



# ALLEGATO AL PUNTO 24



A world of  
capabilities  
delivered locally

**B.9.2 Scarichi idrici (alla capacità produttiva)**

N° totale punti di scarico finale \_\_\_\_\_

n° scarico finale **AI.1**Recettore: **fognatura oleosa di stabilimento\_**Portata media annua **\_n.d.**

Caratteristiche dello scarico

Scarico parziale	Fase o superficie di provenienza	% in volume	Modalità di scarico	Superficie relativa, m <sup>2</sup>	Impianti di trattamento	Temperatura pH
AI.1	Serbatoi Isola 8	n.d.	Discontinuo	1435	No	T° ambiente pH = 5,5-9,5

n° scarico finale **AI.2**Recettore: **fognatura oleosa di stabilimento\_**Portata media annua **\_n.d.**

Caratteristiche dello scarico

Scarico parziale	Fase o superficie di provenienza	% in volume	Modalità di scarico	Superficie relativa, m <sup>2</sup>	Impianti di trattamento	Temperatura pH
AI.2	Serbatoi Isola 28	n.d.	Discontinuo	3270	no	T° ambiente pH = 5,5-9,5

n° scarico finale **AI.3**Recettore: **fognatura oleosa di stabilimento\_**Portata media annua **\_n.d.**

Caratteristiche dello scarico

Scarico parziale	Fase o superficie di provenienza	% in volume	Modalità di scarico	Superficie relativa, m <sup>2</sup>	Impianti di trattamento	Temperatura pH
AI.3	Impianto n-paraffine	n.d.	Continuo	11.570	no	T° ambiente pH = 5,5-9,5

<b>n° scarico finale AI.4</b>		Recettore: <b>fognatura oleosa di stabilimento_</b>			Portata media annua <b>_n.d.</b>	
Caratteristiche dello scarico						
<b>Scarico parziale</b>	<b>Fase o superficie di provenienza</b>	<b>% in volume</b>	<b>Modalità di scarico</b>	<b>Superficie relativa, m<sup>2</sup></b>	<b>Impianti di trattamento</b>	<b>Temperatura pH</b>
AI.4	Impianto PIO	n.d.	Continuo	4.318	no	T° ambiente pH = 5,5-9,5
<b>n° scarico finale AI.5</b>		Recettore: <b>fognatura civile di stabilimento_</b>			Portata media annua <b>_n.d.</b>	
Caratteristiche dello scarico						
<b>Scarico parziale</b>	<b>Fase o superficie di provenienza</b>	<b>% in volume</b>	<b>Modalità di scarico</b>	<b>Superficie relativa, m<sup>2</sup></b>	<b>Impianti di trattamento</b>	<b>Temperatura pH</b>
AI.5	Impianti PIO e n-paraffine	n.d.	Discontinuo	n.d.	no	T° ambiente pH = 5,5-9,5
<p>Il valore della portata complessiva annua è pari a 175.000 m<sup>3</sup> ottenuto dalla moltiplicazione del valore della portata giornaliera (480 m<sup>3</sup>) per 365 giorni. Si fa presente che il valore giornaliero include sia le acque provenienti dal processo sia le acque piovane raccolte dalle Isole 8, 28 e 17, la cui quantità scaricata è indipendente dalla capacità produttiva.</p>						