

consulenze ambientali s.p.a.

Spett.: SELENIS ITALIA S.P.A.  
VIA MAJORANA  
33058 SAN GIORGIO DI NOGARO (UD)

**Rapporto di Prova N. 8651 - 2006 del 10/01/07**

Prelievo eseguito da: Tecnico CA - PO 9 00 (01) Rev. 2  
Data ricevimento: 21/12/06 Data inizio prova: 21/12/06  
Descrizione Campione: acqua scarico nel collettore Consortile  
Data di prelievo: 20/12/06  
Data termine prova: 04/01/07

Prova	UM	Valore	Inc.	Limite	Metodica
pH	Unità pH	8,51		[5,5; 9,5]	APAT CNR IRSA 2060 Man. 29/03
Materiali in sospensione*	mg/L	10		Max 200	C.A. P.O. 6 02 (06) Rev. 4
Richiesta biochimico di ossigeno (B.O.D. 5)*	mg O2/L	29		Max 250	C.A. P.O. 6 03 (06) Rev. 6
Richiesta chimica di ossigeno (C.O.D.)*	mg O2/L	232		Max 500	C.A. P.O. 6 04 (06) Rev. 6
Azoto ammoniacale (come NH4)	mg/L	< 1		Max 30	APAT CNR IRSA 4030B Man. 29/03
Azoto nitroso (come N)*	mg/L	< 0,02		Max 0,6	APAT CNR IRSA 4050 Man. 29/03
Azoto nitrico (come N)	mg/L	< 1		Max 30	APAT CNR IRSA 4020 Man. 29/03
Tensioattivi totali*	mg/L	0,4		Max 4	C.A.
Tensioattivi anionici MBAS (come Dodecilbenzensolfonato di sodio)	mg/L	0,4			APAT CNR IRSA 5170 Man. 29/03
Tensioattivi non ionici TAS (come Nonilfenolo 10-ETO)*	mg/L	< 0,5			C.A. P.O. 6 06 (06) Rev. 8
Solventi organici clorurati*					C.A. P.O. 6 24 (01) Rev. 3
1,1,1-tricloroetano*	mg/L	< 0,01			
1,1,2-tricloroetano*	mg/L	< 0,01			
1,2-dicloropropano*	mg/L	< 0,01			
Cloroformio*	mg/L	< 0,01			
Cloruro di metilene*	mg/L	< 0,01			
Tetracloroetilene*	mg/L	< 0,01			
Tetracloruro di carbonio*	mg/L	< 0,01			
Tricloroetilene*	mg/L	< 0,01			
Solventi clorurati totali*	mg/L	< 0,01		Max 2	
Solventi organici aromatici*					C.A. P.O. 6 23 (03) Rev. 5
Benzene*	mg/L	< 0,01			
Clorobenzene*	mg/L	< 0,01			
Etilbenzene*	mg/L	< 0,01			
Propilbenzene*	mg/L	< 0,01			
Toluene*	mg/L	< 0,01			
Stirene*	mg/L	< 0,01			
p-xilene*	mg/L	< 0,01			
Solventi organici aromatici totali*	mg/L	< 0,01		Max 0,4	

Rapporto di Prova N. 8651 - 2006 del 10/01/07

Pagina 1 di 2

n° 0040

Committente: SELENIS ITALIA S.P.A.

**Rapporto di Prova N. 8651 - 2006 del 10/01/07**

**Note ed interpretazioni non oggetto di accreditamento SINAL**

Acqua di scarico conforme ai limiti secondo Tabella 3 Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/2006 per scarico in pubblica fognatura.

**Note:**

Il rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Il campione viene conservato in laboratorio per 10gg dopo la data di stampa.

L'incertezza di misura è stata ottenuta con fattore di copertura  $K=2$ , corrispondente ad un intervallo di confidenza pari al 95%.

UM = Unità di Misura

(#) = Prova subappaltata

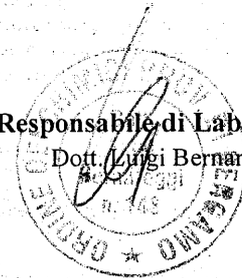
Tutte le prove non subappaltate sono state effettuate nel laboratorio di Scanzorosciate.

Le procedure di campionamento a cui si fa riferimento in questo rapporto non sono accreditate SINAL.

(\*) = Prove non accreditate SINAL

**Responsabile di Laboratorio**

Dott. Luigi Bernareggi



Rapporto di Prova N. 8651 - 2006 del 10/01/07

Pagina 2 di 2

n° 0040