

SCARICHI IDRICI

In data 19/12/2017 sono stati effettuate le seguenti analisi dai laboratori
Lab Analysis srl (rapporto di prova 11051/2017 del 02/01/2018):

Parametro	2017	2016	Unità di misura	Limite legge
pH	8,1	7.9 ± 0,1	pH	5,5-9,5
C.O.D.	<10	13	Mg/l	<500
Solidi sospesi totali	<5	8 ± 3	Mg/l	<200
Alluminio	0,7	0,30 ± 0,05	Mg/l	<2
Ferro	0,07	0,46 ± 0,08	Mg/l	<4
Zinco	< 0,02	0,15 ± 0,02	Mg/l	<1
Tensioattivi anionici	<0,2	0,5 ± 0,1	Mg/l	-
Tensioattivi non ionici	<0,2	0,42	Mg/l	-
Tensioattivi totali	<0,2	0,90	Mg/l	<4

Per tutti i parametri analizzati i risultati ottenuti sono sotto ai limiti fissati
dalla normativa vigente.