

**SCHEDA DESCRITTIVA INDICATORE**

**GENERALITA'**

SETTORE	<b>ACQUA DEPURAZIONE</b>	<b>E</b>	CODICE INDICATORE	<b>1.1</b>	DPSIR	<b>S</b>
DESCRIZIONE	<b>ABITANTI SERVITI DA ACQUEDOTTO</b>				TIPOLOGIA	<b>Prestazione</b>

**CARATTERISTICHE**

Obiettivi e Significato	<b>L'indicatore permette di conoscere i valori in l/s del fabbisogno idrico dei comuni serviti da acquedotto, misurando l'efficacia del sistema di distribuzione dell'acqua potabile.</b>		
Metodologia di calcolo	<b>Raffronto tra i valori di fabbisogno degli abitanti residenti, fluttuanti e industrie in base alla disponibilità idrica. Il calcolo dei fabbisogni è stato effettuato prendendo in considerazione la dotazione idrica procapite media indicata nel BURC 08/04/1999 e PTCR (per i fabbisogni industriali).</b>		
Fonte dei dati	<b>Piano d'Ambito – ATO 5 - RC</b>	Unità di misura	<b>%</b>
Ambito territoriale	<b>Comunale</b>	Periodo di calcolo	<b>2004</b>

**CRITERI DI VALUTAZIONE**

Confronto temporale	<b>nessuno</b>	Confronto spaziale	<b>nessuno</b>
Valori di riferimento	<b>Valori medio provinciale: prossimo al 100%</b>		




**RISULTATI**

Valore dell'indicatore			
	<b>comune</b>	<b>% residenti serviti</b>	<b>% abitanti totali serviti</b>
	Delianuova	100	100
	Cosoleto	100	100
	Molochio	90	98
	Oppido M.	100	100
	S. Cristina d'A.	100	100
	S. Eufemia d'A.	97	89
	Scido	51,5	50,1
	Sinopoli	100	100
	Varapodio	100	100

**Elementi di valutazione**

La tabella evidenzia una situazione di sufficienza quantitativa dei livelli di copertura della popolazione, sia residente che fluttuante, da parte della rete acquedottistica. Le eccezioni coinvolgono prevalentemente i fabbisogni della popolazione residente dei comuni di Scido, S. Eufemia e Molochio.

**VALUTAZIONE SINTETICA**

<b>Stato indicatore</b>	<b>Qualità dato</b>	<b>Trend</b>	<b>Commento</b>
			Sufficiente livello di copertura idropotabile della popolazione.