

Spettabile

AGE SA Sezione Gas
Piazza Bernasconi 6
6830 Chiasso

Avviso impianto gas

L'installatore concessionario presenta all'azienda del gas, prima dell'inizio dei lavori, l'Avviso impianto gas per approvazione. A ricezione dell'Avviso impianto gas approvato, sarà possibile prendere contatto con l'Azienda per il relativo sopralluogo tecnico e l'allestimento dell'offerta di allacciamento.

L'esecuzione dell'allacciamento è subordinata alla ricezione dell'offerta firmata dal proprietario, successivamente si potrà procedere alla programmazione dell'intervento secondo le tempistiche concordate tra le parti.

Tipo di installazione

nuovo allacciamento aggiunta apparecchio sost. apparecchio gas esistente altro

Installatore

Ditta:

Via: N°:

Località:

Telefono:

Fax:

Email:

Proprietario allacciamento

Cognome:

Nome:

c/o:

Via: N°:

Località:

Telefono:

Email:

Indirizzo installazione

Mappale nr.:

Via:

Località: N°:

Intestazione fatture

(se diverso dal proprietario allacciamento)

Cognome:

Nome:

c/o:

Via:

Località:

Telefono:

Email:

Vettore energetico attuale

gasolio elettrico pellets/legna
 gas nuovo impianto altro

Esigenze RUEn per eventuale quota biogas (vedi Regolamento sull'utilizzo dell'energia – RUEn)

è necessaria la fornitura del 20% di volume di gas di origine rinnovabile certificata (p.e. biogas).

è richiesta una fornitura del ____ % di volume di gas di origine rinnovabile certificata (p.e. biogas).

Dichiarazione apparecchiature installate:

	Qtà	Marca e modello	No. omologaz. SSIGA	kW
Apparecchi di:				
cottura uso domestico				
cottura uso industriale				
Apparecchi di:				
riscaldamento				
produzione di acqua calda				
riscaldamento + acqua calda				
Installazioni industriali/speciali (p.e. cogeneratori, pompe di calore a gas)				

Progettazione dell'impianto secondo lo stato attuale della tecnica (direttive G1 attualmente in vigore)

- Impianto interno:**
- utilizzo di materiale omologato SSIGA (condotte, armature e pezzi speciali)
 - diametro condotta/e nel rispetto della perdita di carico max. 0.6 mbar
 - calcolo della perdita di carico a partire dal contatore: _____ (mbar)
 - rispetto delle esigenze costruttive e antifumo secondo le direttive in vigore
- Apporto aria comburente:**
- apporto d'aria diretto dall'esterno, superficie: _____ (cm²)
 - apporto d'aria indiretto, superficie: _____ (cm²)
 - apporto d'aria meccanico: _____ (m³/h)
 - condotta gas combustibili coassiale, apporto d'aria garantito dal sistema
- Impianti > 70 kW:**
- valvola elettromagnetica, modello e dimensione: _____
 - superficie di decompressione: _____ (m²)
 - superficie porta locale tecnico verso esterno: _____ (m²)
 - volume locale riscaldamento: _____ (m³)
 - rispetto delle esigenze costruttive e antifumo secondo le direttive in vigore
- Evacuazione gas combustibili:**
- sistema omologato AICAA
 - diametro condotto/e dei fumi: _____ / _____ (mm)
 - altezza condotto/e dei fumi: _____ (m)

Avvertenze per l'installatore e il proprietario dell'impianto:

- Per le nuove installazioni a gas e le modifiche d'impianto è necessario annunciare il lavoro al comune in cui è ubicato l'impianto tramite domanda di costruzione o notifica (vedi Legge edilizia cantonale e suo Regolamento di applicazione)
- L'ubicazione della batteria principale del gas è stabilita dall'azienda tenendo conto delle esigenze del proprietario.
- Se l'Avviso impianto gas verrà accettato vi sarà ritornata una copia dello schema d'impianto approvato, unitamente al formulario di Avviso impianto gas terminato precompilato. Per concordare i termini di esecuzione dell'allacciamento, vogliate prendere contatto con l'azienda del gas.
- Al termine dei lavori l'azienda del gas procederà al collaudo dell'installazione. La posa del contatore avverrà esclusivamente se l'impianto risulta in possesso delle necessarie licenze degli enti pubblici, risulta conforme alla Legge cantonale sull'energia (LEN) e relativo regolamento RUEn, non presenta lacune di entità tecnica o legate alla sicurezza d'esercizio e solo dopo aver verificato l'avvenuto pagamento dell'allacciamento e l'inoltro dei relativi formulari commerciali (contratto di fornitura del cliente e Avviso impianto gas terminato compilato e firmato dall'installatore).
- La validità del presente Avviso impianto gas è di **3 anni dalla data di sottoscrizione**.

Il sottoscritto, installatore incaricato di progettare e di realizzare l'installazione del gas dal proprietario dell'allacciamento, dichiara di aver letto e preso atto delle avvertenze sopra esposte e dichiara inoltre di aver compilato tutti i campi richiesti in maniera veritiera. Per tutti gli altri aspetti non menzionati fanno stato le condizioni generali per la fornitura di gas dell'azienda.

Data: _____ Installatore (timbro e firma): _____ Proprietario impianto (nome e firma): _____

Allegare: schema di principio dell'impianto, pianta dell'edificio in scala, planimetria (scala 1:500), copia domanda di costruzione o notifica inoltrata al comune in cui è ubicato l'impianto o licenza edilizia già ottenuta.

Osservazioni: _____

..... *Compilato dall'azienda del gas.*

N° Avviso impianto: _____ N° oggetto allacciamento: _____

Data: _____ Approvazione azienda gas, firma _____