



LEGENDA

- ◆ PIEZOMETRI REALIZZATI DURANTE LA FASE 1 (2001) e 2 (2002)
- ◆ PIEZOMETRI REALIZZATI DURANTE LA FASE 3 (2004-2005)
- ◆ PIEZOMETRI FW
- ◆ PIEZOMETRI PS

INTERVALLI DI CONCENTRAZIONE
 LIMITE DM 471/99 PER
 TOLUENE 15 µg/l - ETILBENZENE 50 µg/l - XILENE 10 µg/l

- < 15 µg/l
- 15 - 350 µg/l
- 350 - 1000 µg/l
- 1000 - 5000 µg/l
- 5000 - 15000 µg/l
- > 15000 µg/l

NOTE:

- IN ASSENZA DI NOTAZIONE GRAFICA LE CONCENTRAZIONI RILEVATE NELLE ACQUE SONO INFERIORI AI VALORI LIMITE DELLA TAB.2 - D.M. 471/99
- NEI PUNTI CON PRESENZA DI PRODOTTO SURNATANTE E' STATO ASSOCIATO IL VALORE DI CONCENTRAZIONE > 10.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	DIS.	CONTR.	APP.
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

URS Italia

ENI DIVISIONE REFINING & MARKETING
SITO DI PRIOLO (SR)
 RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA DELLA
 INTEGRAZIONE AL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE
 PER LE AREE INTERNE (AMBITO A) DELLA RAFFINERIA
 ERGMED DI PRIOLO (SR)
FIGURA 18: IDROCARBURI AROMATICI (TOLUENE, ETILBENZENE, XILENE)
MAPPA INTERPRETATIVA DELLA
CONTAMINAZIONE DELLE ACQUE

DIS.	CONTR.	APP.	DATA	PLOT	SCALA	N° COMMESSA	N° DISEGNO
R.R.	M.S.	L.P.	18/10/05	1:4.5	1:4.500	43985331	FIGURA 18

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA URS ITALIA

FORMATO A1

N:\ENI\Priolo_43985331\Report\Figura\Mappe\contaminazione\Figura_18.dwg