

## Allegato A

**Tabella 1** - Macro-indicatori di qualità tecnica di cui alla deliberazione 917/2017/R/IDR, come aggiornata dalla deliberazione 639/2021/R/IDR, per il gestore Acquedotto Poiana S.p.A. operante nell’A.T.O. Friuli-Venezia Giulia

Acquedotto Poiana S.p.A.						
Macro-indicatori di qualità tecnica		Valore 2021	Classe 2021	Obiettivo 2022	Obiettivo 2023	Interventi specifici programmati per il perseguimento degli obiettivi
<b>M1 - Perdite idriche</b>	M1a - Perdite idriche lineari (perdite totali rapportate alla lunghezza della rete, includendo anche la lunghezza degli allacci)	14,01 mc/km/gg	D	Riduzione del 5% del valore di M1a	Riduzione del 5% del valore di M1a	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sostituzione o rinnovo di reti idriche ammalorate</li> <li>▪ Sostituzione di misuratori di utenza</li> </ul>
	M1b - Perdite idriche percentuali (perdite totali rapportate al volume complessivo in ingresso nel sistema di acquedotto)	48,92%				
<b>M2 - Interruzioni del servizio</b> (somma delle durate delle interruzioni programmate e non programmate annue, tenuto conto della quota di utenti finali interessati dall’interruzione stessa)		1,18 ore/anno	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistemazione e potenziamento dell’opera di presa della sorgente Tologu</li> <li>▪ Realizzazione di nuovi pozzi</li> </ul>
<b>M3 - Qualità dell’acqua erogata</b>	M3a - Incidenza delle ordinanze di non potabilità	0,000%	C	Rientro nella classe precedente in 2 anni	Rientro nella classe precedente in 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Realizzazione di opere per il monitoraggio della qualità dell’acqua per contenere situazioni di non conformità</li> <li>▪ Ammodernamento ed efficientamento di taluni serbatoi e impianti di potabilizzazione</li> </ul>
	M3b - Tasso di campioni non conformi	1,59%				
	M3c - Tasso di parametri non conformi	0,08%				
<b>M4 - Adeguatezza del sistema fognario</b>	M4a - Frequenza degli allagamenti e/o sversamenti da fognatura	0,19/100 km	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Potenziamento e sostituzione di condotte fognarie</li> <li>▪ Adeguamento dei sollevamenti fognari</li> </ul>
	M4b - Scaricatori di piena da adeguare alla normativa vigente	0,00%				
	M4c - Scaricatori di piena da controllare	0,00%				

Acquedotto Poiana S.p.A.					
Macro-indicatori di qualità tecnica	Valore 2021	Classe 2021	Obiettivo 2022	Obiettivo 2023	Interventi specifici programmati per il perseguimento degli obiettivi
<b>M5 - Smaltimento fanghi in discarica</b> <i>(quota di fanghi di depurazione in tonnellate di sostanza secca smaltita in discarica)</i>	0,00%	A	Mantenimento	Mantenimento	▪ Nessun intervento specifico di particolare rilievo per conseguire l'obiettivo di mantenimento <sup>1</sup>
<b>M6 - Qualità dell'acqua depurata</b> <i>(tasso di superamento dei limiti nei campioni di acqua reflua scaricata)</i>	4,55%	B	Riduzione del 10% del valore di M6	Riduzione del 10% del valore di M6	▪ Potenziamento e adeguamento di taluni impianti di depurazione ▪ Realizzazione di specifiche sezioni di trattamento presso impianti esistenti

**Tabella 2** - Macro-indicatori di qualità contrattuale di cui alla deliberazione 655/2015/R/IDR, come integrata dalla deliberazione 547/2019/R/IDR, per il gestore Acquedotto Poiana S.p.A. operante nell'A.T.O. Friuli-Venezia Giulia

Acquedotto Poiana S.p.A.				
Macro-indicatori di qualità contrattuale	Valore 2021	Classe 2021	Obiettivo 2022	Obiettivo 2023
<b>MC1 - Avvio e cessazione del rapporto contrattuale</b>	99,792%	A	Mantenimento	Mantenimento
<b>MC2 - Gestione del rapporto contrattuale e accessibilità al servizio</b>	99,505%	A	Mantenimento	Mantenimento

<sup>1</sup> L'Ente di governo ha tuttavia precisato che taluni interventi previsti sulla rete fognaria "si riferiscono a zone industrializzate [prevedendo] trattamenti primari atti a migliorare la qualità dei fanghi e permetterne lo smaltimento in agricoltura".