

AEEGSI - DETERMINA 2/0216-DSID

ATO	Sardegna	ID ATO	
EGA	Sardegna	ID EGA	
Gestore	Abbanoa SpA	ID Gestore	

Dati Pdl 2016-2019

Popolazione totale 1.623.193 abitanti (ISTAT al 01/01/2015)

Dati Pdl 2014-2017

Criticità AEEGSI ex determina 2/2016/DSID	Sotto-area 2016-2019 ex determina 2/2016/DSID	Criticità AEEGSI ex determina 3/2014/DSID	Località interessata/e criticità	Popolazione interessata criticità Pdl 2016-2019 (ab.)	Rilevata/ Stimata	Incidenza su pop. Totale ATO (%)	Indicatore di performance utilizzato	Formula [Unità di misura]	Grado di attendibilità indicatore	Livello attuale al 31-12-2015	Livello obiettivo Pdl (2014-2017)
K1.1	K1	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	rete idrica digitalizzata (acq+fog)	n. reti digitalizzate / n. totale reti (%)	2	39%	45%
K2.1	K2	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	presenza cartografia e schemi di flusso degli impianti di potabilizzazione e depurazione	n. impianti censiti / n. totale impianti (%)	2	56%	60%
K3.1	K3	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	presenza telecontrollo	impianti telecontrollati / impianti totali (%)	2	28%	35%
K4.1	K4	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	rete idrica digitalizzata su SIT aziendale	km rete GIS / km totali (%)	2	0%	10%
A3.2	A3	F1	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	misuratori installati	impianti misurati / n. totale impianti (%)	2	45%	60%
A4.1	A4	A1	Comuni vari	209.137	stimata	12,9%	estensione acquedotto	popolazione servita / popolazione totale (%)	2	98%	99%
A5.1	A5	A2	Comuni vari	222.859	stimata	13,7%	interruzione e/o razionamento della risorsa	n. gg. assenza/riduzione dell'erogazione idrica all'anno	2	6	5
A6.1	A6	A3	Comuni vari	28.322	stimata	1,7%	interruzioni/disservizi per poca pressione nelle reti di adduzione	n. interruzioni/disservizi per km di rete	2	0	0
A7.4	A7	A4	Comuni vari	1.233.613	stimata	76,0%	rotture idriche	n. rotture per km di rete	2	0,10	0,10
A8.1	A8	N.A.	Comuni vari	230.600	stimata	14,2%	perdite idriche in adduzione	% perdite di rete (immeso in rete vs prodotto)	2	12%	10%
A9.1	A9	F3	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	misuratori installati	impianti misurati / n. totale impianti (%)	2	59%	60%
P1.6	P1	B1	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	stato degli impianti di potabilizzazione	n. fuori servizio / n. totale impianti (%)	2	84%	80%
P3.2	P3	B7	Comuni vari	28.467	stimata	1,8%	trattamenti adeguati	n. impianti adeguati / n. totale impianti (%)	2	2%	5%
P4.1	P4	E1	Comuni vari	469.674	stimata	28,9%	residuo secco da trattamento	% secco	2	22%	25%
P5.2	P5	N.A.	Comuni vari	14.483	stimata	0,9%	presenza di sottoprodotti della disinfezione	n. superamenti limiti di legge per sottoprodotti della disinfezione	2	37	30
B1.4	B1	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	stato delle reti di distribuzione	n. rotture per km di rete	2	2,33	2,00
B4.1	B4	B4	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	perdite idriche in distribuzione	% perdite di rete (erogato vs immesso in rete)	2	56%	50%
B7.1	B7	B5	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	interruzioni del servizio di distribuzione per oltre 10 utenti	n. interruzioni/disservizi	2	11.431	nd
B8.1	B8	N.A.	Comuni vari	3.383	stimata	0,2%	volume erogato nel giorno di max consumo (Vgmax)	Vc / Vgmax (%)	2	-4%	10%
B9.1	B9	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	misuratori installati	impianti misurati / n. totale impianti (%)	2	34%	40%
B10.1	B10	F2	Comuni vari	320.000	stimata	19,7%	contatori installati	utenti con contatore / n. totale utenti (%)	2	99%	99%
C1.1	C1	C1	Comuni vari	277.524	stimata	17,1%	estensione fognatura	popolazione servita / popolazione totale (%)	2	95%	95%
C2.1	C2	C2	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	stato delle reti fognarie	km reti critiche / km totali (%)	2	22%	15%
D1.1	D1	D1	Comuni vari	284.605	stimata	17,5%	estensione depurazione	popolazione servita / popolazione totale (%)	2	95%	95%
D2.1	D2	D2	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	stato degli impianti di depurazione	impianti conformi alla normativa (%)	2	64%	70%
D4.2	D4	D3	Comuni vari	21.794	stimata	1,3%	stato degli scarichi	impianti con autorizzazione allo scarico (%)	2	80%	85%
G1.1	G1	G1	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	bollette annue	bollette annue (n.)	2	4	4
G2.1	G2	G2	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	presenza call center	tempo medio di attesa al telefono	2	4,8 minuti	3 minuti
G3.1	G3	G4	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	rispetto Carta del S.I.I.	n. annuo di rimborsi / n. utenti (%)	2	nd	0
G4.1	G4	F6	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	presenza del servizio	SI / NO	2	SI	SI
G5.1	G5	G5	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	dotazioni adeguate	SI / NO	2	NO	SI
	M1	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	dotazioni adeguate	SI / NO	2	NO	SI
M3.1	M3	N.A.	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	adeguatezza dei siti	siti adeguati / totale siti (%)	2	30%	40%
	M4	E3	ATO gestito	1.623.193	stimata	100,0%	energia elettrica consumata	kWh consumati per mc erogato ACQ	2	2,01	2,00