



# *Chi calcola fa i conti con noi*

sistema di lettura del consumo dell'acqua

AQUARIUS



 **ELMED**

Industrieelektronik Elettronica industriale



## Lettura del contatore dell'acqua senza più problemi

Sono ormai passati i tempi in cui occorreva annotare a mano i dati del contatore su una minuta, riportarli e in seguito calcolare il consumo e il costo corrispondente per l'emissione della fattura.

L'Elettronica Industriale Elmed ha concepito con il lettore elettronico del consumo dell'acqua

## AQUARIUS

una formula consona ai ritmi attuali per risparmiare tempo, ridurre le possibilità di errore e semplificare i conteggi con un sistema estremamente semplice.



## 1 IDENTIFICAZIONE

Ogni utente immatricolato \*) riceve un codice a barre stampato su un'etichetta adesiva che viene applicata al coperchio del contatore e protetta da una pellicola resistente.



\*) tutti i dati possono essere messi a disposizione degli incaricati dell'accertamento dal Consorzio dei Comuni

## 2 LETTURA

L'incaricato dell'accertamento rileva con lo scanner **AQUARIUS**-Elmed (come alla cassa di un supermercato) dal codice a barre dell'etichetta sul contatore i dati dell'utente e digita sulla tastiera il consumo effettivo dell'acqua. Eventuali errori di digitazione, piuttosto palesi rispetto alla precedente lettura, vengono evidenziati tramite un segnale acustico immediato

### Vantaggi:

risparmio di tempo e contenimento del rischio di annotazioni errate



## 3 ELABORAZIONE

Speciali software Elmed personalizzati possono considerare, oltre al rilevamento del consumo con relativa imputazione dei costi ad ogni singolo utente in alcuni secondi, ulteriori funzioni:

- installazione dei contatori
- definizione generale dei consumi
- costi
- riscontro delle prestazioni dell'addetto al rilevamento

L'emissione delle fatture può successivamente avvenire tramite il Consorzio dei Comuni.

## 4 TRASFERIMENTO

Dopo l'accertamento lo scanner viene inserito in un apposito apparecchio, a batterie ricaricabili, che rileva e trasferisce automaticamente i dati registrati all'elaboratore.

### Vantaggio:

esclusione totale di errori di registrazione





## ALTRE CARATTERISTICHE DEL SOFTWARE AQUARIUS

- agenda degli appuntamenti
- evidenza anomalie del consumo totale e del singolo utente
- stampe
- confronto dati
- statistiche generali o parziali di dati specifici relativi a utenze, addetti al rilevamento, ecc.

Programmazioni personalizzate  
per esigenze particolari

È altresì possibile il rilevamento via radio.  
A tal fine sono indispensabili speciali contatori dotati di una piccola stazione trasmittente che consentono di acquisire i dati personali e il consumo dell'acqua da una postazione esterna, ad esempio dall'autovettura.  
La presenza dell'utente e l'accesso all'abitazione non sono quindi più necessari.

TELEFONATECI: SIAMO A VOSTRA  
DISPOSIZIONE PER INFORMAZIONI  
E SUGGERIMENTI.



SONDARE,  
GOVERNARE,  
COORDINARE  
CON  
SISTEMA

 **ELMED**

Industrieelektronik Elektronica industriale

Via Pfannenstiel  
I-39100 Bolzano  
Tel. 0471 / 97 72 36 - 97 32 76  
Fax 0471 / 97 65 25