

Elster Themis Plus



- Per leggere l'apparato Elster Themis Plus, e' sufficiente premere uno dei **tre bottoni posti sotto al display.**
- Nella schermata che apparirà all'accensione sarà possibile leggere il **totalizzatore Vb**



Metersit Domusnext (Utenza industriale)

La visualizzazione del totalizzatore Vb cambia a seconda della versione:

A. Versione 1:

- Il **totalizzatore Vb** viene subito visualizzato alla prima pressione del **bottonone posto a lato del display**

B. Versione 2:

- E' necessario premere **4 volte** il **bottonone posto a lato del display**.
- Nell'ordine, con le prime tre pressioni del bottone vengono visualizzate: data, ora, codice PDR
- Con la quarta pressione del bottone, nella schermata successiva al codice PDR, sarà possibile leggere il **totalizzatore Vb**



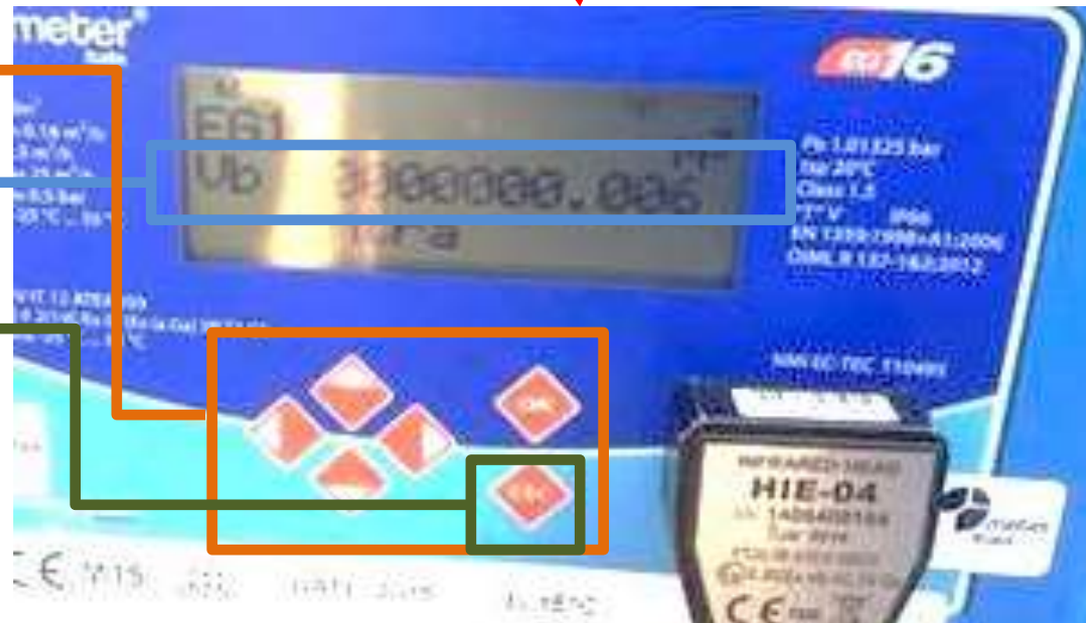
Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura

Meteritalia EG (ex Sacofgas Ph6)

NOTA: queste istruzioni valgono anche per il modello Sacofgas Ph6



- Per leggere l'apparato Meteritalia EG , e' sufficiente premere uno dei **bottoni posti sotto al display.**
- Poiché il display mostra l'ultima schermata visualizzata, può essere necessario **premere ripetutamente ESC**, fino alla visualizzazione della schermata principale
- Nella schermata principale sarà possibile leggere il **totalizzatore Vb**



Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura



Meteritalia EF4

(utenza domestica)

- Per leggere l'apparato, e' sufficiente premere **il bottone «i» posto sotto al display.**
- Dopo pochi secondi, nella schermata che apparirà all'accensione sarà possibile leggere il **totalizzatore Vol.Base Vb**



Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura

Metersit Domusnext (utenza domestica)

La visualizzazione del totalizzatore Vb cambia a seconda della versione:

A. Versione 1:

- Il **totalizzatore Vb** viene subito visualizzato alla prima pressione del **bottone posto a lato del display**

B. Versione 2:

- E' necessario premere **4 volte** il **bottone posto a lato del display**.
- Nell'ordine, con le prime tre pressioni del bottone vengono visualizzate: data, ora, codice PDR
- Con la quarta pressione del bottone, nella schermata successiva al codice PDR, sarà possibile leggere il **totalizzatore Vb**



Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura

Itron serie S (utenza domestica)



Codice dato
visualizzato

- Per leggere l'apparato Itron serie S, e' sufficiente premere **uno dei due bottoni posti a lato del display.**
- Nella schermata che apparirà all'accensione sarà possibile leggere il **totalizzatore Vb (A1)**

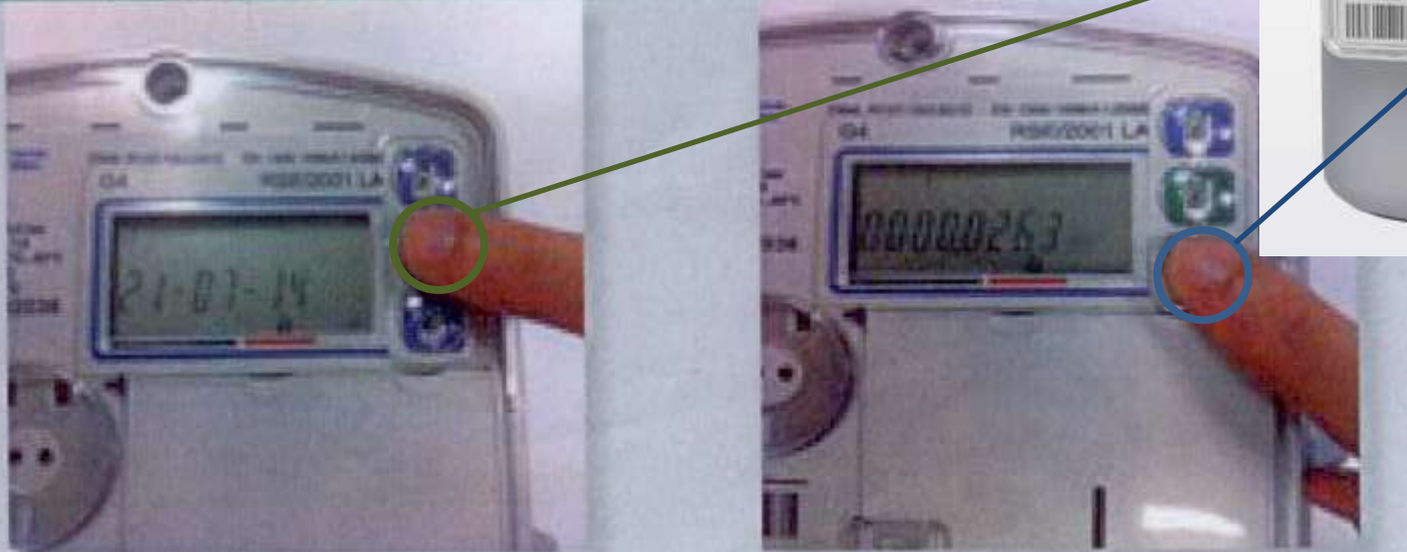


Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura

Samgas

Dal manuale del contatore

* ESEMPIO PER VISUALIZZAZIONE A DISPLAY DEI CONSUMI (m3) - icona T



Premere 1 volta
il tasto ENTER

Premere 3 volte consecutive
il tasto INFERIORE

Compare la data attuale (D)

Sequenza:

- ORA (H)
- FASCIA ATTIVA (Fn)
- TOTALIZZATORE (T)

Codice dato
visualizzato



Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura

Dresser NPL12/110

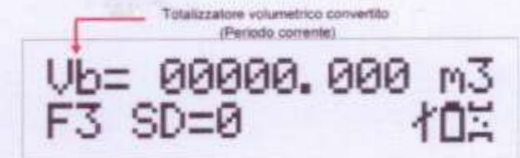


Dal manuale del contatore:

Al fine di visualizzare i dati conteggiati devono essere utilizzati i tasti **P1** e **P2** nel seguente modo:

Tasto P1: Permette di visualizzare i metri cubi conteggiati. La procedura è la seguente:

- 1) Premere **P1** e rilasciarlo immediatamente.
- 2) Il display visualizza una sequenza di quadrati neri per 3 secondi al fine di mostrare il corretto funzionamento del display.
- 3) Al termine della sequenza di quadrati neri, il display rimane nello stato di tutto bianco per 3 secondi al fine di mostrarne il corretto funzionamento.
- 4) Il display visualizza il Totalizzatore volumetrico convertito il cui esempio è indicato a lato.
- 5) Dopo 10 secondi la visualizzazione scompare e per rientrare nella procedura di visualizzazione dei metri cubi consumati è necessario ripeterla da capo.



Lo schermo non è retroilluminato: è perciò necessario fare particolare attenzione quando si effettua una fotolettura