

2i Rete Gas

PRONTO INTERVENTO

Per segnalare un guasto (fuga gas, irregolarità o interruzione nella fornitura) basta chiamare il numero verde...

Numero Verde
800-901313

Il servizio è completamente gratuito, sia da rete fissa che da telefono cellulare; inoltre è attivo tutti i giorni della settimana, 24 ore su 24.

www.2iretegas.it

il nuovo
contatore elettronico
del gas

manuale d'uso

2i Rete Gas
www.2iretegas.it

il nuovo
contatore elettronico
del gas

Affidabile

Lo strumento altamente affidabile possiede le certificazioni di qualità, sicurezza e conformità alle direttive comunitarie e italiane:

- >>> Marchio CE
- >>> Direttiva Europea MID
- >>> Norma tecnica UNI 11291

Vantaggioso

Basta premere il pulsante e sul display a cristalli liquidi si può:

- >>> Controllare i consumi e sapere quanto gas si è consumato.
- >>> Conoscere in ogni momento l'effettivo consumo di gas in corso.

Come usare il contatore elettronico per il gas

Conosciamo il contatore elettronico



Il contatore è facile da usare. Ti invitiamo a leggere queste brevi istruzioni, interagendo con lo strumento.

1. **Display Multifunzione**
Sul display trovi tante informazioni utili. Per ottenerle ti basta premere il Tasto A (rosso) di lettura.
2. **Interfaccia Ottica**
Riservata ad eventuali interventi dell'operatore.
3. **Tasto Display**
Attraverso il Tasto A (rosso) sarà possibile visualizzare sul Display Multifunzione le informazioni di tuo interesse.

Conosciamo il Display Multifunzione

Tot Vol Gas
00123.456m3

a. Campo icone principali

b. Dato rilevato

Il display Multifunzione è semplice ed intuitivo

- a. **Campo icone principali**
Icane di riferimento utili alla comprensione del dato visualizzato
- b. **Dato rilevato**
Valore numerico

Conosciamo il Display Multifunzione

Esempio per visualizzazione a display dei consumi (m³) – Icona principale 'Tot Vol Gas'

Tot Vol Gas
00123.456m3

Esempio per visualizzazione a display della Data e Ora corrente – icone principali 'Ora' e 'Data'

Ora Data
12:01 01/02/70

Quale icona principale visualizzo	Cosa significa il dato sul Display Multifunzione (Dati elencati in ordine di visualizzazione)
Tot Vol Gas	Totalizzatore corrente volume misurato (m3)
Fascia F1/F2/F3	Fascia tariffaria attiva (m3) (visualizzabili solo se attive) <small>(*)Per visualizzare è necessario esercitare una pressione di circa 10 sec sul tasto B (nero) in corrispondenza della voce 'Tot Vol Gas'.</small>
Fornit. Gas	Stato della fornitura (riservata ad eventuali interventi dell'operatore)

Quale icona principale visualizzo	Cosa significa il dato sul Display Multifunzione (Dati elencati in ordine di visualizzazione)
	<small>(*)Per accedere alle voci di seguito elencate, è necessario esercitare una pressione di circa 10 sec sul Tasto A (rosso) in corrispondenza della voce 'Fornit. Gas'</small>
Ultimo Tot Valido	Volume totalizzato misurato alla chiusura del giorno precedente di fatturazione (m3)
Ora e Data	Ora e data corrente
PdR GAS	Identificativo del Punto di Riconsegna (visualizzabile se attiva la telegestione)
Qmax/ora	Portata massima convenzionale istantanea (m3/h)
Tot Vol All	Totalizzatore volumi in allarme (m3) (riservata ad eventuali interventi dell'operatore)
Data FINE PFP	Data di fine periodo di fatturazione precedente
Tot Vol FINE PFP	Totalizzatore al termine del periodo di fatturazione precedente (m3)
Fascia F1/F2/F3 PFP	Fascia tariffaria nel periodo di fatturazione precedente (visualizzabili solo se attive) (m3)
Qmax/ora PFP	Portata massima convenzionale registrata nel periodo di fatturazione precedente (m3/h)
Tot Vol All PFP	Totalizzatore volumi in allarme registrati nel periodo di fatturazione precedente (m3) (riservata ad eventuali interventi dell'operatore)
ID – Tariffa PFP	Identificativo del piano di fatturazione precedente (solo se previsto da contratto)
Vol Gas oggi/7gg/30gg/12 mesi	Consumo misurato in data odierna, e rispettivamente negli ultimi 7gg, 30gg, 1 mese e 12 mesi (m3)
Vers SW	Identificativo del Software applicativo (riservata ad eventuali interventi dell'operatore)
Vers SW Base Meter	Identificativo del Software metrologico (riservata ad eventuali interventi dell'operatore)
Temp	Temperatura rilevata dal contatore (°C)
Test Display	Test funzionalità display