

Allegato A

Tabella 1 - Macro-indicatori di qualità tecnica di cui alla deliberazione 917/2017/R/IDR per il gestore AIMAG S.p.A. operante nel sub-ambito Modena

AIMAG S.p.A. (sub ambito Modena)						
Macro-indicatori di qualità tecnica		Valore 2019	Classe 2019	Obiettivo 2020	Obiettivo 2021	Interventi specifici programmati per il perseguimento degli obiettivi
M1 - Perdite idriche	M1a - Perdite idriche lineari (perdite totali rapportate alla lunghezza della rete)	7,52 mc/km/gg	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> • Rinnovo di ampie porzioni di rete idrica • Creazione di distretti idrici e di nodi di monitoraggio della rete • Rinnovo del parco contatori, sia di utenza che di processo
	M1b - Perdite idriche percentuali (perdite totali rapportate al volume complessivo in ingresso nel sistema di acquedotto)	23,98%				
M2 - Interruzioni del servizio (somma delle durate delle interruzioni programmate e non programmate annue, tenuto conto della quota di utenti finali interessati dall'interruzione stessa)		0,36 ore/anno	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione di interconnessioni tra le reti di adduzione • Potenziamento dell'adduttrice ad anello a servizio della città di Carpi
M3 - Qualità dell'acqua erogata	M3a - Incidenza delle ordinanze di non potabilità	0,000%	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione di soluzioni per la riduzione della concentrazione dei nitrati nelle acque • Realizzazione di stazioni di monitoraggio dei parametri chimico-fisici dell'acqua potabile captata e distribuita (WSP)
	M3b - Tasso di campioni non conformi	0,00%				
	M3c - Tasso di parametri non conformi	0,00%				
M4 - Adeguatezza del sistema fognario	M4a - Frequenza degli allagamenti e/o sversamenti da fognatura	0,89/100 km	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> • Rifacimento delle condotte fognarie in condizioni ammalorate • Potenziamento delle reti fognarie e dei sistemi di sollevamento
	M4b - Scaricatori di piena da adeguare alla normativa vigente	0,00%				
	M4c - Scaricatori di piena da controllare	0,00%				

AIMAG S.p.A. (sub ambito Modena)					
Macro-indicatori di qualità tecnica	Valore 2019	Classe 2019	Obiettivo 2020	Obiettivo 2021	Interventi specifici programmati per il perseguimento degli obiettivi
M5 - Smaltimento fanghi in discarica <i>(quota di fanghi di depurazione in tonnellate di sostanza secca smaltita in discarica)</i>	6,75%	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> Revamping della linea fanghi di taluni impianti di depurazione
M6 - Qualità dell'acqua depurata <i>(tasso di superamento dei limiti nei campioni di acqua reflua scaricata)</i>	2,82%	B	Riduzione del 10% del valore di M6	Riduzione del 10% del valore di M6	<ul style="list-style-type: none"> Potenziamento e adeguamento degli impianti di depurazione o di singoli trattamenti
Altri investimenti programmati					<ul style="list-style-type: none"> Rinnovo dei sistemi di telecontrollo e automazione degli impianti

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 AIMAG S.p.A. operante nel sub-ambito Modena

AIMAG S.p.A. (sub ambito Modena)				
Macro-indicatori di qualità contrattuale	Valore 2018	Classe 2018	Obiettivo 2020	Obiettivo 2021
MC1 - Avvio e cessazione del rapporto contrattuale	99,889%	A	Mantenimento	Mantenimento
MC2 - Gestione del rapporto contrattuale e accessibilità al servizio	98,580%	A	Mantenimento	Mantenimento