Addendum C.2 Consumo di risorse idriche											
n.	Approvvigionamento	Fasi di utilizzo	Utilizzo		Volume totale annuo, m³	Consumo giornaliero m³	Portata oraria di punta, m³/h	Presenza contatori	Mesi di punta	Giorni di punta	Ore di punta
1	ACQUE SUPERFICIALI	1,2,5,6 <mark>,</mark> <mark>7</mark>	☐ igienico sanitario								
			■ industriale	processo	4.019.584	11012.55	458,85	si			
				■ raffreddamento	2.379.000	6517,8	271,5				
			◆altro (esplicitare). antincendio								
	ACQUE DI POZZO	1,2,5,6 <mark>,</mark> <mark>7</mark>	♦igienico sanitario		232.001	635,6	26,5				
2			■ industriale	□ processo				SI			
2				raffreddamento	1.013.563	2776,88	115,70				
			◆altro (esplicitare). antincendio								
	ACQUA DA BONIFICA FALDA	1,2,5,6	☐ igienico sanitarie								
3			♦industriale	◆ raffreddam	990.000	2712,3	113	SI			
3			Viridustriale	♦Processo	1.045.674	2864,9	119,4				
			◆ altro(esplicitare) antincendio								
	ACQUA DA IMPIANTO DI DEPURAZIONE	1,2,5,6	☐ igienico sanitarie								
4			♦industriale	◆raffreddam	400.000	1095,9	45,7	SI			
			₩ III luusti iale	☐ Processo							
			□ altro(esplicitare) antincendio								

La Raffineria è dotata di contatori installati presso i punti di sollevamento e captazione delle acque e al limite di batteria di stabilimento e pertanto i relativi dati quantitativi non possono essere riferiti alle singole fasi rilevanti, ma ai singoli flussi in ingresso suddivisi per tipologia (es. industriale, superficiale, di pozzo, ecc.).