisiti in funzione della destinazione d'uso / definizioni

12

<input type="checkbox"/> Attività di alloggio: per es. alberghi, B&B, garni, appartamenti gestiti turisticamente, istituti, asili, ospedali con il seguente numero di clienti, ospiti o pazienti:	Numero di persone:
<input type="checkbox"/> Negozi di vendita - con una superficie totale di vendita di:	m ² :
<input type="checkbox"/> Costruzioni e impianti con locali a grande concentrazione di persone: per es. edifici scolastici, sale multiuso, palestre e padiglioni di esposizione, stazioni ferroviarie, teatri, cinematografi, ristoranti e simili luoghi di riunione.	La concentrazione massima di persone nel locale più grande ammonta a: Persone:
<input type="checkbox"/> Parcheggi <input type="checkbox"/> pubblici <input type="checkbox"/> non pubblici con una superficie della pianta di:	m ² :
<input type="checkbox"/> Casa plurifamiliare - con il seguente numero di appartamenti:	Numero di appartamenti:
<input type="checkbox"/> Casa monofamiliare	<input type="checkbox"/> con appartamento integrato (mass. 2.5 camere)
<input type="checkbox"/> Fabbricati di piccole dimensioni	
<input type="checkbox"/> Costruzioni agricole - volumetria complessiva del fabbricato:	<input type="checkbox"/> > 3'000 m ³ <input type="checkbox"/> < 3'000 m ³
<input type="checkbox"/> Altri:	

Osservazioni

13

Presenza di posizione del comune

14

La comunità dei committenti è ritenuta responsabile per la realizzazione conforme alla documentazione.

Firma dei committenti o del progettista	
Luogo e data	

Allegati corrispondenti al grado di GQ (in doppio):

- planimetria
- piani protezione antincendio (pianta, sezioni, facciate, ecc.)
- concetto protezione antincendio
- omologazioni AICAA / dichiarazioni di prestazione
-