

B.2.2 Consumo di risorse idriche (alla capacità produttiva)											
n.	Approvvigionamento	Fasi di utilizzo	Utilizzo	Volume totale annuo, m ³	Consumo giornaliero m ³	Portata oraria di punta, m ³ /h	Presenza contatori	Mesi di punta	Giorni di punta	Ore di punta	
1	Acquedotto ad uso industriale	Fase1/2	<input type="checkbox"/> igienico sanitario								
			<input checked="" type="checkbox"/> industriale	<input checked="" type="checkbox"/> industriale	214.701	789	50	si	NO	*	*
			<input type="checkbox"/> altro: antincendio,								
2	Acquedotto ad uso potabile (a)		<input checked="" type="checkbox"/> igienico sanitario	3000	8,2	-	si	NO	*	*	
			<input type="checkbox"/> industriale	<input type="checkbox"/> industriale							
			<input checked="" type="checkbox"/> altro: mensa	2647	7,2	-	si	NO	*	*	
3	Mare (Canale Candiano)	Fase1/2	<input type="checkbox"/> igienico sanitario								
			<input checked="" type="checkbox"/> industriale	<input type="checkbox"/> industriale							
			<input checked="" type="checkbox"/> industriale	<input checked="" type="checkbox"/> raffreddamento	473.040.000	1.296.000	54.000	no	NO	*	*
			<input type="checkbox"/> altro (esplicitare).....								

Nota 1): Si è assunta, per ciascuna unità, la produzione di energia elettrica ottenuta con funzionamento al carico massimo per 8.760 ore/anno;

per la stima dei dati quantitativi non proporzionali alle ore / al carico, si è preso a riferimento l'anno di massima produzione dell'ultimo quinquennio (anno 2007), ri-proporzionando i dati dell'anno alla capacità produttiva come sopra definita ($\$ = \text{MWh max} / \text{MWh anno}$)

Nota (a) consumo legato al numero di dipendenti e non soggetto a variazioni per maggiore produzione