



**TAB A SPECIFICA TECNICA DEL REFLUO - Tabella dei parametri analitici con relativi LIMITI**  
**di SCARICO VERITAS nella PUBBLICA FOGNATURA - CAT. 8**  
(Bacino Fognario di: FUSINA, LIDO, CAVALLINO, QUINTO DI TREVISO, PREGANZIOL, CHIOGGIA)

Denominazione dell'Azienda: BAT S.p.a.

PROVENIENZA REFLUO TRATTAMENTO SUPERFICIALE METALLI PER IMMERSIONE

	Parametro	Dato Medio	Dato Massimo	Unità di misura	Limiti tabella Veritas
1	Quantità di reflu scaricato in fognatura	5470	5523	m <sup>3</sup> /anno	
2	pH	7,2	7,5		6 - 9,5
3	Solidi sospesi totali	3	170	mg/l	200
4	COD	15	425	mg/l	500
5	Azoto totale	n.r.	n.r.	mg/l	
6	Azoto ammoniacale (NH <sub>4</sub> )	n.r.	n.r.	mg/l	30
7	Azoto nitroso (N-NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	n.r.	n.r.	mg/l	0,6
8	Azoto nitrico (N-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	n.r.	n.r.	mg/l	30
9	Fosforo totale	1,27	8,5	mg/l	10
10	Fluoruri	0,90	25,5	mg/l	12
11	Cloruri	453,7	1020	mg/l	1200
12	Solfati (SO <sub>4</sub> )	660,7	850	mg/l	1000
13	Cianuri Totali (come CN)	n.r.	n.r.	mg/l	1
14	Tensioattivi totali	n.r.	n.r.	mg/l	4
15	Alluminio	0,10	1,7	mg/l	2
16	Arsenico	n.r.	n.r.	mg/l	0,5
17	Cadmio	n.r.	n.r.	mg/l	0,02
18	Cromo Totale	n.r.	n.r.	mg/l	4
19	Cromo VI	n.r.	n.r.	mg/l	0,2
20	Ferro	0,11	3,4	mg/l	4
21	Manganese	1,17	3,4	mg/l	4
22	Nichel	0,007	3,4	mg/l	4
23	Mercurio	n.r.	n.r.	mg/l	0,005
24	Piombo	0,001	0,3	mg/l	0,3
25	Rame	0,011	0,34	mg/l	0,4
26	Selenio	n.r.	n.r.	mg/l	0,03
27	Zinco	0,08	0,85	mg/l	1
28	Idrocarburi totali	n.r.	n.r.	mg/l	10
29	Solventi organici aromatici	0,000	n.r.	mg/l	0,4
30	Saggio di tossicità acuta	n.r.	n.r.	immobili	<80 %

FIRMA

DATA

16/01/2018

n.r. = valore inferiore al limite di rilevabilità