

Tabella 6/2a - Obiettivi di piano a medio lungo termine - Servizio di acquedotto

Obiettivo di piano		Parametro di riferimento o indicatore (unità di misura)	Livello obiettivo	Note
Soddisfacimento quantitativo dell'utenza:	raggiungimento di dotazioni civili adeguate;	Dotazioni civili (litri / abit.*giorno)	Dotazione lorda e al netto delle perdite (20%) per classi di: popolazione residente:	
			Lordo Netto	
			< 5.000	
			260 l/ab*g 208 l/ab*g	
			5.000 – 10.000	
			280 l/ab*g 224 l/ab*g	
			10.000 – 50.000	
			300 l/ab*g 240 l/ab*g	
			50.000 – 100.000	
			320 l/ab/g 256 l/ab/g	
			> 100.000	
			340 l/ab*g 272 l/ab*g	
			popolazione fluttuante presenza : 90 gg/anno	
			Lordo Netto	
			200 l/ab*g 160 l/ab*g	
	abbattimento delle perdite;	Perdita media reti di distribuzione (%)	20 % di perdite (valore medio nell'ATO)	

Tabella 6/2a - Obiettivi di piano a medio lungo termine - Servizio di acquedotto

Obiettivo di piano		Parametro di riferimento o indicatore (unità di misura)	Livello obiettivo	Note
Soddisfacimento qualitativo dell'utenza:	corretta conservazione delle opere di presa per limitare le interruzioni di servizio;	conservazione degli impianti (anni)	vita utile≤40 anni	giudizio gestore/ATO
	corretta conservazione degli impianti di disinfezione per limitare le interruzioni di servizio;	conservazione degli impianti (anni)	vita utile≤15 anni	giudizio gestore/ATO
	corretta conservazione dei serbatoi per limitare le interruzioni di servizio;	conservazione degli impianti (anni)	vita utile≤70 anni	giudizio gestore/ATO
	corretta conservazione delle reti di distribuzione;	conservazione degli impianti (anni)	vita utile≤50 anni	giudizio gestore/ATO
	corretta conservazione degli impianti di sollevamento per limitare le interruzioni di servizio;	conservazione degli impianti (anni)	vita utile≤40 anni opere civili ≤10 anni opere elettromecc.	giudizio gestore/ATO
Soddisfacimento qualitativo dell'utenza:	corretta conservazione degli impianti di potabilizzazione per garantire la qualità dell'acqua immessa in rete;	conservazione degli impianti (anni)	vita utile≤70 anni	giudizio gestore/ATO