

SCHEDA TECNICA DI RILIEVO IMMISSIONE (UTILIZZARE EVENTUALMENTE ANCHE SCHEDA SCARICATORE DI PIENA)

POZZETTO PRECEDENTE ALL'IMMISSIONE	TB	
POZZETTO SU IMMISSIONE	TB	

Descrizione																	
Stato	D_STATO		Attivo		Fermo impianto		In acquisizione		In costruzione		Non acquisito		Altro		Parzialmente in Funzione		Demolito
			Dismesso		Fermo impianto parziale		In attesa di attivazione		Fermo impianto per ristrutturazione		Restituito						
Codice ISTAT Comune																	
Località																	
Data Rilievo																	
Tipo Rilievo	D_T_RILIEVO		Sconosciuto		Planimetrico		Da carta		Da gestore precedente		Da task		Interpolato		Step Test		Da campionamento
			Planoaltimetrico		A vista		Descrittivo		Da intervento		Da letturista		Wfm		As built		Storico
Codice Rilievo																	
Data Posa																	
Data Esercizio																	
Stato Conservazione	D_STATO_CONS		Sconosciuto		Insufficiente		Sufficiente		Buono		Ottimo		Inapplicabile				
Affidabilità	D_AFFIDABILITA		Misurato		Dedotto da cartografia		Stima diretta		Stima indiretta		Sconosciuto						
Annotazioni																	
Tipo	SUB_TIPO		Da Allacciamento		Da Caditoia		Da Rete di Raccolta in Collettore		Imbocco Alvei in Collettore		Trasferimento Intercomunale						
Numero Civico																	
Tipo Condotta																	
Comune Immissione																	
Collocazione Scarico			A luce di fondo		A luce laterale		Buffled Weir										
Dim. 1 Luce Scarico																	
Dim. 2 Luce Scarico																	

SCHEDA TECNICA DI RILIEVO IMMISSIONE (UTILIZZARE EVENTUALMENTE ANCHE SCHEDA SCARICATORE DI PIENA)

Altezza Sfiore																	
Diametro	D_F_DIAMETRO		100		110		125		150		160		180		200		225
			240		250		300		315		350		355		400		450
			500		550		600		630		650		700		710		800
			900		1000		1100		1200		1400		1500		1600		1800
			2000		2500		2600		50		63		80		320		560
			3000		25												
Distanza Fondo																	
Numero Soglie																	
Pendenza																	
ID Pozzetto																	

Operatore

Note