

## Manuale di istruzione d'uso

### USO DEL CONTATORE

IL DISPLAY DEL DISPOSITIVO È NORMALMENTE SPENTO



### LETTURA DEI CONSUMI

Leggere il contatore è semplice, basta premere il pulsante di navigazione  $\bar{\Delta}$  "tasto a destra" posizionato sotto il display.

Il display si accende e comparirà la scritta "VOL.BASE Vb" seguita, nella seconda riga, dal valore del vostro consumo attuale.

			V	o	l	.	B	a	s	e			V	b	
			0	0	0	0	0	0	.	0	0	0	0	m	3

Valore da comunicare in caso di autolettura

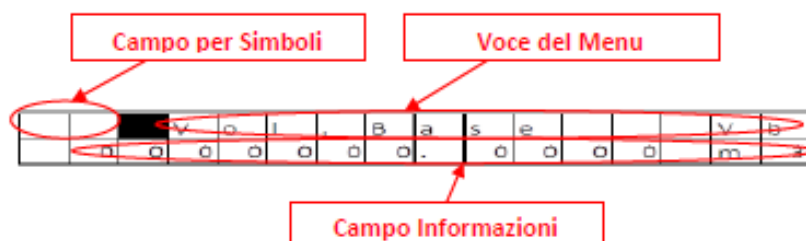
**PER L'AUTOLETTURA UTILIZZARE SOLAMENTE LE CIFRE A SINISTRA DEL PUNTO**

Il display oltre alla visualizzazione dei consumi, mostra, in sequenza, i principali parametri mediante ulteriore pressione del "tasto a destra"  $\bar{\Delta}$  di navigazione dedicato.

TASTI DA PREMERE	DATO DA VISUALIZZARE	INFORMAZIONE A DISPLAY	SIGNIFICATO DELL'INFORMAZIONE
↑ "tasto a destra" 1 VOLTA	ACCENSIONE DISPLAY- VALORE ATTUALE DEL CONSUMO GAS	<b>VOL. BASE (VB)</b>	Totalizzatore dei consumi di gas in m <sup>3</sup> .
↑ "tasto a destra" 2 VOLTE	IDENTIFICATIVO PDR	<b>PUNTO MISURA_PDR</b>	Visualizzazione del numero del PDR del cliente
↑ "tasto a destra" 3 VOLTE	STATO DELLA VALVOLA	<b>SV</b>	Stato della valvola: - APERTA - CHIUSA - ABILITATA ALLA RIAPERTURA
↑ "tasto a destra" 4 VOLTE	MESSAGGIO UTENTE	<b>MSG PER UTENTE</b>	Eventuale messaggio per l'utente a scorrimento automatico.

**IL DISPLAY DEL DISPOSITIVO SI SPEGNE AUTOMATICAMENTE DOPO 20 SECONDI DI INATTIVITA'**

#### SIGNIFICATO DEI SIMBOLI



SIMBOLO	LAMPEGGIO	SIGNIFICATO
!	Fisso	È presente un allarme
!	Lampeggio 1sec ON 1 sec OFF	È presente un avviso
!	Lampeggio 1 sec ON 3 sec OFF	Tutti gli allarmi e gli avvisi sono stati risolti
@	Fisso	È presente un messaggio da leggere per l'utente
@	Lampeggio	Messaggio letto dall'utente in attesa di scadenza

Il simbolo \* appare solo nelle schermate "MSG PER UTENTE" con il significato di presenza messaggio da leggere e nella pagina "DIAGNOSTICA" con il significato allarmi in corso.

#### SICUREZZA

##### Ricambi

È vietata qualsiasi modifica o manomissione del misuratore. La batteria non è ricaricabile e può essere sostituita solo con modelli autorizzati dal costruttore e solo da personale autorizzato dal Distributore di Gas.

##### Responsabilità

Non si risponde di danni causati da inosservanza delle istruzioni presenti nel seguente manuale e da un uso improprio dell'apparecchiatura.

La lingua originale del presente manuale è l'italiano.

##### Installazione

Classe di accuratezza	1,5
Ambiente meccanico	M2
Ambiente elettromagnetico	E1
Temperatura di esercizio	tm -25°C...+55°C
Locale di installazione	Chiuso (Aperto solo se presente simbolo H3)