

ALLEGATO 3

Esiti analitici dei controlli mensili effettuati nel corso del 2013, ove sono identificabili i valori riscontrati relativamente alla provenienza dei composti: mercurio e solventi organici alogenati, presenti nelle acque di scarico.

HYDROCHEM ITALIA S.r.l. VIA MARIO MASSARI, 30/32 PIEVE VERGONTE										
	Data Prelievo Inizio/Fine				12/06/2013	23/07/2013	09/08/2013	12/09/2013	04/10/2013	13/11/2013
Scarico	Parametro	U.M.	Metodo	Limite di Legge	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore
SF1	Mercurio	mg/l	Analizzatore automatico - Met. Uff. EPA 7473 2007	0,001	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005
	Sommatoria organoalogenati	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0035	<0,0035
	Sommatoria solventi organici aromatici	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	0,0027	<0,0008	0,001
	Riferimento Rapporto di Prova				AGA130610B-004	AGB130723A-001	AGA130809A-001	ASR130911A-001	ASR131003A-001	AGA131113A-001
SF2	Mercurio	mg/l	Analizzatore automatico - Met. Uff. EPA 7473 2007	0,001	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005
	Sommatoria organoalogenati	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0035	<0,0035
	Sommatoria solventi organici aromatici	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0008	<0,0008
	Riferimento Rapporto di Prova				AGA130610B-005	AGB130723A-002	AGA130809A-002	ASR130911A-002	ASR131003A-002	AGA131113A-002
SF3	Mercurio	mg/l	Analizzatore automatico - Met. Uff. EPA 7473 2007	0,001	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005
	Sommatoria organoalogenati	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0035	<0,0035
	Sommatoria solventi organici aromatici	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0008	<0,0008
	Riferimento Rapporto di Prova				AGA130610B-006	AGB130723A-003	AGA130809A-003	ASR130911A-003	ASR131003A-003	AGA131113A-003
SF4	Mercurio	mg/l	Analizzatore automatico - Met. Uff. EPA 7473 2007	0,001	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005
	Sommatoria organoalogenati	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,0001	<0,001	<0,001	<0,0035	<0,0035
	Sommatoria solventi organici aromatici	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0008	0,0008
	Riferimento Rapporto di Prova				AGA130610B-007	AGB130723A-004	AGA130809A-004	ASR130911A-004	ASR131003A-004	AGA131113A-004
SF5	Mercurio	mg/l	Analizzatore automatico - Met. Uff. EPA 7473 2007	0,001	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005
	Sommatoria organoalogenati	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	0,005	<0,0035	<0,0035
	Sommatoria solventi organici aromatici	mg/l	GC-MS - Met. Uff. EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	0,1	<0,001	<0,001	<0,001	0,04	<0,0008	0,0008
	Riferimento Rapporto di Prova				AGA130610B-008	AGB130723A-005	AGA130809A-005	ASR130911A-005	ASR131003A-005	AGA131113A-005