

Rilievo dei contatori d'acqua installati

nome distretto irriguo:

Riferimento planimetria: oppure coordinate: X: Y: ETRS89/
UTM-zona32N

Riferimento misurazione: prelievo restituzione cessione utilizzo

descrizione della posizione in cui è installato il contatore:

Tipologia del contatore: per impianto in pressione
 per impianto a pelo libero

tipo strumento di misurazione: stramazzo o risalto con sonda di livello contatore Woltmann
 venturimetro contatore tangenziale
 sensore/sonda elettromagnetico contatore elettromagnetico
 sensore/sonda ad ultrasuoni contatore ad ultrasuoni
 sensore sonico
 altro strumento di misurazione (descrizione)

anno installazione strumento di misurazione:

caratteristiche dello strumento di misurazione:

produttore:

modello:

diametro DN: classe di pressione PN:

numero di serie:

tipo strumento di misurazione: analogico senza contaimpulsi
 analogico con contaimpulsi
 digitale

precisione/accuratezza: %

rilevo digitale della portata/quantità d'acqua: sì
 no

unità di misura [l/s],[m³/s],[m³/h],[m³]:

frequenza di rilievo/registrazione:

autonomia datalogger [tempo]:

trasmissione dati: GSM/GPRS
 Radio / WLAN
 Internet
 nessuna trasmissione dati

nome installatore dello strumento di misurazione e della centralina:

marca e modello del sistema di trasmissione dati:

Informazioni:

- in riferimento alla posizione geografica dello strumento di misura installato possono essere indicati nel presente modulo le coordinate X/Y (ETRS89/UTM-zona32) oder in alternativa può essere trasmessa una planimetria con la posizione dello strumento. In quest'ultimo caso dovranno essere indicati nella planimetria e nel presente modulo (campo "riferimento planimetri") un codice che identifica in modo univoco lo strumento di misurazione (in particolare se sono installati più strumenti di misurazione).

- nei campi con sfondo grigio (2a riga - "riferimento misurazione") possono essere inseriti i codici/denominazioni dei prelievi, restituzioni, cessioni e distretti irrigui relativi al volume d'acqua misurato attraverso lo strumento di misura indicato nel presente modulo. Se questi campi vengono lasciati vuoti, la Federazione dei Consorzi definirà successivamente assieme al Consorzio che volume d'acqua viene rilevato con lo strumento di misura indicato.