

Tabella 6/3a - Obiettivi di piano a breve termine e livelli attuali di servizio - Servizio di acquedotto

Obiettivo di piano	Parametro di riferimento o indicatore (unità di misura)	Livello obiettivo	Livello attuale del servizio
Protezione delle fonti di acque sotterranee	esistenza zone di tutela	presenza zone di tutela per tutte le fonti	non rilevati
Eliminazione impianti realizzati con materiali nocivi	sostituzione condotte in cemento -amianto	sostituzione di tutte le condotte in cemento amianto esistenti	non rilevati
Estensione del servizio ai residenti in centri e nuclei	copertura del servizio (%)	100 % serviti su totale residenti centri e nuclei	95,26%
Raggiungimento di dotazioni civili adeguate	dotazioni civili (litri / ab.*giorno)	dotaz. 150 litri / (abit.*giorno) al netto delle perdite	150 (litri /ab.*giorno)
Raggiungimento di livelli di funzionalità delle condotte in grado di ridurre le perdite e garantire pressioni di rete adeguate	ripristino delle reti	stato almeno sufficiente	20,4 % delle reti stato non sufficiente (271 km)
Aumento della capacità di compenso per ovviare a carenze di acqua in caso di interruzioni di servizio	volumetria serbatoi (m ³)	m ³ disponibili >= 100% volume medio giornaliero erogato	volum.attuale 191.795 m ³ volum.necessaria 203.506 m ³ ; da realizzare 11.711 m ³

Tabella 6/3a - Obiettivi di piano a breve termine e livelli attuali di servizio - Servizio di acquedotto

Obiettivo di piano	Parametro di riferimento o indicatore (unità di misura)	Livello obiettivo	Livello attuale del servizio
Abbattimento delle perdite gestionali e fisiche:	rapporto tra volume fatturato agli utenti e volume immesso in rete (%)	valore del rapporto $\geq 65\%$	56,5%
Estensione della rete di monitoraggio e telecontrollo per interventi più rapidi	copertura rete di telecontrollo	installazione del sistema di telecontrollo ad i principali nodi idraulici della rete	non rilevati
Estensione della misura a contatore per utenza	misurazione dei volumi erogati	ciascuna utenza dotata di un contatore	84,6 % delle utenze (144.905 utenze su 171.208) è provvisto di contatore di cui funzionanti 81%
Corretta funzionalità delle opere di presa per limitare le interruzioni di servizio	funzionalità delle opere di presa (numero opere di presa)	stato almeno sufficiente	30 pozzi e 21 sorgenti da ripristinare
Corretta funzionalità degli impianti di disinfezione per limitare le interruzioni di servizio	funzionalità degli impianti di disinfezione (numero cloratori)	stato almeno sufficiente	tutti i 124 cloratori da sostituire
Corretta funzionalità dei serbatoi per limitare le interruzioni di servizio	funzionalità dei serbatoi	stato almeno sufficiente	20.630 m ³ (10,8% della capacità esistente) da ripristinare, sul 7,5% non si hanno informazioni

Tabella 6/3a - Obiettivi di piano a breve termine e livelli attuali di servizio - Servizio di acquedotto

Obiettivo di piano	Parametro di riferimento o indicatore (unità di misura)	Livello obiettivo	Livello attuale del servizio
Corretta funzionalità degli impianti di pompaggio per limitare le interruzioni di servizio	funzionalità dei pompaggi	stato almeno sufficiente	2 su 53 impianti da sostituire, su 10 impianti non si hanno informazioni
Corretta funzionalità degli impianti di potabilizzazione per garantire la qualità dell'acqua immessa in rete	funzionalità degli impianti di potabilizzazione	stato almeno sufficiente	necessità di ripristino di n°3 dei 4 impianti esistenti, per una capacità produttiva pari a 14,67 milioni di m ³ per anno
Potenziamento della capacità produttiva degli impianti di potabilizzazione;	Milioni di metri ³ potabilizzati	Incremento della capacità di potabilizzazione (milioni di m ³ per anno)	14,67 milioni di m ³ per anno, per un impianto non è stata resa disponibile la potenzialità