

Quantità emessa per anno di tutti gli inquinanti regolamentati (kg) - anno 2021

Parametri	Scarico C1	Scarico C2	Totale Impianto	ITAR m3
Materiali grossolani	assenti			291.316,19
Mater. In sospens. Totali	2.993,27	640,19	3.633,47	
Torbidità	0,00			
BOD 5	2.694,67		2.694,67	
COD	11.288,50		11.288,50	
Alluminio	11,58		11,58	
Antimonio	1,49		1,49	
Arsenico	2,99		2,99	
Bario	26,22		26,22	
Boro	98,61		98,61	
Cadmio	0,40		0,40	
Cromo Tot.	0,56		0,56	
Cromo VI	2,91		2,91	
Ferro	24,62		24,62	
Manganese	2,33		2,33	
Mercurio	0,13		0,13	
Nichel	1,89		1,89	
Piombo	1,53		1,53	
Rame	2,37		2,37	
Selenio	1,80		1,80	
Stagno	1,07		1,07	
Zinco	6,19		6,19	
Cianuri totali	7,28		7,28	
Cloro attivo	4,37		4,37	
Solfuri (come H ₂ S)	14,57		14,57	
Solfiti (come SO ₃)	7,28		7,28	
Solfati (come SO ₄ ⁻)	242.812,04		242.812,04	
Cloruri*	516.722,08		516.722,08	
Fluoruri (come F ⁻)	197,37		197,37	
Fosforo totale (come P)	20,39		20,39	
Azoto amm.(come NH ₄ ⁺)	7,28		7,28	
Azoto nitroso (come N)	2,91		2,91	
Azoto nitrico (come N)	3.094,75		3.094,75	
Oli totali	7,28		7,28	
Idrocarburi totali	3,64	2,16	5,80	
IPA	7,28		7,28	
Fenoli totali (C ₆ H ₅ OH)	7,28		7,28	
Aldeidi	7,28		7,28	
Solventi organici aromatici totali	2,91		2,91	
Solventi organici azotati totali	7,28		7,28	
Tensioattivi	61,90		61,90	
Pesticidi fosforati	1,46		1,46	
Pesticidi clorurati (eccetto fosforati)	0,73		0,73	
- Aldrina	0,03		0,03	
- Dieldrina	0,03		0,03	
- Endrina	0,03		0,03	
- Isodrina	0,03		0,03	
Solventi clorurati	14,57		14,57	