

Dichiarazione apparecchiature installate:

	Qtà	Marca e modello	N° omologaz. SSIGA	kW
Apparecchi di: Cottura uso domestico				
Cottura uso industriale				
Apparecchi di: Riscaldamento				
Produzione di acqua calda				
Riscaldamento + acqua calda				
Installazioni industriali/speciali				

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 antifuoco 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 combusto 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 antifuoco secondo le direttive in vigore
- Evacuazione gas combusto:**
- 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 in forma di domanda di costruzione o di notifica (vedi Legge edilizia cantonale e Regolamento di applicazione della legge edilizia).
- 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 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.

Eventuali osservazioni:

----- *da riempire METANORD SA* -----

N° Avviso impianto: N° oggetto allacciamento:

La richiesta è accettata La richiesta non può essere accettata

Data: METANORD SA (timbro e firma):