



Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato della Difesa dell' Ambiente

Servizio Tutela delle Acque
Settore Tutela delle Acque

Ricognizione delle strutture depurative con proposte di adeguamento al Decreto legislativo 152/99 e azioni divulgative dei risultati della misura.

**GUIDA PER LA COMPILAZIONE
DELLA SCHEDA RELATIVA AL
COLLETTORE DI TRASPORTO**

COLLETORE DI TRASPORTO

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE

1.0 Data di compilazione

Questo campo andrà compilato riportando la data del sopralluogo

1.1 Denominazione del collettore:

Questo campo andrà compilato riportando il nome del collettore o la località che lo identifica.

1.2 Diffusione territoriale: comunale consortile altro

Questo campo andrà compilato riportando il carattere distintivo del collettore considerato relativamente alla sua diffusione territoriale.

1.3 Punti di georeferenziazione: Geografiche UTM (fuso 32) UTM (fuso 33) Gauss Boaga

Denominazione punto P1:

Latitudine

Longitudine

Altitudine slm

Denominazione punto P2:

Latitudine

Longitudine

Altitudine slm

Denominazione punto P3:

Latitudine

Longitudine

Altitudine slm

Questi campi andranno compilati riportando le coordinate di due o più punti che permettano di georeferenziare il collettore.

SEZIONE 2: DATI TECNICI

2.1 Volume di liquame scaricato [m³/anno]: periodo di riferimento:

Questo campo andrà compilato riportando il valore misurato (qualora siano disponibili misuratori di portata) o un valore medio annuale relativo all'ultimo anno o triennio.

2.2 Denominazione impianto di recapito finale:

Questo campo andrà compilato riportando il nome che identifica l'impianto di recapito finale dei reflui trasportati dal collettore.

2.3 Comune in cui avviene il recapito finale:

Questo campo andrà compilato riportando il nome del Comune in cui è localizzato l'impianto di recapito finale dei reflui trasportati dal collettore.

2.4 Comuni/località o Consorzi allacciati al collettore: _____ anno di riferimento: _____

N°	Comune o Consorzio	ab. eq. allacciati	% di ab. eq. allacciati	Punto di consegna	Volume scaricato [m ³ /anno]

Questi campi andranno compilati riportando il nome dei Comuni allacciati al collettore e gli abitanti equivalenti serviti, espressi sia in numero che in percentuale. Per ciascun centro allacciato verrà indicato il punto di consegna (ad esempio "stazione di sollevamento – S. Elia) e il volume annuale medio scaricato.

2.5 Tipologia del collettore: acque bianche acque nere mista

2.6 Lunghezza totale del collettore [km]: _____

2.7 Materiali [km]: CLS: _____ CA: _____ MU: _____ GRES: _____
 PEAD: _____ PRFV: _____ PVC: _____ altro: _____

Questi campi andranno compilati riportando le caratteristiche geometriche e qualitative della condotta di mandata.

2.8 Opere d'arte in linea:
 N° impianti di sollevamento: _____
 N° scaricatori di piena: _____

Questi campi andranno compilati riportando come riepilogo il numero di impianti di sollevamento e degli scaricatori di piena presenti nel collettore in esame.

SEZIONE 3: DATI ECONOMICO-GESTIONALI

3.1 Stato di conservazione: Insufficiente Sufficiente Buono Ottimo

Questi campi andranno compilati riportando un giudizio sullo stato di conservazione delle opere civili, secondo una apposita scheda di classificazione dei giudizi (vedi Allegato).

3.2 Ampliamento/ristrutturazione: progettato finanziato appaltato in costruzione

Questi campi andranno barrati riportando la tipologia di intervento in atto o previsti per il collettore di trasporto.

3.3 Gestione: Comune ESAF Consorzio Altro
 Denominazione _____

Tali campi andranno compilati barrando la cella corrispondente alla tipologia di gestore e indicando la denominazione nel caso di Consorzio o altro.

3.4 N° addetti tot: **Dirigenti:** **Amministrativi:** **Tecnici:** **Operai**

Tali campi andranno compilati indicando il numero o frazione di addetti impegnati nella gestione del collettore.

3.4 Manutenzione ordinaria [interventi/anno]:

3.5 Manutenzione straordinaria [interventi/anno]:

3.6 Costo annuo di gestione [milioni di Lire/anno]:

Tali campi andranno compilati indicando i valori medi espressi in numero di interventi annualmente richiesti per la manutenzione della stazione di sollevamento. Nell'ultima riga si riporterà il costo annuo di gestione della stazione.

Nelle note si specificherà eventualmente quelli che sono gli interventi più ricorrenti.

SEZIONE 4: NOTE

4.1 Stato di funzionalità:

ottimo buono sufficiente
 insufficiente scarso

Questi campi andranno compilati barrando la casella corrispondente sulla base delle indicazioni del gestore e indicando eventualmente qualche spiegazione nel campo note.

4.2 Necessità di adeguamento alle condizioni operative:

si
 no

Questi campi andranno compilati barrando la casella corrispondente sulla base delle indicazioni del gestore e indicando eventualmente qualche spiegazione nel campo note.

SEZIONE 5: RIFERIMENTI

5.1 Persona di riferimento

5.2 Ruolo

Questi campi andranno compilati riportando il nome e la carica del referente. Ad esempio il responsabile dell'impianto, oppure la persona intervistata.

5.3 Telefono/fax

5.4 E-mail

Questi campi andranno compilati riportando i recapiti dell'impianto o della sede (Ufficio Tecnico, Consorzio, Sede di zona, ecc) che verranno indicati dall'intervistato e serviranno per poter attivare successivamente eventuali contatti diretti.

5.5 Squadra di ricognizione

--

Questo campo andrà compilato riportando i nomi dei componenti la squadra di ricognizione.