

**VAS\_14 – Perdite acqua potabile evitate a seguito delle azioni di Piano**

Metainformazioni	Guida alla compilazione
Indicatori di riferimento SRSvS	Efficienza delle reti di distribuzione dell'acqua potabile
Codice indicatore SRSvS	6.4.1
Unità di Misura indicatore SRSvS	%
Valore di riferimento ( <i>baseline</i> )	65,1%
Anno del Valore di riferimento	2021
Obiettivo SRSvS al 2030	raggiungere efficienza almeno dell'80%
Riferimenti per Obiettivo SRSvS al 2030	Decreto Ministeriale n. 99/1997 - D.lgs. 152/2006 DGR 238/2014 - Piano Regionale degli Acquedotti
Indicatore VAS	Perdite evitate a seguito dell'attuazione delle azioni di piano o programma
Descrizione indicatore	L'indicatore calcola le perdite dalla rete di distribuzione di acqua potabile evitate a seguito delle azioni del piano nell'anno di riferimento.
Unità di misura Indicatore VAS	m3
Area tematica/ Questione ambientale	<input type="checkbox"/> Biodiversità ecosistemi <input type="checkbox"/> Mitigazione cambiamenti climatici <input type="checkbox"/> Adattamento cambiamenti climatici <input checked="" type="checkbox"/> Risorse idriche <input type="checkbox"/> Qualità dell'aria <input type="checkbox"/> Rifiuti <input type="checkbox"/> Rischi naturali e antropici <input type="checkbox"/> Salute umana <input type="checkbox"/> Suolo
Tipologia di indicatore	<input type="checkbox"/> Contributo al contesto <input type="checkbox"/> Contributo in termini di variazione della pressione <input checked="" type="checkbox"/> Contributo in termini di risposta <input type="checkbox"/> Indicatore VAS identico ad indicatore SRSvS
Modalità di correlazione	L'indicatore calcola le perdite di acqua potabile evitate a seguito delle azioni del piano nell'anno di riferimento e dà una misura del contributo al raggiungimento dell'obiettivo
Disaggregazione spaziale	Ambito Territoriale Ottimale
Periodicità di aggiornamento dell'indicatore VAS	annuale
Metodologia di elaborazione	L'indicatore è attribuibile alla pianificazione dedicata alla gestione delle risorse idriche. Il calcolo delle perdite si ottiene dalla differenza percentuale tra i quantitativi annuali di acqua immessa in rete (volumi in ingresso nel sistema acquedottistico)

	e i quantitativi di acqua forniti (volumi in uscita dal sistema acquedottistico).
Limitazioni dell'indicatore	
Formato e supporto informatico dei dati	Foglio di calcolo
Fonte dei dati	Autorità di Ambito Territoriale Ottimale