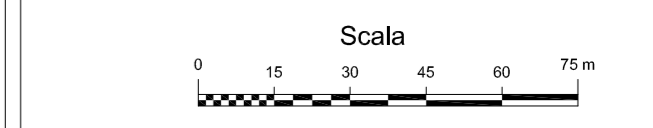
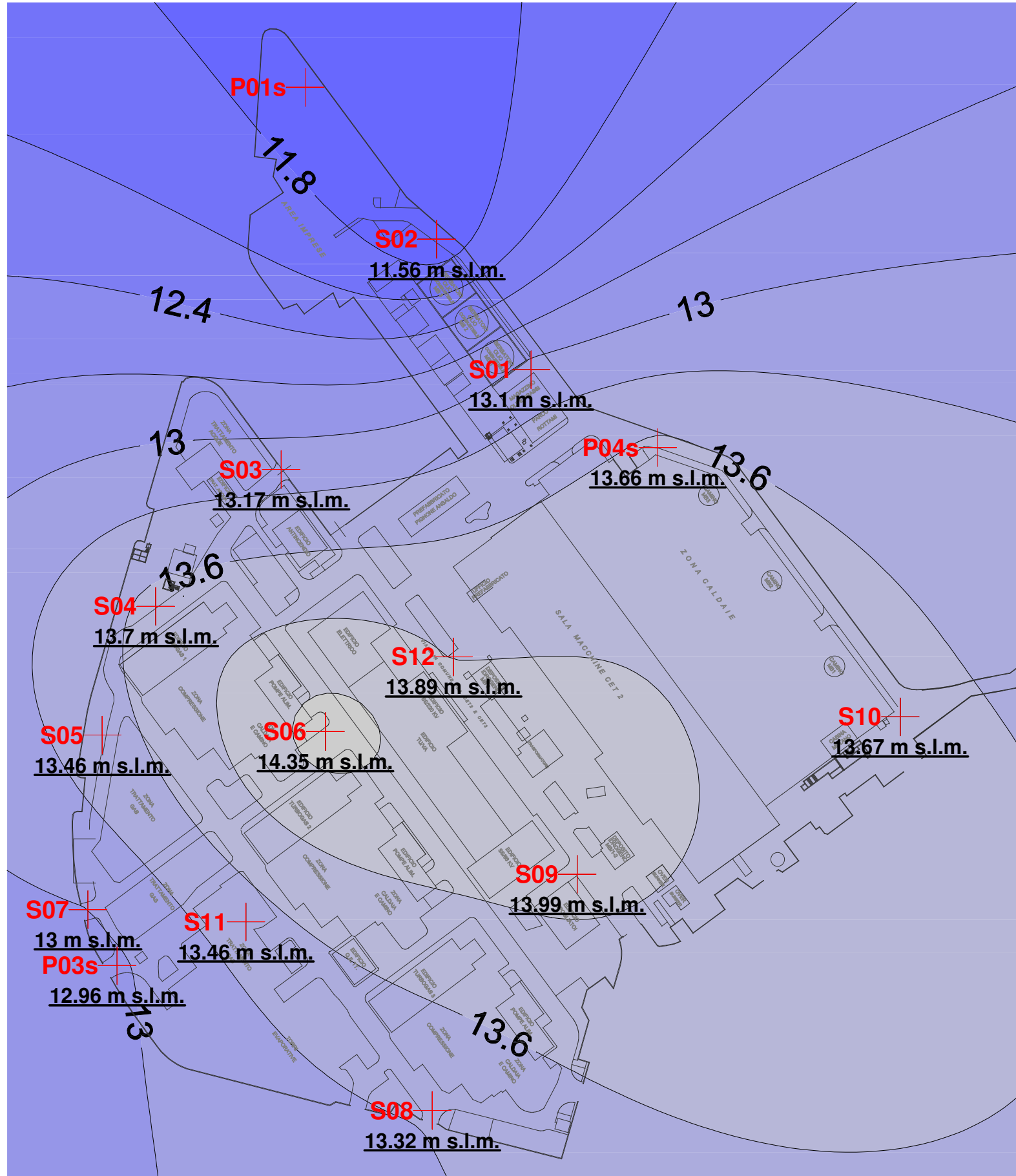
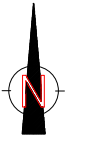


Legenda:
 ● S03 Piezometri superficiali
 ● P02p Piezometri profondi

TITOLO					
Ubicazione dei piezometri installati nella falda superficiale e nella falda profonda					
PROGETTO					SCALA
Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006					1:1500
CLIENTE					TAVOLA
Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto					1
N° PROGETTO	DATA	DISEGNATO DA	REV	FILE	APPROVATO
11048039	22.12.06	MCaputo	0	11048039 Tav1, indagini	CPerozzo

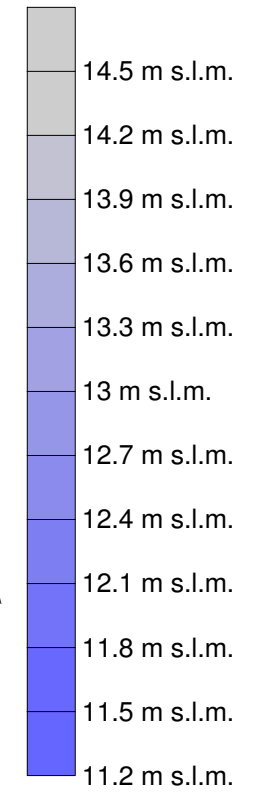
ENSR | AECOM
 ENSR Italia S.r.l.
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com





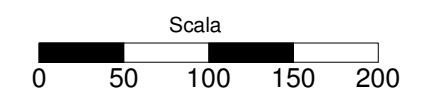
Legenda

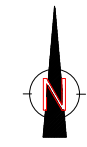
Quota assoluta di falda



P01s + Punti di monitoraggio della falda
11.8 m s.l.m.

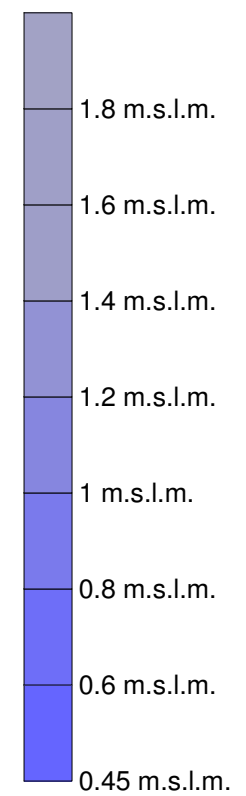
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
<small>ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferruccio, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.com - www.ensr.com</small>		
CLIENTE	Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006	
TITOLO	Superficie piezometrica relativa alla falda superficiale (sessione di monitoraggio 21-23/11/06)	
SCALA	TAVOLA	
grafica		2
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	



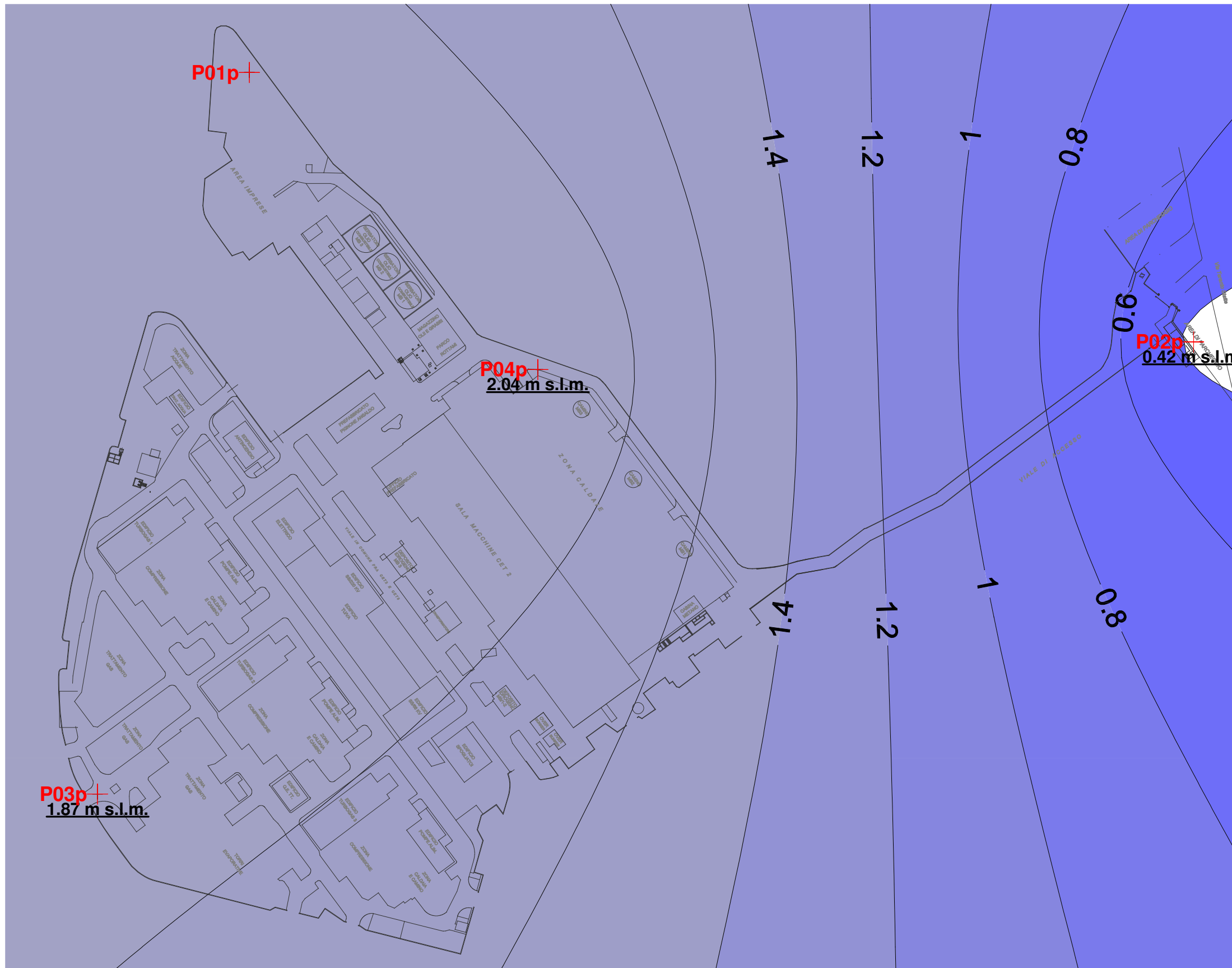


Legenda

Quota assoluta di falda



P01p+ 2.238 m s.l.m. Punti di monitoraggio della falda



Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	

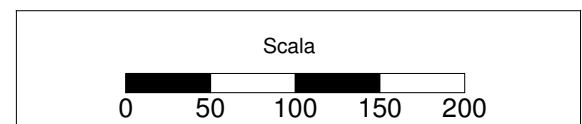
ENSR | AECOM
 ENSR Italia S.r.l.
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com

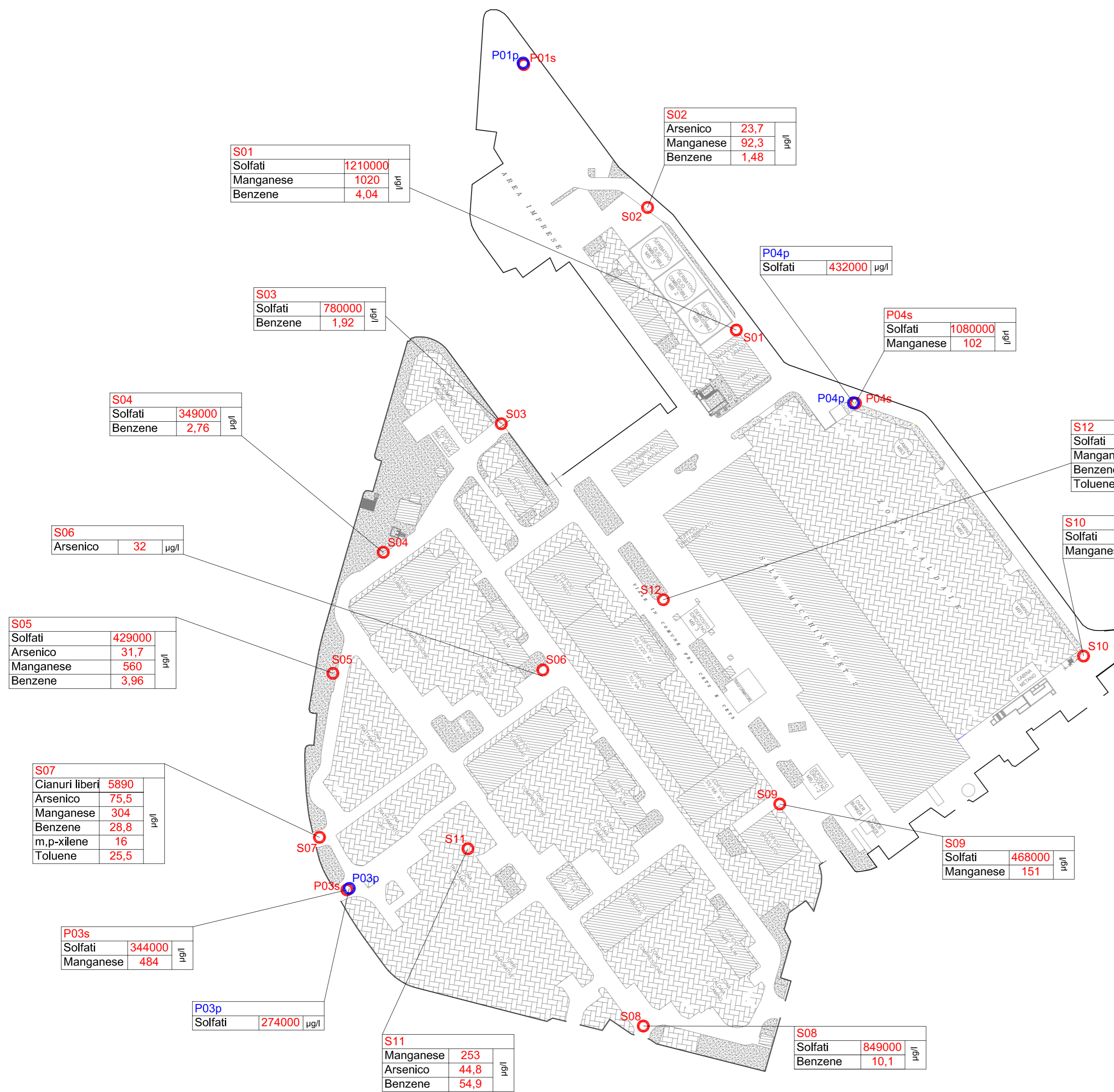
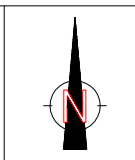
CLIENTE
Edison S.p.A.
 Via per Statte s.n.
 74100 Taranto

PROGETTO
 Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto
 Campagna del 21-23 Novembre 2006

TITOLO
 Superficie piezometrica relativa alla falda profonda
 (sessione di monitoraggio 21-23/11/06)

SCALA		TAVOLA
grafica		3
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	





Concentrazioni Soglia di Contaminazione nelle acque sotterranee

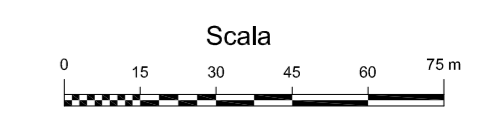
Arsenico	10	µg/l
Manganese	50	µg/l
Cianuri	50	µg/l
Solfati	250000	µg/l
Benzene	1	µg/l
Toluene	15	µg/l
m,p-xilene	10	µg/l

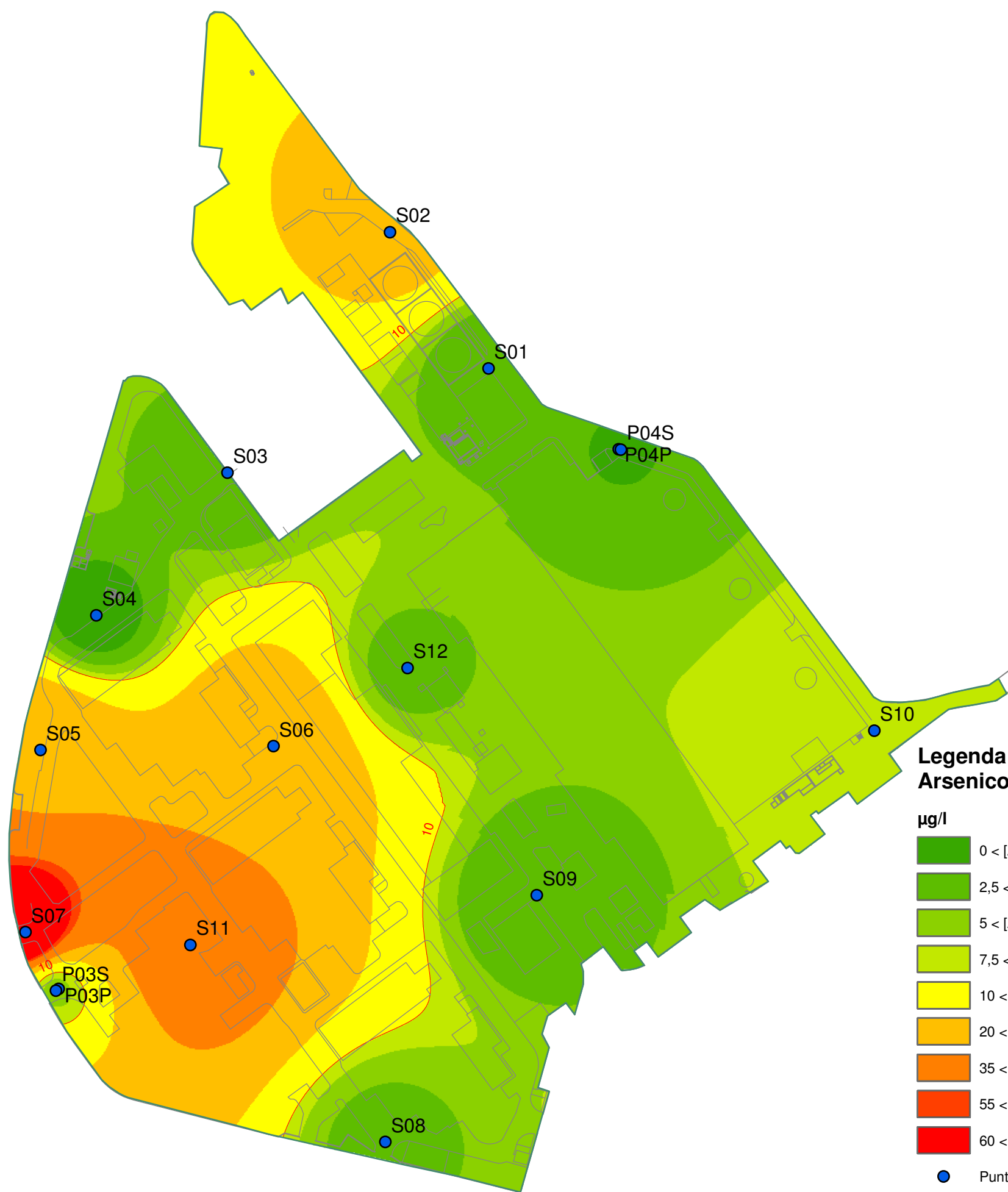
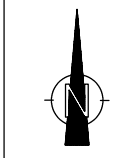
Legenda:

- S03 Piezometri superficiali
- P02p Piezometri profondi
- 144 Concentrazione SUPERIORE alla CSC indicata nel D. Lgs. 152/06

TITOLO					
Risultati analitici superiori alle Concentrazioni Soglia di Contaminazione (CSC) del D. Lgs. 152/06 rilevate nelle acque sotterranee prelevate durante la sessione di monitoraggio del 21-23 novembre 2006					
PROGETTO				SCALA	
Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006				1:1500	
CLIENTE				TAVOLA	
Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto				4	
N° PROGETTO	DATA	DISEGNATO DA	REV	FILE	APPROVATO
11048039	22.12.06	MCaputo	0	11048039 Tav4, ris acque	CPerozzo

ENSR AECOM
ENSR Italia S.r.l.
Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)
Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410
ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com

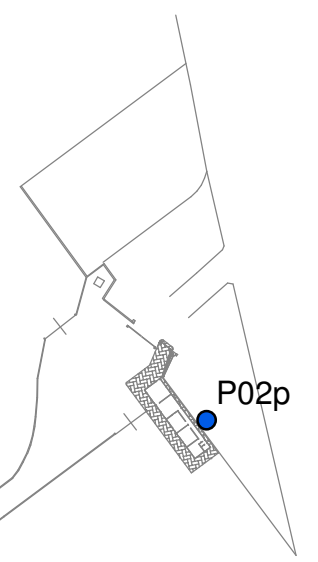




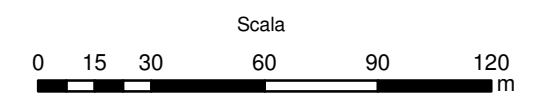
**Legenda
Arsenico**

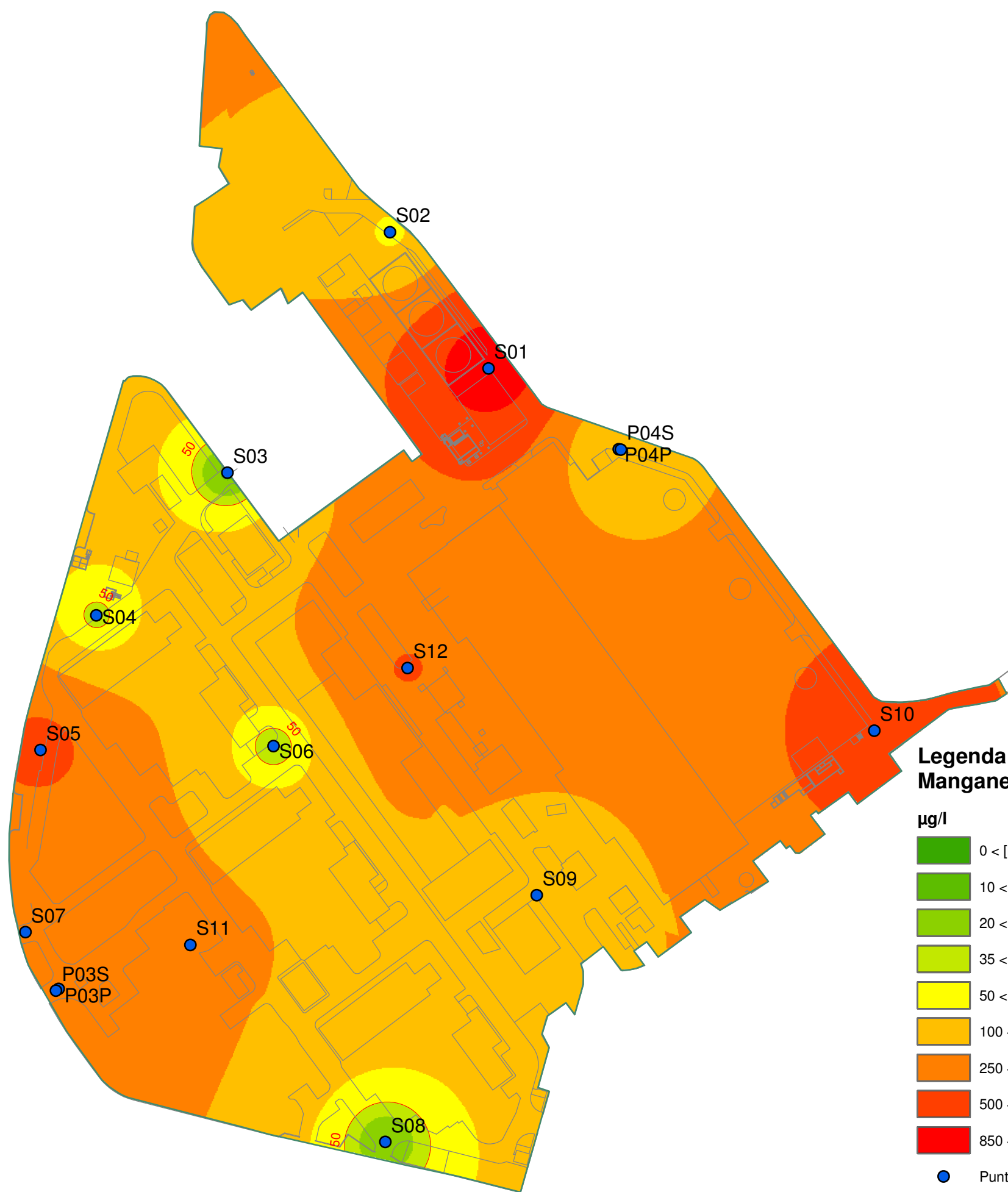
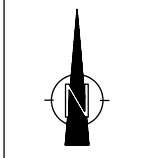
- µg/l
- 0 < [As] ≤ 2,5
 - 2,5 < [As] ≤ 5
 - 5 < [As] ≤ 7,5
 - 7,5 < [As] ≤ 10
 - 10 < [As] ≤ 20
 - 20 < [As] ≤ 35
 - 35 < [As] ≤ 55
 - 55 < [As] ≤ 60
 - 60 < [As] ≤ 75

- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



Disegnato da: MCaputo	Approvato da: CPerozzo	File
		ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com
CLIENTE Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
PROGETTO Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006		
TITOLO Aree di isoconcentrazione di Arsenico rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		5
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	

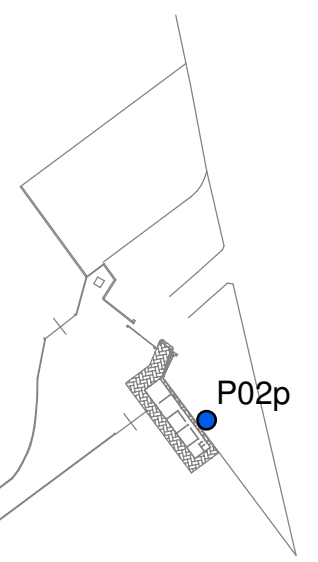




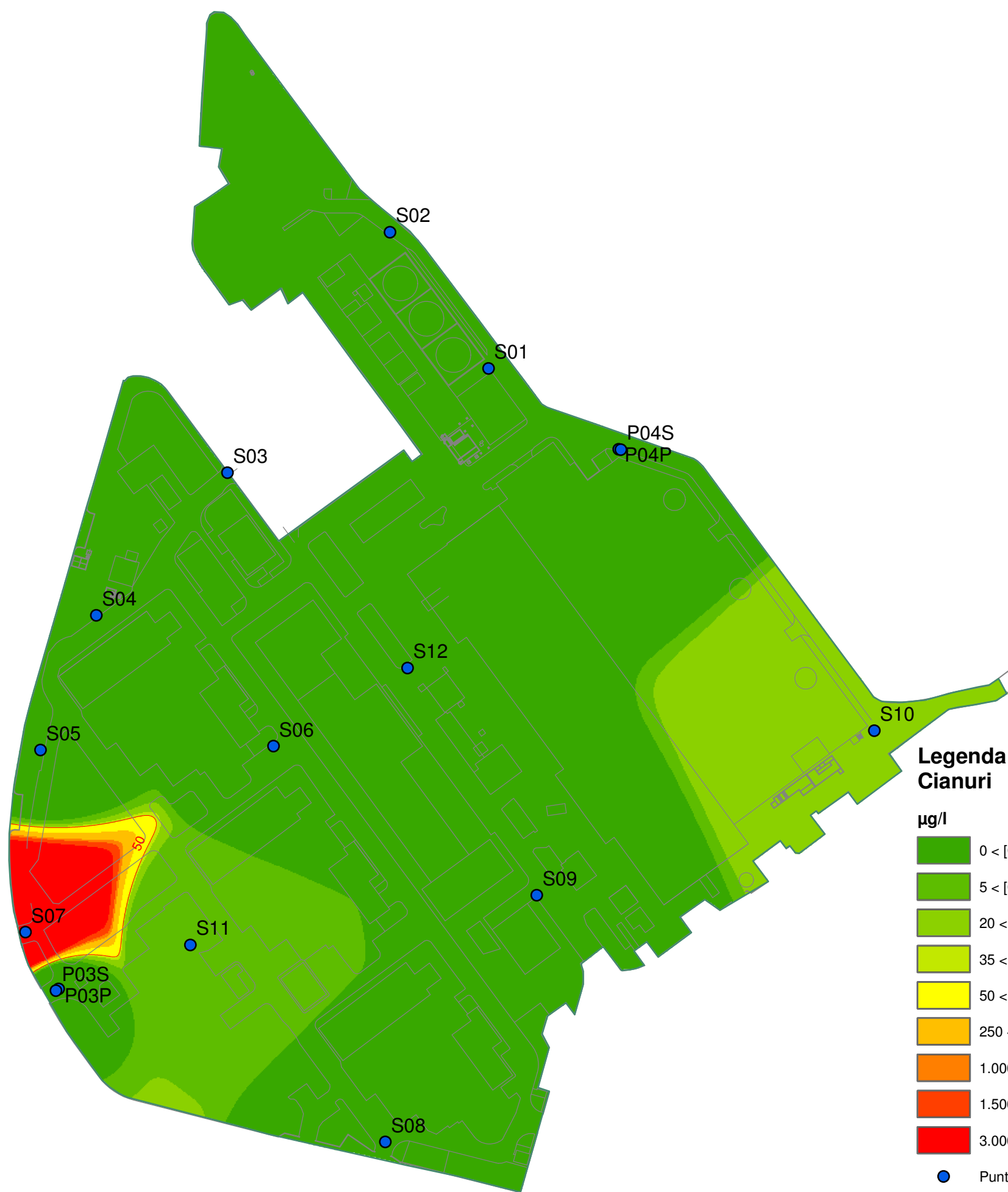
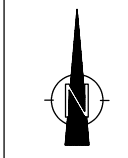
**Legenda
Manganese**

- µg/l
- 0 < [Mn] ≤ 10
 - 10 < [Mn] ≤ 20
 - 20 < [Mn] ≤ 35
 - 35 < [Mn] ≤ 50
 - 50 < [Mn] ≤ 100
 - 100 < [Mn] ≤ 250
 - 250 < [Mn] ≤ 500
 - 500 < [Mn] ≤ 850
 - 850 < [Mn] ≤ 1020

- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



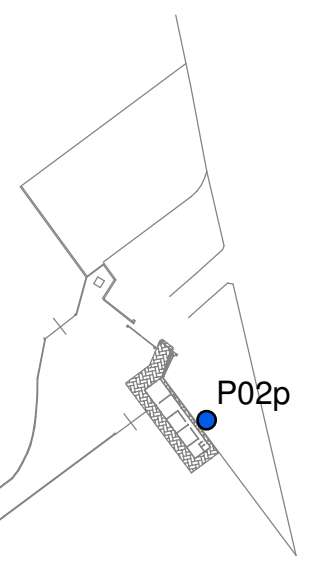
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
		ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensraecom.com - www.ensr.com
CLIENTE	Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Manganese rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006	
SCALA		TAVOLA
1:2000		6
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	
Scala 		



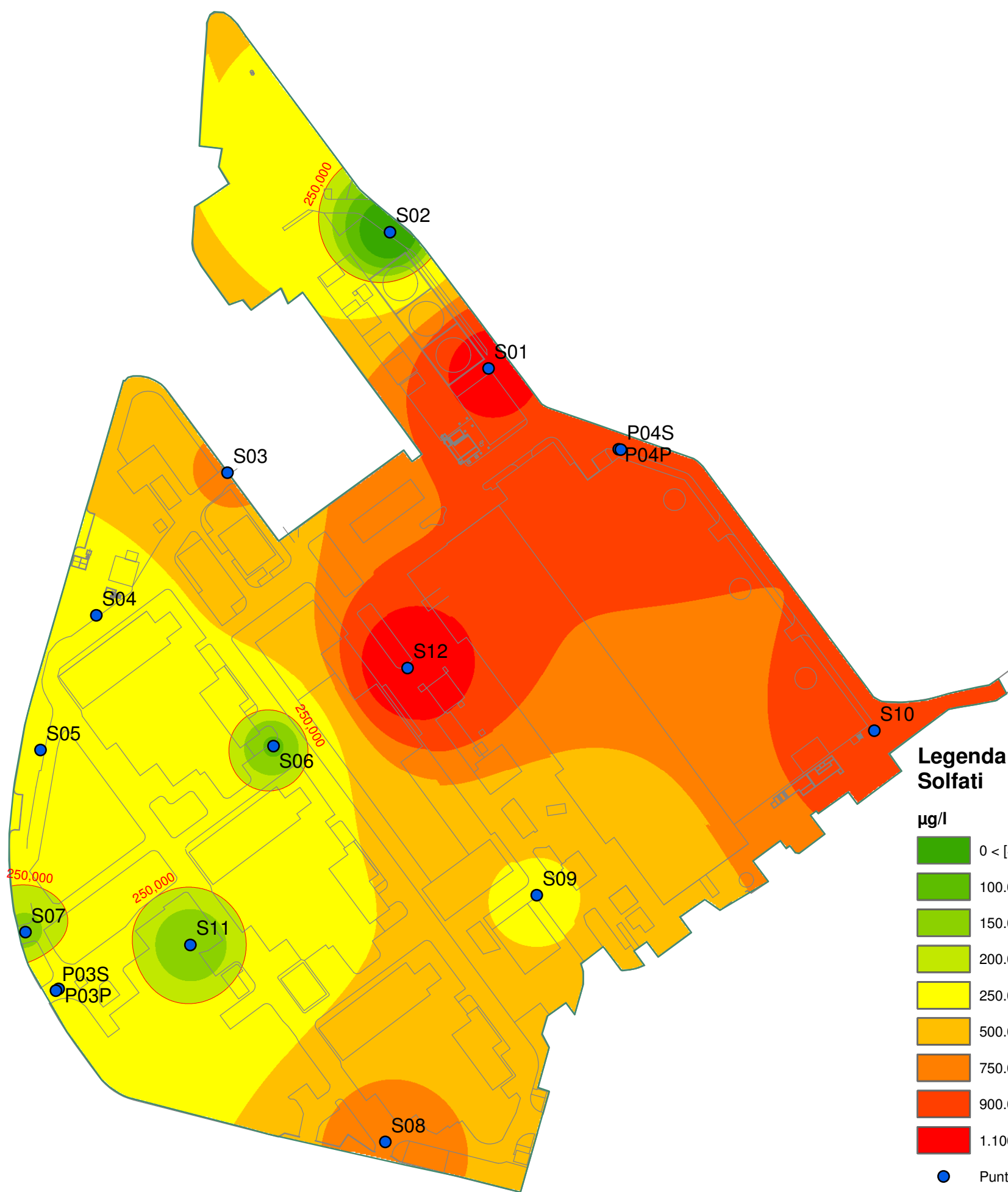
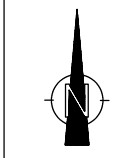
**Legenda
Cianuri**

- µg/l
- 0 < [Cn] ≤ 5
 - 5 < [Cn] ≤ 15
 - 20 < [Cn] ≤ 35
 - 35 < [Cn] ≤ 50
 - 50 < [Cn] ≤ 250
 - 250 < [Cn] ≤ 1.000
 - 1.000 < [Cn] ≤ 1.500
 - 1.500 < [Cn] ≤ 3.000
 - 3.000 < [Cn] ≤ 5.890

- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



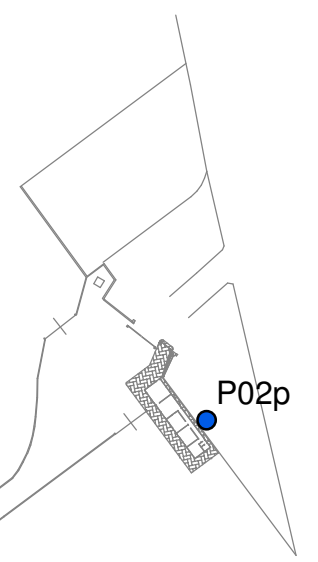
Disegnato da: MCaputo	Approvato da: CPerozzo	File
		ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com
CLIENTE Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
PROGETTO Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006		
TITOLO Aree di isoconcentrazione di Cianuri rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		7
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	
Scala 		


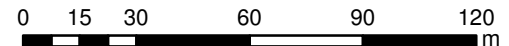


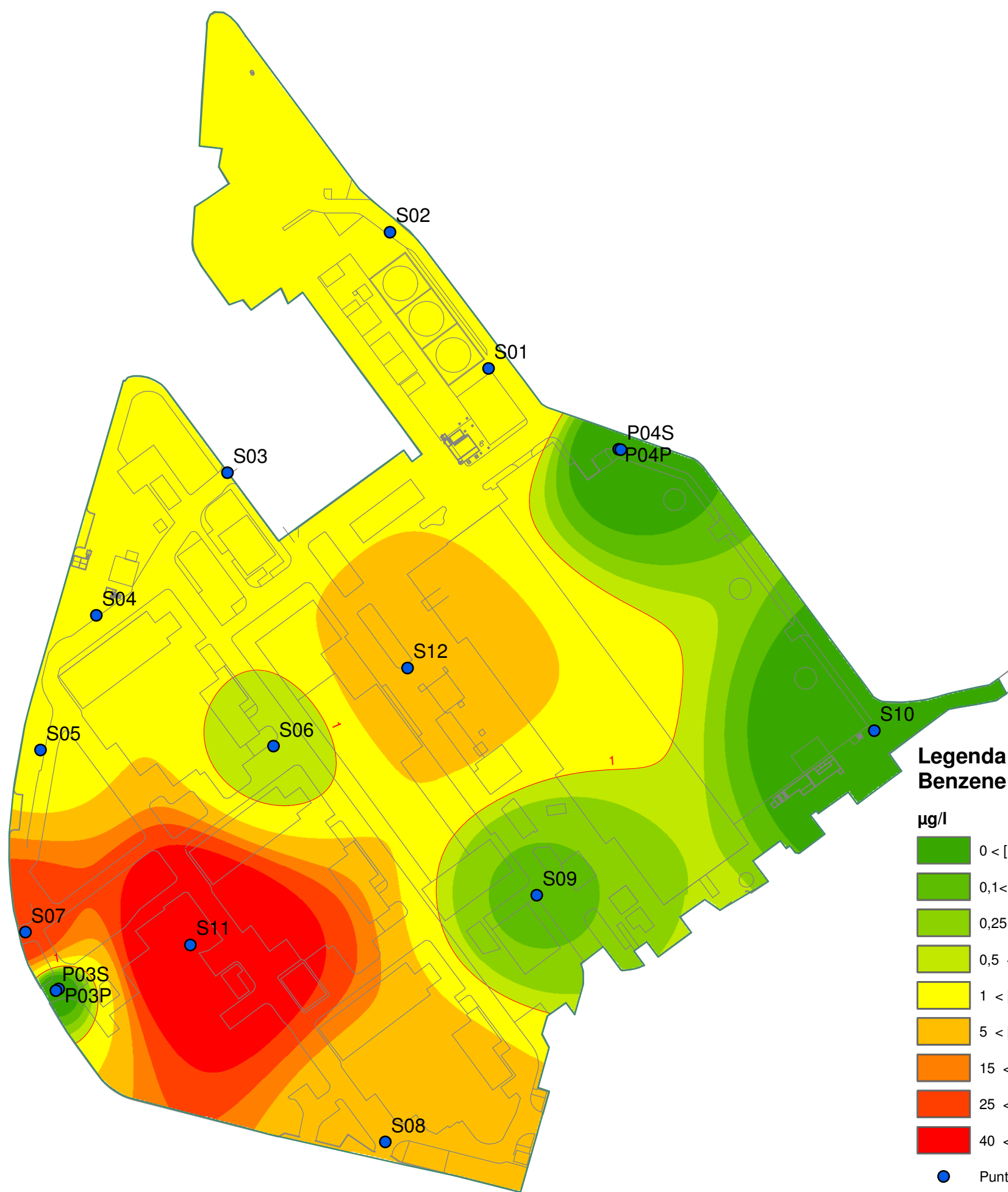
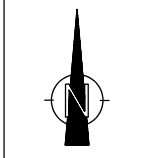
Legenda Solfati

- µg/l
- 0 < [SO4] ≤ 100.000
 - 100.000 < [SO4] ≤ 150.000
 - 150.000 < [SO4] ≤ 200.000
 - 200.000 < [SO4] ≤ 250.000
 - 250.000 < [SO4] ≤ 500.000
 - 500.000 < [SO4] ≤ 750.000
 - 750.000 < [SO4] ≤ 900.000
 - 900.000 < [SO4] ≤ 1.100.000
 - 1.100.000 < [SO4] ≤ 1.350.000

- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



Disegnato da: MCaputo	Approvato da: CPerozzo	File
		ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com
CLIENTE Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
PROGETTO Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006		
TITOLO Aree di isoconcentrazione di Solfati rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		8
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	
Scala 		

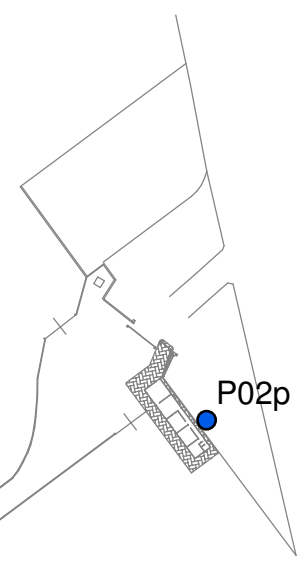


Legenda Benzene

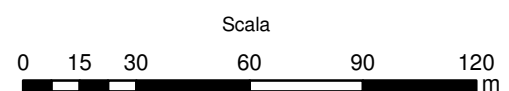
- µg/l
- $0 < [Bz] \leq 0,1$
 - $0,1 < [Bz] \leq 0,25$
 - $0,25 < [Bz] \leq 0,5$
 - $0,5 < [Bz] \leq 1$
 - $1 < [Bz] \leq 5$
 - $5 < [Bz] \leq 15$
 - $15 < [Bz] \leq 25$
 - $25 < [Bz] \leq 40$
 - $40 < [Bz] \leq 54,9$

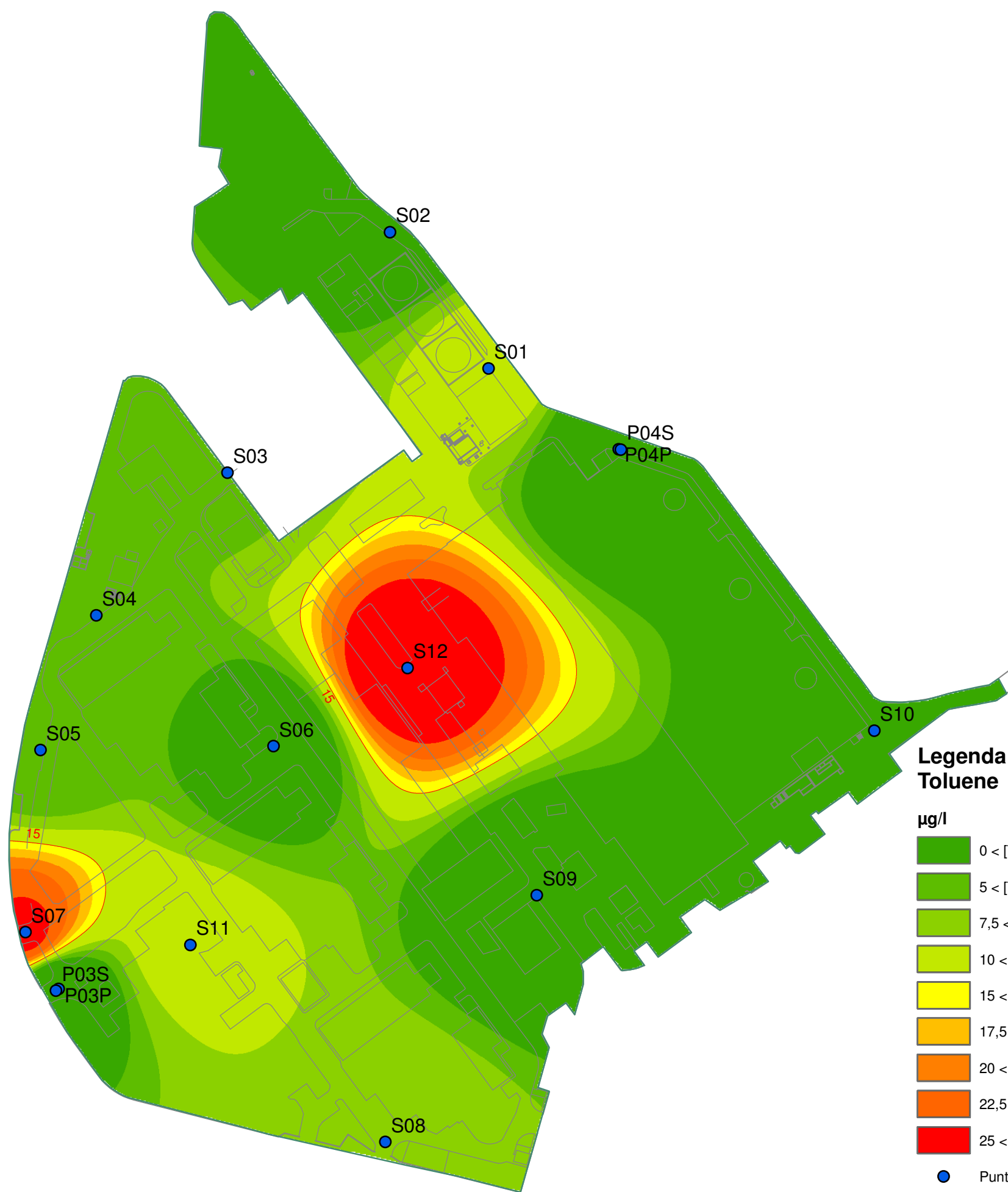
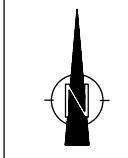
● Punti di campionamento delle acque sotterranee

— Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
		<small>ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com</small>
CLIENTE	Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Benzene rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006	
SCALA		TAVOLA
1:2000		9
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	

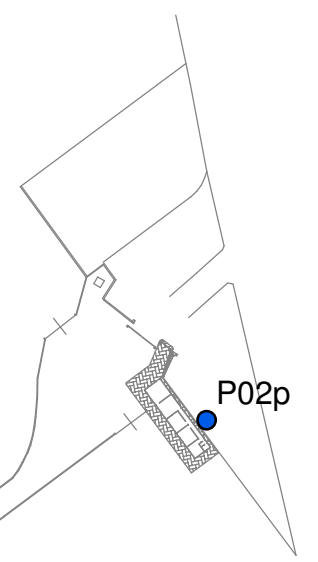




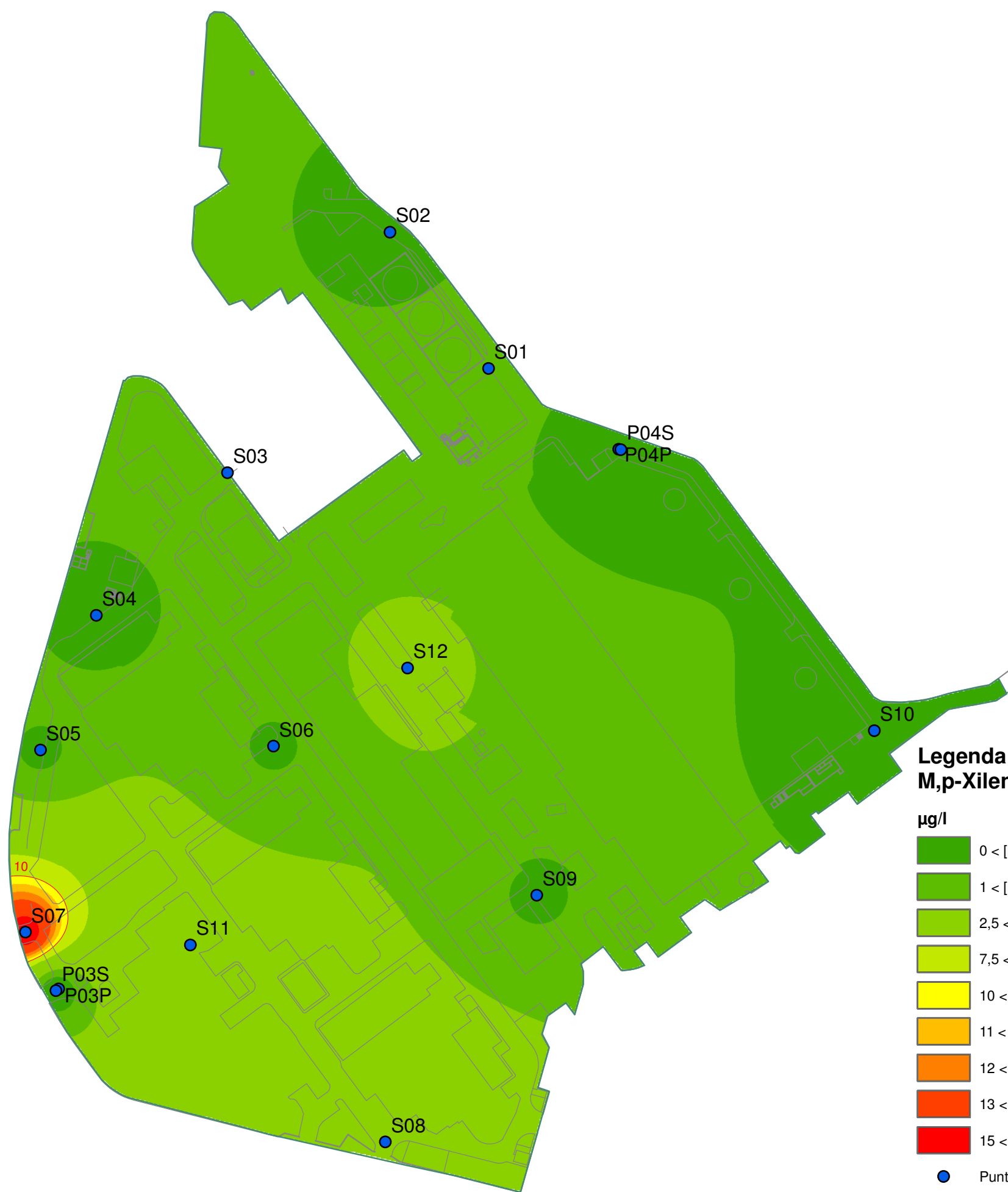
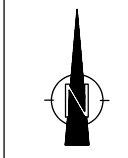
**Legenda
Toluene**

- µg/l
- 0 < [Toluene] ≤ 5
 - 5 < [Toluene] ≤ 7,5
 - 7,5 < [Toluene] ≤ 10
 - 10 < [Toluene] ≤ 15
 - 15 < [Toluene] ≤ 17,5
 - 17,5 < [Toluene] ≤ 20
 - 20 < [Toluene] ≤ 22,5
 - 22,5 < [Toluene] ≤ 25
 - 25 < [Toluene] ≤ 27,5

- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



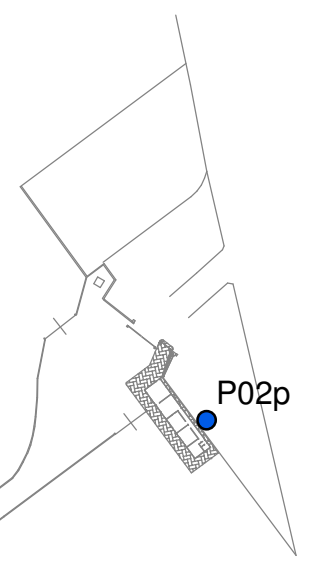
Disegnato da: MCaputo	Approvato da: CPerozzo	File
		ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensraecom.com - www.ensr.com
CLIENTE Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
PROGETTO Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006		
TITOLO Are di isoconcentrazione di Toluene rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		10
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	
Scala 		



Legenda M,p-Xilene

- µg/l
- 0 < [m,p-xilene] ≤ 1
 - 1 < [m,p-xilene] ≤ 2,5
 - 2,5 < [m,p-xilene] ≤ 7,5
 - 7,5 < [m,p-xilene] ≤ 10
 - 10 < [m,p-xilene] ≤ 11
 - 11 < [m,p-xilene] ≤ 12
 - 12 < [m,p-xilene] ≤ 13
 - 13 < [m,p-xilene] ≤ 15
 - 15 < [m,p-xilene] ≤ 16

- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
ENSR AECOM		ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com
CLIENTE	Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 21-23 Novembre 2006	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di M,p-xilene rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 21/11/2006-23/11/2006	
SCALA		TAVOLA
1:2000		11
N° PROGETTO	DATA	
11048039	22.12.06	

