

2.2 Anno di riferimento: 2007

2.2B.2.1 Consumo di risorse idriche (parte storica) \*

n.	Approvvigionamento	Fasi di utilizzo	Utilizzo	Volume totale annuo, m <sup>3</sup>	Consumo giornaliero, m <sup>3</sup>	Portata oraria di punta, m <sup>3</sup> /h	Presenza contatori	Mesi di punta	Giorni di punta	Ore di punta
1	Acquedotto ad uso potabile	SEG	<input type="checkbox"/> igienico sanitario	23.000	80	n.d.	si			
2	Pozzo	CC1 CC2 GEA	<input type="checkbox"/> industriale <input type="checkbox"/> processo <input type="checkbox"/> altro: rigenerazione resine; preparazione reagenti ITAR	227.000	640	50	si			
3	Corso superficiale d'acqua	CC1 CC2	<input type="checkbox"/> industriale <input type="checkbox"/> raffreddamento	404.175.000	1.107.000	50.00	si			

2.2B.2.1 Consumo di risorse idriche (parte storica) *		2.2 Anno di riferimento: 2008									
n.	Approvvigionamento	Fasi di utilizzo	Utilizzo	Volume totale annuo, m <sup>3</sup>	Consumo giornaliero, m <sup>3</sup>	Portata oraria di punta, m <sup>3</sup> /h	Presenza Contatori	Mesi di punta	Giorni di punta	Ore di punta	
1	Acquedotto ad uso potabile	SEG	<input type="checkbox"/> igienico sanitario	17.000	80	n.d.	si				
2	Pozzo	CC1 CC2 GEA	<input type="checkbox"/> industriale <input type="checkbox"/> processo <input type="checkbox"/> altro: <i>rigenerazione resine; preparazione reagenti ITAR</i>	212.000	640	50	si				
3	Corso superficiale d'acqua	CC1 CC2	<input type="checkbox"/> industriale <input type="checkbox"/> raffreddamento	376.669.000	1.032.000	50.000	si				