



Centro operativo:  
Via Industria 2  
6933 Muzzano

Tel. 058 470 70 70  
Fax 058 470 72 46  
www.ail.ch • info@ail.ch

Aziende Industriali di Lugano SA  
Via Industria 2  
6933 Muzzano

## Avviso impianto gas

**L'installatore** presenta all'azienda del gas, prima dell'inizio dei lavori, l'avviso d'impianto gas per l'approvazione. L'azienda assicura il rispetto delle scadenze richieste unicamente se queste sono comunicate con **30 giorni di anticipo**. L'azienda programma l'intervento durante la settimana indicata dall'installatore sul presente avviso.

**L'esecuzione dell'allacciamento è richiesta per la settimana:** (campo obbligatorio)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	

**Tipo 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

Mapp. No: \_\_\_\_\_  
Via: \_\_\_\_\_ N°: \_\_\_\_\_  
Località: \_\_\_\_\_

### Intestazioni fatture

(se diverso dal proprietario allacciamento)

Cognome: \_\_\_\_\_  
Nome: \_\_\_\_\_  
c/o: \_\_\_\_\_  
Via: \_\_\_\_\_ N°: \_\_\_\_\_  
Località: \_\_\_\_\_  
Telefono: \_\_\_\_\_  
Email: \_\_\_\_\_

### Vettore energetico attuale

gasolio                       elettrico                       pellets/legna  
 gas                               nuova costruzione                       altro

## 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 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: \_\_\_\_\_ (cm<sup>2</sup>)
- apporto d'aria indiretto, superficie: \_\_\_\_\_ (cm<sup>2</sup>)
- apporto d'aria meccanico: \_\_\_\_\_ (m<sup>3</sup>/h)
- condotta gas combusto coassiale, apporto d'aria garantito dal sistema

### Impianti > 70 kW:

- valvola elettromagnetica, modello e dimensione: \_\_\_\_\_
- superficie di decompressione: \_\_\_\_\_ (m<sup>2</sup>)
- superficie porta locale tecnico verso esterno: \_\_\_\_\_ (m<sup>2</sup>)
- volume locale riscaldamento: \_\_\_\_\_ (m<sup>3</sup>)
- 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 di residenza in forma di domanda di costruzione o di notifica (vedi Regolamento Legge Edilizia e Legge Edilizia).
- L'ubicazione della batteria principale del gas è stabilita dall'azienda tenendo conto delle esigenze del proprietario.
- Se l'avviso d'impianto gas verrà accettato vi sarà ritornata una copia dello schema d'impianto approvato, unitamente al formulario di avviso d'impianto terminato pre compilato. Per concordare i termini di esecuzione dell'allacciamento, vogliate prendere contatto con l'azienda del gas.
- **L'installatore è tenuto a fornire la data esatta al più tardi 15 giorni prima dell'esecuzione dell'allacciamento. In caso di mancata informazione l'azienda non garantisce l'intervento.**
- Al termine dei lavori l'azienda 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 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:** 2 copie dello schema di principio dell'impianto, pianta dell'edificio in scala, planimetria (scala 1:500), copia domanda di costruzione o notifica inoltrata al comune di residenza.

Osservazioni: \_\_\_\_\_

..... *Compilare dalle AIL SA* .....

N° avviso impianto: \_\_\_\_\_ N° oggetto allacciamento: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_ Approvazione AIL SA, firma CS: \_\_\_\_\_