

Allegato A

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

Acque S.p.A.						
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)	14,02 mc/km/gg	C	Riduzione del 4% del valore di M1a	Riduzione del 4% del valore di M1a	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sostituzione e potenziamento delle condotte di acquedotto ▪ Potenziamento e installazione di sistemi di telecontrollo ▪ Sostituzione dei contatori d'utenza
	M1b - Perdite idriche percentuali (perdite totali rapportate al volume complessivo in ingresso nel sistema di acquedotto)	39,63%				
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)		8,09 ore/anno	B	Riduzione del 2% del valore di M2	Riduzione del 2% del valore di M2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizzazione di nuove adduttrici e di interconnessioni di rete finalizzate all'integrazione di risorsa idrica ▪ Realizzazione di nuove opere di captazione e risanamento delle captazioni esistenti
M3 - Qualità dell'acqua erogata	M3a - Incidenza delle ordinanze di non potabilità	0,002%	D	Rientro nella classe precedente in due anni	Rientro nella classe precedente in due anni	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Costruzione di nuovi impianti di potabilizzazione e ristrutturazione di quelli esistenti
	M3b - Tasso di campioni non conformi	7,46%				
	M3c - Tasso di parametri non conformi	0,54%				
M4 - Adeguatezza del sistema fognario	M4a - Frequenza degli allagamenti e/o sversamenti da fognatura	15,10/100 km	E	Riduzione del 10% del valore di M4a	Riduzione del 10% del valore di M4a	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Risanamento e potenziamento delle condotte fognarie volto anche all'eliminazione di acque parassite ▪ Adeguamento di taluni scaricatori di piena
	M4b - Scaricatori di piena da adeguare alla normativa vigente	0,37%				
	M4c - Scaricatori di piena da controllare	1,97%				

Acque S.p.A.					
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>	48,22%	D	Riduzione del 5% del quantitativo totale di fanghi di depurazione tal quali smaltito in discarica	Riduzione del 5% del quantitativo totale di fanghi di depurazione tal quali smaltito in discarica	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di impianti di disidratazione dei fanghi
M6 - Qualità dell'acqua depurata <i>(tasso di superamento dei limiti nei campioni di acqua reflua scaricata)</i>	11,64%	D	Riduzione del 20% del valore di M6	Riduzione del 15% del valore di M6 ¹	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di collettori di interconnessione di impianti di depurazione Adeguamento dei depuratori esistenti e potenziamento delle sezioni di trattamento
Altri investimenti programmati					<ul style="list-style-type: none"> Estensione della rete fognaria

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 Acque S.p.A. operante nel sub ambito Basso Valdarno

Acque S.p.A.				
Macro-indicatori di qualità contrattuale	Valore 2018	Classe 2018	Obiettivo 2020	Obiettivo 2021
MC1 - Avvio e cessazione del rapporto contrattuale	98,637%	A	Mantenimento	Mantenimento
MC2 - Gestione del rapporto contrattuale e accessibilità al servizio	95,852%	A	Mantenimento	Mantenimento

¹ L'obiettivo 2021 è stato individuato in corrispondenza della Classe C associata al valore del macro-indicatore M6 previsto per il 2020.