


Rapporto di prova N° 88074 data di emissione RDP 30-8-2006

 RICHIEDENTE **ENEL PRODUZIONE SPA , UBT SP C.LE DI GENOVA - 16100 - GENOVA**

 RIFERIMENTO RICHIED. **CONTR. APERTO SERVIZI N.6000006980**

 CAMPIONE DI **ACQUE DI SCARICO**

 CONTENITORE **BOTTIGLIA IN VETRO**

 PRELEVATO A **GENOVA**

 PTO DI PRELIEVO **CAMPIONE ITAO**

 DATA DI PRELIEVO **24-8-2006**

 DATA DI RICEVIM. **24-8-2006**

 CAMPIONAMENTO **A CURA DEL CLIENTE**

 DATA INIZIO ANALISI **24-8-2006**

 IDENTIFICATIVO CAMP. **88074**

 DATA FINE ANALISI **30-8-2006**

PROVA	METODO	UM	RISULTATO	LIMITI **
ALLUMINIO	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	0.02	<1
CADMIO	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	<0.01	<0.02
CROMO VI	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	<0.01	<0.2
MANGANESE	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	0.08	<2
NICHEL	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	<0.01	<2
PIOMBO	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	<0.02	<0.2
RAME	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	0.02	<0.1
ZINCO	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	0.11	<0.5
B.O.D. 5	IRSA 5100	mg/l	<5	<40
C.O.D.	IRSA 5110	mg/l	24	<160
IDROCARBURI TOTALI	EPA 413.2	mg/l	0.76	<5
MATERIALE IN SOSPENSIONE	IRSA 2050	mg/l	2	<80
pH	IRSA 2080		7.6	5.5-9.5
CROMO TOTALE	ASTM D 1976/91 (ICP)	mg/l	<0.01	<2

La precisione della misura è indicata nella metodica di riferimento
 Il presente rapporto non può essere riprodotto senza l'autorizzazione del Laboratorio
 I risultati si riferiscono esclusivamente al campione testato.

ANALISI & CONTROLLI S.p.A.

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Luigi COSTANTINI

