

## ● Metodo di calibrazione



Tenere premuto il tasto MODE.



Accendere l'apparecchio tramite il tasto ON/OFF, dopo circa 1 secondo lasciare il tasto MODE.

CAL

Sul display appare alternativamente:

U.1



Eeguire la taratura a zero come descritto. Premere il tasto ZERO/TEST.



Il simbolo del metodo lampeggia circa 3 secondi.

0.0.0

Sul display appare alternativamente:

CAL



Posizionare lo standard da utilizzare nel pozzetto di misurazione facendo coincidere le marcature. Premere il tasto ZERO/TEST.



Il simbolo del metodo lampeggia circa 3 secondi.

RISULTATO

Il risultato appare in alternanza con CAL.

CAL

Se il risultato coincide con il valore dello standard utilizzato (entro il limite di tolleranza ammissibile), abbandonare il metodo di calibrazione premendo il tasto ON/OFF.



Premendo una volta il tasto MODE si innalza il risultato visualizzato di 1 Digit.



Premendo una volta il tasto ZERO/TEST, si abbassa il risultato visualizzato di 1 Digit.

CAL

Premere ripetutamente i tasti finché il risultato visualizzato non concorda con il valore dello standard utilizzato.

RISULTATO + x



Premendo il tasto ON/OFF viene calcolato il nuovo fattore di correzione e memorizzato nel piano di calibrazione effettuato dall'operatore.

: :

Conferma della calibrazione (3 secondi).

## ● Nota

Non è necessaria alcuna calibrazione per l'ambito U.2 in quanto si fa ricorso alla calibrazione nell'ambito U.1.

CAL

Calibrazione di fabbrica attiva.

cAL

Calibrazione effettuata tramite l'operatore.

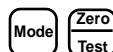
## ● Valori di calibrazione consigliati

Urea: tra 1 e 2 mg/l CH<sub>4</sub>N<sub>2</sub>O

## ● Calibrazione effettuata dall'operatore : cAL

Calibrazione effettuata in fabbrica : CAL

L'apparecchio può essere riportato alla calibrazione originaria (calibrazione di fabbrica) come segue.



Tenere premuti contemporaneamente i tasti MODE e ZERO/TEST.



Accendere l'apparecchio tramite il tasto ON/OFF. Dopo circa 1 secondo lasciare i tasti MODE e ZERO/TEST.

Sul display appare alternativamente:

SEL

L'apparecchio è regolato secondo la taratura originaria.

CAL

(SEL significa Select: selezionare).

oppure:

SEL

L'apparecchio lavora con una calibrazione effettuata dall'operatore. (Se la calibrazione effettuata dall'utente deve essere mantenuta, spegnere l'apparecchio con il tasto ON/OFF).

cAL



Premendo il tasto MODE viene attivata la calibrazione di fabbrica. Sul display appaiono alternativamente i seguenti messaggi:

SEL

CAL



Spegnere l'apparecchio con il tasto ON/OFF.

## ● Indicazioni per l'operatore

E 10

Fattore di calibrazione „out of range“

E 70

Calibrazione di fabbrica non in regola/cancellata

E 71

Calibrazione effettuata dall'operatore non in regola/cancellata