

5.5.4 Protocollo di collaudo CCon comune

Servizio di gestione dati	
Comune di	
Collaudo dei processi del SGD	<input type="checkbox"/> Il collaudo dei processi del servizio di gestione dati è già avvenuto
Supporti CCon esistenti (solo opere comunali, il servizio di gestione dati (SGD) non è responsabile per opere sovracomunali)	<input type="checkbox"/> Acque di scarico <input type="checkbox"/> Acqua <input type="checkbox"/> Elettricità <input type="checkbox"/> Comunicazione <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Teleriscaldamento <input type="checkbox"/> Altri supporti
Raggruppamento dei dati delle opere comunali	<input type="checkbox"/> Raggruppamento completo dei dati <input type="checkbox"/> Proprietà rettificata <input type="checkbox"/> Nessuna ridondanza/sovrapposizione <input type="checkbox"/>
Entità dei dati	<input type="checkbox"/> I dati sono stati rilevati in modo completo per l'intero territorio comunale * <input type="checkbox"/>
Attributi secondo il CCon GR	<input type="checkbox"/> Tutti gli attributi secondo il catalogo degli oggetti CCon GR sono stati rilevati * <input type="checkbox"/>
Osservazioni	

* Se non mancano elementi importanti, un rilevamento pari a ca. il 90% dei dati è considerato come completo. L'obiettivo consiste nel rilevare il maggior numero di dati possibile.

Riserve e lacune

Supporto	Riserve o lacune indicate	Rettifica entro

Il catasto delle condotte comunale è conforme al CCon GR ed è stato collaudato dal servizio specializzato CCon GR.

Ai fini di un collaudo del catasto delle condotte devono dapprima essere eliminate le lacune indicate. Le lacune saranno eliminati entro il.....

Il servizio di gestione dati informa il servizio specializzato CCon quando i dati CCon sono pronti per il collaudo.

Luogo:

Data:

Servizio di gestione dati

**Servizio specializzato
CCon**

p.c. al comune

Responsabile SGD

Responsabile UAG

Cognome nome

Cognome nome