

## Domanda per l'autorizzazione nonché la dichiarazione di concordanza per un impianto di combustione singolo a combustibili solidi oppure a olio

1. In generale	<b>Dati sul fabbricato</b>	
	Comune:	No. parcella / diritto di superficie:
	No. del fabbricato:	Pronto per il collaudo a partire dal:
	Via e no.:	
	<b>Indirizzi delle persone</b>	
	Nome / cognome, via / no., NPA / luogo, telefono / posta elettronica	
2. Indicazioni sull'impianto di combustione	<b>Proprietà (amministrazione):</b>	
	Gestore dell'impianto: <input type="checkbox"/> Idem proprietario del fabbricato <input type="checkbox"/> Altro:	
	Installatore dell'impianto:	Persona responsabile:
	<b>Dati sull'impianto di combustione singolo</b> (se vengono installati più impianti, inviare per favore un formulario separato per ogni impianto)	
	Descrizione impianto / progetto: <input type="checkbox"/> Vecchio impianto esistente <input type="checkbox"/> Impianto nuovo	
	Combustibile: <input type="checkbox"/> Combustibili solidi <input type="checkbox"/> Olio	
<input type="checkbox"/> Stufe a caminetto <input type="checkbox"/> Stufe <input type="checkbox"/> Caminetti <input type="checkbox"/> Fornelli da cucina <input type="checkbox"/> Altro, quale: <input type="checkbox"/> Impianto di combustione costruito sul posto		
Tipo di costruzione: <input type="checkbox"/> B1 / <input type="checkbox"/> B2		
Tipo di costruzione: <input type="checkbox"/> B1 / <input type="checkbox"/> B2		
Potenza (kW): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad accumulo		
Potenza (kW): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
Potenza (kW): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
Potenza (kW): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
No. AICAA: <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
No. AICAA: <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
No. AICAA: <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
No. AICAA: <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
Dichiarazione di prestazione (no. DoP): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
Dichiarazione di prestazione (no. DoP): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
Dichiarazione di prestazione (no. DoP): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
Dichiarazione di prestazione (no. DoP): <input type="checkbox"/> Stufa / caminetto ad aria calda		
<b>Evacuazione dei gas combusti</b>		
Descrizione impianto / progetto: <input type="checkbox"/> Vecchio impianto esistente <input type="checkbox"/> Impianto nuovo		
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:		
<b>Deposito di combustibile</b> (Questo settore è da compilare solo se è presente un deposito di combustibile)		
Capacità/quantità del deposito:	Luogo del deposito:	
<b>Allegati alla domanda</b>		
I documenti della richiesta devono essere compilati in modo completo (cifra 1 fino e con la cifra 4). I documenti compilati in modo incompleto non verranno elaborati e verranno restituiti.		
Inviare per favore i documenti della richiesta / la dichiarazione di concordanza debitamente compilati e firmati, in <b>duplice copia</b> , unitamente ai seguenti allegati, all'ufficio per le costruzioni del comune di ubicazione dell'impianto (per l'inoltro all'autorità competente per la protezione antincendio):		
<input type="checkbox"/> Planimetria <input type="checkbox"/> Dichiarazione di prestazione / informazione tecnica AICAA oppure riconoscimento AICAA		
L'autorità per la protezione antincendio rilascia, dopo l'esame di questi documenti sulla loro completezza, un permesso della polizia del fuoco per gli impianti di combustione rispettivamente gli impianti per l'evacuazione dei gas combusti.		
Una copia di questa autorizzazione viene recapitata all'Ufficio per la natura e l'ambiente.		
Luogo / Data:		
Firma del richiedente:		

3. Supporto / attuazione

### Supporto durante la pianificazione e la realizzazione di impianti di combustione

feusuisse Associazione per impianti di combustione nei locali abitativi, rivestimenti con piastrelle e sistemi per gas combustibili ([www.feusuisse.ch/dienstleistungen](http://www.feusuisse.ch/dienstleistungen)), oppure Simone Engineering SA ([www.simone.ch/dienstleistungen](http://www.simone.ch/dienstleistungen)) ecc. offrono diverse prestazioni di servizio.

### Attuazione / collaudo da parte dell'autorità competente nella protezione antincendio

L'autorità competente per la protezione antincendio **non eseguirà alcun esame dei piani rispettivamente dei dettagli dei progetti di impianti di combustione**. La pianificazione e l'attuazione delle misure di protezione antincendio sottostanno alla responsabilità dei pianificatori e dei costruttori coinvolti nelle opere. Su richiesta dell'autorità di protezione antincendio, il costruttore o il titolare del sistema dell'impianto di combustione deve presentare in dettaglio la struttura conforme dell'impianto, sulla base delle prescrizioni della protezione antincendio AICAA, sullo stato della tecnica rispettivamente sulla dichiarazione di prestazione e sulle istruzioni per l'installazione.

Il collaudo dell'impianto di combustione da parte dell'autorità della protezione antincendio ha luogo essenzialmente in modo visivo. L'Assicurazione fabbricati del Cantone dei Grigioni, con il controllo non dà alcuna garanzia per l'effettiva ottemperanza delle prescrizioni antincendio e in particolare non si assume alcuna responsabilità per la sicurezza dell'impianto e della costruzione.

Se durante il collaudo in questione dovessero sorgere dubbi relativi alla sicurezza dell'impianto di combustione, l'autorità della protezione antincendio si riserva il diritto di ordinare una **perizia** da parte di un ente specializzato riconosciuto dall'autorità di protezione antincendio, per es. feusuisse ([www.feusuisse.ch/dienstleistungen](http://www.feusuisse.ch/dienstleistungen)), oppure Simone Engineering SA ([www.simone.ch/dienstleistungen](http://www.simone.ch/dienstleistungen)), ecc. Inoltre può essere emanato un **divieto di combustione** per l'impianto di combustione.

4. Dichiarazione di concordanza per aggregati di combustione singoli

### Dichiarazione di concordanza nella protezione antincendio - Aggregati di combustione

Secondo la direttiva della protezione antincendio AICAA 11-15 «Garanzia della qualità nella protezione antincendio», cifra 4.1: con la sottoscrizione di questa dichiarazione di concordanza, la/il responsabile GQ nella protezione antincendio (installatore o costruttore dell'impianto di combustione) attesta alla comunità dei proprietari nonché all'autorità della protezione antincendio, prima della messa in funzione dell'impianto, la corretta attuazione di tutte le misure di garanzia della qualità, affidate a lei/lui in base alle prescrizioni della protezione antincendio. In particolare sono state osservate le prescrizioni legali della direttiva della protezione antincendio AICAA 24-15 «Impianti termotecnici», in vigore dal 01.01.2015, nonché lo stato della tecnica.

**Installazione di un impianto di combustione, sulla base di una dichiarazione di prestazione**

**Tipo di combustione:** \_\_\_\_\_ **Dichiarazione di prestazione no. DoP :** \_\_\_\_\_

Per un impianto di combustione installato secondo una norma armonizzata per prodotti (hEN), valgono per la costruzione delle pareti della camera di combustione, delle pareti retrostanti, del basamento nonché per le distanze di sicurezza ecc. dal materiale combustibile, le indicazioni sulla dichiarazione di prestazione (attestazioni sul requisito di base della protezione antincendio) nonché le istruzioni per la collocazione. La dichiarazione di prestazione deve comunque basarsi sul rispettivo rapporto d'esame nonché di certificazione.

**Installazione di un impianto di combustione con riconoscimento AICAA o con un'informazione tecnica AICAA**

**Tipo di combustione:** \_\_\_\_\_ **No. AICAA:** \_\_\_\_\_

Per gli impianti di combustione installati secondo il riconoscimento AICAA oppure l'informazione tecnica AICAA, valgono per la costruzione delle pareti della camera di combustione, delle pareti retrostanti, del basamento nonché per le distanze di sicurezza dal materiale combustibile, le indicazioni sull'attestato di utilizzazione AICAA rispettivamente sull'informazione tecnica AICAA.

**Aggregato di combustione fabbricato singolarmente sul posto**

**Tipo di combustione:** \_\_\_\_\_

### Persona responsabile per la GQ nella protezione antincendio (costruttore dell'impianto)

<b>Persona</b> (nome/cognome)	
<b>Telefono / posta elettronica</b>	
<b>Ditta*</b>	
<b>Indirizzo</b>	
<b>NPA / luogo</b>	
<b>Data</b>	
<b>Firma legalmente valida e timbro</b>	

\* Serve come indicazione dell'indirizzo. La sottoscrizione della dichiarazione di concordanza deve essere effettuata personalmente dalla/dal responsabile GQ nella protezione antincendio.