

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 Nuove Acque S.p.A. operante nel sub-ambito Alto Valdarno

Nuove Acque S.p.A.						
Macro-indicatori di qualità tecnica		Valore 2021	Classe 2021	Obiettivo 2022	Obiettivo 2023	Interventi specifici programmati per il perseguimento degli obiettivi
M1 - Perdite idriche	M1a - Perdite idriche lineari (perdite totali rapportate alla lunghezza della rete, includendo anche la lunghezza degli allacci)	3,00 mc/km/gg	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rinnovo e sostituzione delle condotte di acquedotto ▪ Ottimizzazione dei sistemi acquedottistici mediante lo sviluppo della digitalizzazione e il monitoraggio delle reti ▪ Sostituzione dei misuratori
	M1b - Perdite idriche percentuali (perdite totali rapportate al volume complessivo in ingresso nel sistema di acquedotto)	23,07%				
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)		0,89 ore/anno	A	Mantenimento	Mantenimento	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Interconnessione degli acquedotti maggiori ▪ Estensione e collegamento della rete di adduzione dall'invaso di Montedoglio, al fine di mettere in sicurezza i sistemi idrici dal punto di vista della disponibilità di approvvigionamento ▪ Riabilitazione e rinnovo di pozzi e sorgenti
M3 - Qualità dell'acqua erogata	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"> ▪ Installazione di impianti per il trattamento della torbidità e la riduzione della vulnerabilità nelle Aree Aretina, Casentino e Tiberina ▪ Rinnovo e adeguamento degli impianti di acquedotto e dei serbatoi
	M3b - Tasso di campioni non conformi	0,88%				
	M3c - Tasso di parametri non conformi	0,04%				

Nuove Acque S.p.A.						
Macro-indicatori di qualità tecnica		Valore 2021	Classe 2021	Obiettivo 2022	Obiettivo 2023	Interventi specifici programmati per il perseguimento degli obiettivi
M4 - Adeguatezza del sistema fognario	M4a - Frequenza degli allagamenti e/o sversamenti da fognatura	7,42/100 km	E	Riduzione del 10% del valore di M4a	Riduzione del 10% del valore di M4a	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rinnovo e riabilitazione dei collettori ammalorati nonché degli impianti di sollevamento e degli sfioratori ad essi connessi
	M4b - Scaricatori di piena da adeguare alla normativa vigente	0,00%				
	M4c - Scaricatori di piena da controllare	0,00%				
M5 - Smaltimento fanghi in discarica <i>(quota di fanghi di depurazione in tonnellate di sostanza secca smaltita in discarica)</i>		26,59% ¹	C		Riduzione del 3% del quantitativo totale di fanghi di depurazione tal quali smaltito in discarica	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizzazione di una piattaforma di essiccamento termico fanghi per la ricezione ed il trattamento presso l'impianto di depurazione di Casolino di tutti i fanghi solidi e liquidi prodotti dal gestore
M6 - Qualità dell'acqua depurata <i>(tasso di superamento dei limiti nei campioni di acqua reflua scaricata)</i>		2,74% ²	B		Riduzione del 10% del valore di M6	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Adeguamento di taluni impianti di trattamento delle acque reflue e delle relative opere ▪ Implementazione di sistemi di telecontrollo per il monitoraggio delle acque reflue presso gli impianti

¹ Con riferimento al macro-indicatore M5 – Smaltimento fanghi in discarica, il soggetto competente ha riscontrato, relativamente al 2022, la mancanza del prerequisito di cui all'articolo 22 della RQTI in relazione alla conformità alla normativa sulla gestione delle acque reflue urbane, con specifico riferimento al trattamento delle acque reflue, formulando istanza per la temporanea esclusione del medesimo macro-indicatore dal meccanismo di incentivazione.

² Con riferimento al macro-indicatore M6 – Qualità dell'acqua depurata, il soggetto competente ha riscontrato, relativamente al 2022, la mancanza del prerequisito di cui all'articolo 22 della RQTI in relazione alla conformità alla normativa sulla gestione delle acque reflue urbane, con specifico riferimento al trattamento delle acque reflue, formulando istanza per la temporanea esclusione del medesimo macro-indicatore dal meccanismo di incentivazione.

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 Nuove Acque S.p.A. operante nel sub-ambito Alto Valdarno.

Nuove Acque S.p.A.				
Macro-indicatori di qualità contrattuale	Valore 2021	Classe 2021	Obiettivo 2022	Obiettivo 2023
MC1 - Avvio e cessazione del rapporto contrattuale	99,162%	A	Mantenimento	Mantenimento
MC2 - Gestione del rapporto contrattuale e accessibilità al servizio	97,409%	A	Mantenimento	Mantenimento