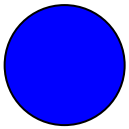


Limiti dello scarico - D.Lg. 152 del 2006			Tabella III	Tabella III	Tabella IV
Rif.	Parametri	U.M.	Scarico in acque superficiali	Scarico in fognatura	Scarico sul suolo
1	PH		5.5-9.5	5,5-9,5	6-8 10
5	materiali grossolani	mg/lt	assenti	assenti	assenti
6	solidi sospesi totali	mg/lt	<80	<200	<25
7	BOD5	mg/lt	<40	<250	<20
8	COD	mg/lt	<160	<500	<100
9	Alluminio	mg/lt	<1	<2,0	<1
10	Arsenico	mg/lt	<0,5	<0,5	<0,05
11	Bario	mg/lt	<20	-	<10
12	Boro	mg/lt	<2	<4	<0,5
13	Cadmio	mg/lt	<0,02	<0,02	-
14	Cromo totale	mg/lt	<2	<4	<1
15	Cromo VI	mg/lt	<0,2	<0,20	<0,05

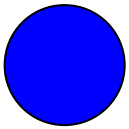


**Centro  
Depurazione  
Acque**

**IMPIANTI TRATTAMENTO ACQUE  
GESTIONE IMPIANTI E SERVIZIO ASSISTENZA**

Tel. 0583/30.75.41 – [www.centrodepurazione.it](http://www.centrodepurazione.it)

16	Ferro	mg/lit	<2	<4	<2
17	Manganese	mg/lit	<2	<4	<0,2
18	Mercurio	mg/lit	<0,005	<0,005	-
19	Nichel	mg/lit	<2	<4	<0,2
20	Piombo	mg/lit	<0,2	<0,3	<0,1
21	Rame	mg/lit	<0,1	<0,4	<0,1
22	Selenio	mg/lit	<0,03	<0,03	<0,002
23	Stagno	mg/lit	<10	-	<3
24	Zinco	mg/lit	<0,5	<1,0	<0,5
25	Cianuri totali	mg/lit	<0,5	<1,0	-
26	Cloro attivo libero	mg/lit	<0,2	<,03	<0,2
27	Solfuri	mg/lit	<1	<2	<0,5
28	Solfiti	mg/lit	<1	<2	<0,5
29	Solfati	mg/lit	<1000	<1000	<500



**Centro  
Depurazione  
Acque**

**IMPIANTI TRATTAMENTO ACQUE  
GESTIONE IMPIANTI E SERVIZIO ASSISTENZA**

Tel. 0583/30.75.41 – [www.centrodepurazione.it](http://www.centrodepurazione.it)

30	Cloruri	mg/lit	<1200	<1200	<100
31	Fluoruri	mg/lit	<6	<12	<1
32	Fosforo totale	mg/lit	<10	<10	<2
33	Azoto ammoniacale	mg/lit	<15	<30	<5
34	Azoto nitroso	mg/lit	<0,6	<0,6	-
35	Azoto nitrico	mg/lit	<20	<30	-
--	Azoto totale	mg/lit	-	-	15
36	Grassi e olii animali/vegetali	mg/lit	<20	<40	<15
38	Fenoli	mg/lit	<0,5	<1	<0,1
39	Aldeidi	mg/lit	<1	<2	<0,5
40	Solventi organici aromatici	mg/lit	<0,2	<0,4	-
42	Tensioattivi totali	mg/lit	<2	<4	-
43	Pesticidi fosforati	mg/lit	<0,10	<0,10	<0,01