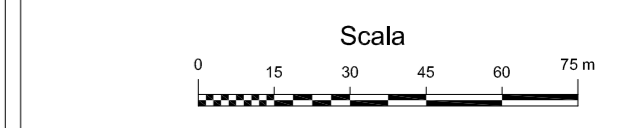
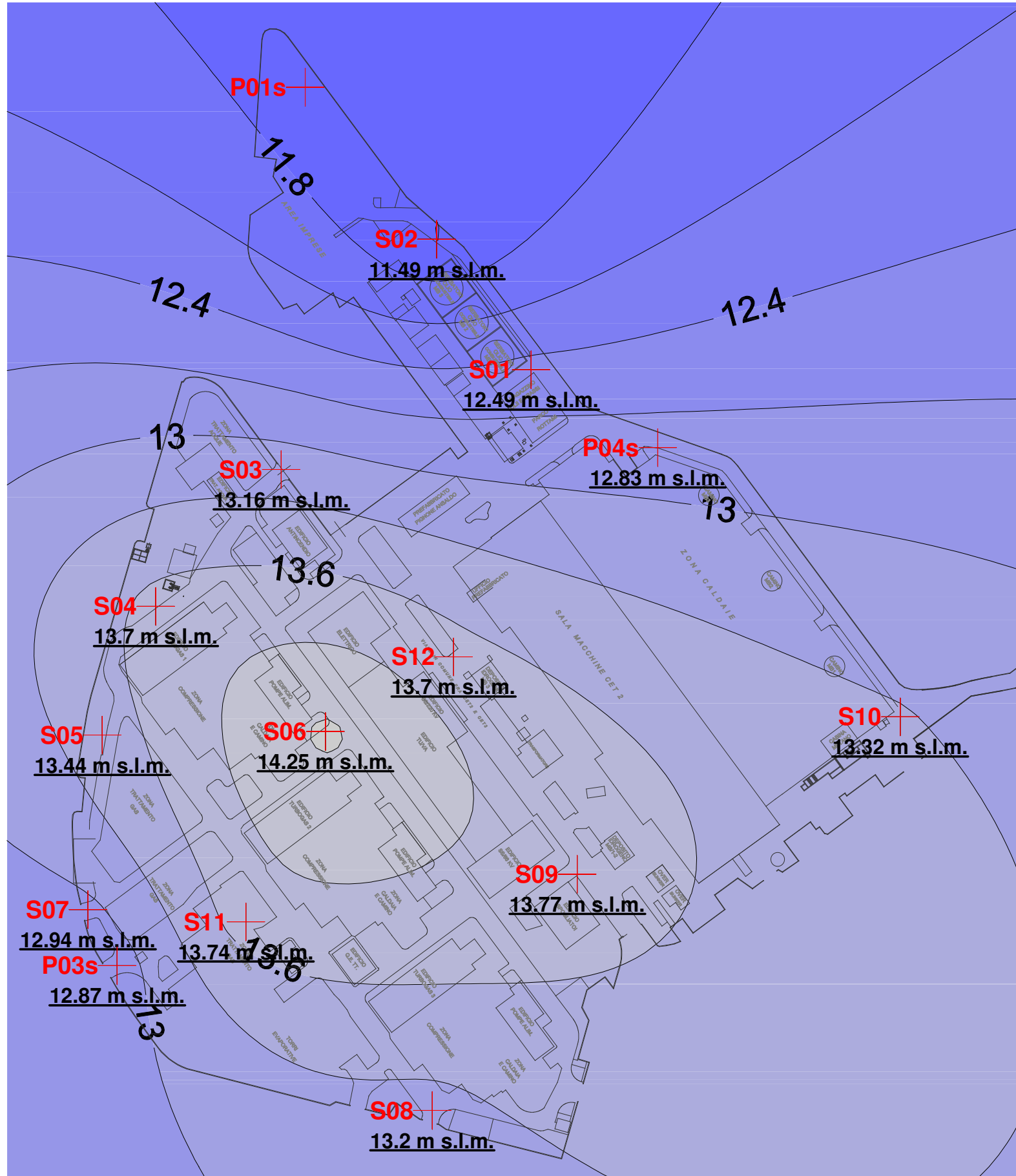
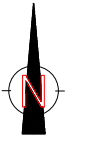


Legenda:
 ● S03 Piezometri superficiali
 ● P02p Piezometri profondi

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 13-23 Marzo 2007					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	10.05.07	MCaputo	0	11048039 Tav1, indagini	CPerozzo

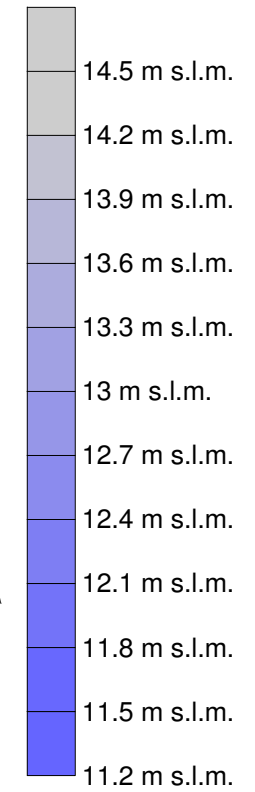
ENSR | AECOM
 ENSR Italia S.r.l.
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com





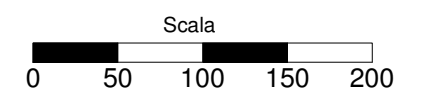
Legenda

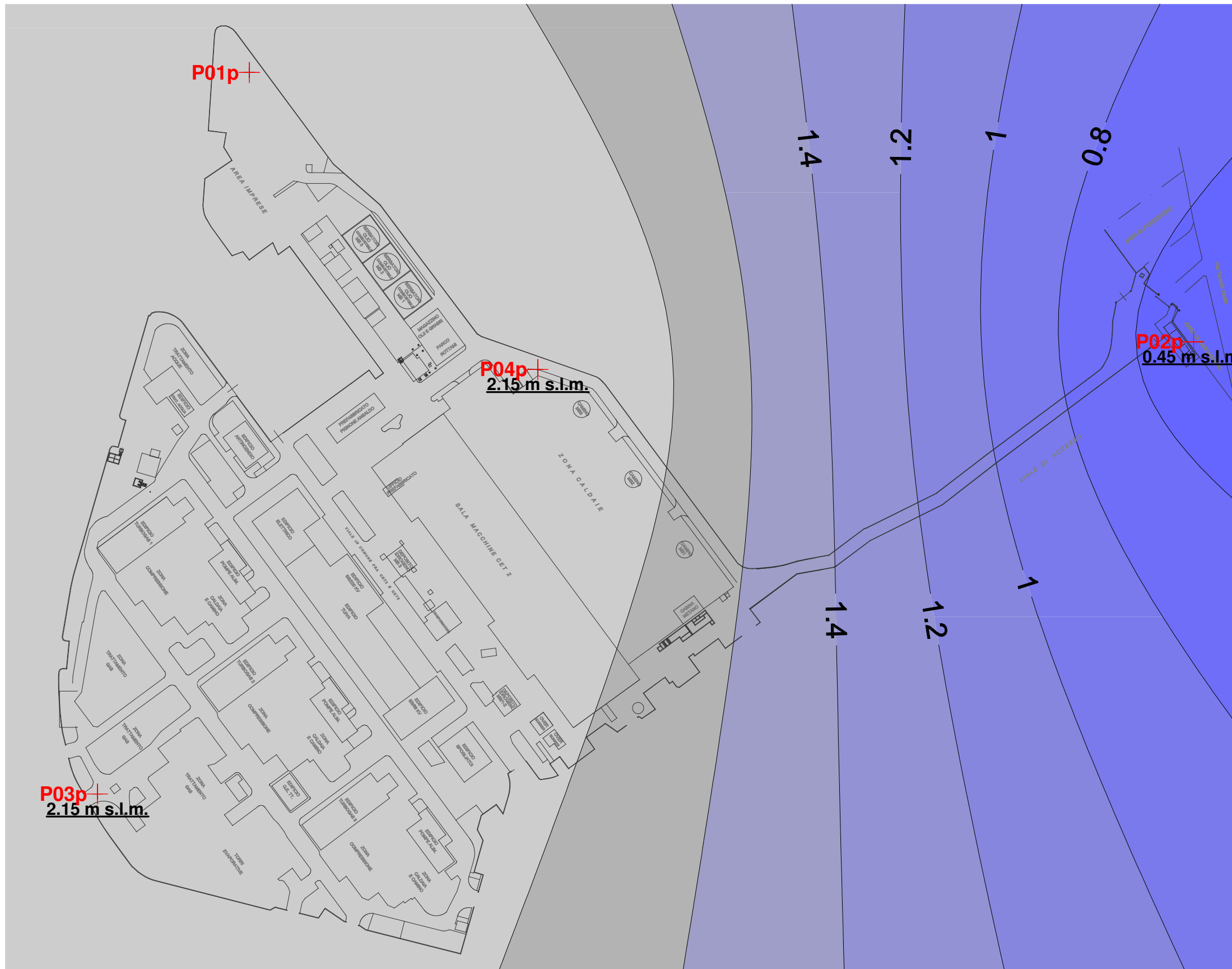
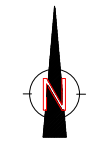
Quota assoluta di falda



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

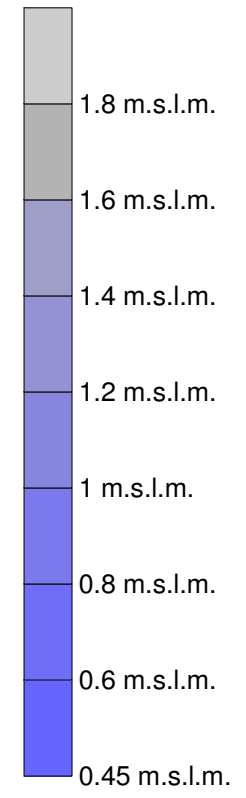
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
<small>ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferruccio, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.com - www.ensr.com</small>		
CLIENTE	Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 13-23 Marzo 2007	
TITOLO	Superficie piezometrica relativa alla falda superficiale (sessione di monitoraggio 13-23/03/07)	
SCALA	TAVOLA	
grafica		2
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	





Legenda

Quota assoluta di falda



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

Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	

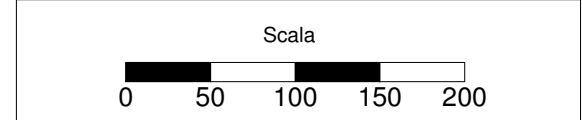
ENSR | AECOM
 ENSR Italia S.r.l.
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com

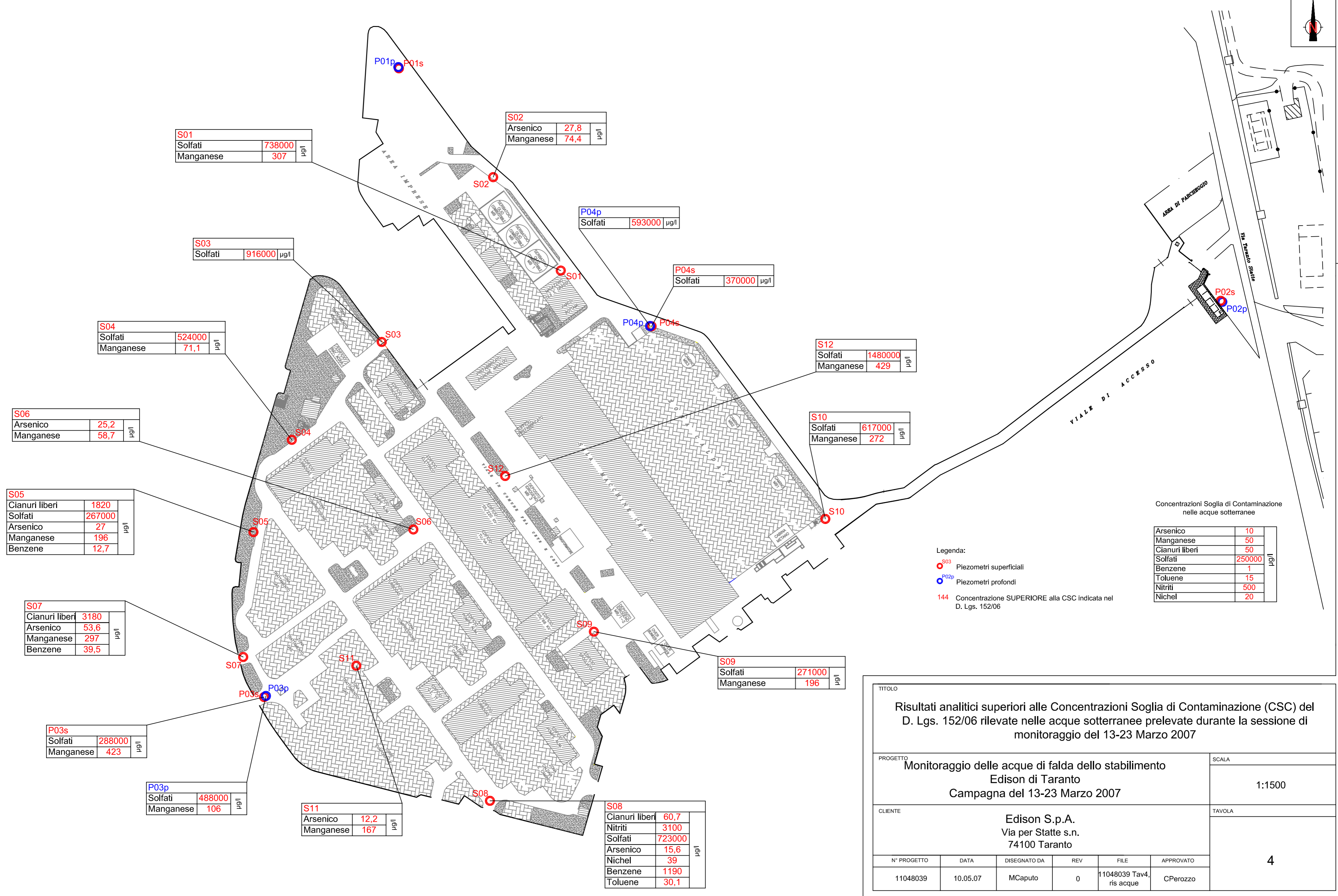
CLIENTE
Edison S.p.A.
 Via per Statte s.n.
 74100 Taranto

PROGETTO
 Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto
 Campagna del 13-23 Marzo 2007

TITOLO
 Superficie piezometrica relativa alla falda profonda
 (sessione di monitoraggio 13-23/03/07)

SCALA		TAVOLA
grafica		3
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	





S01	
Solfati	738000
Manganese	307
µg/l	

S02	
Arsenico	27,8
Manganese	74,4
µg/l	

P04p	
Solfati	593000
µg/l	

P04s	
Solfati	370000
µg/l	

S03	
Solfati	916000
µg/l	

S12	
Solfati	1480000
Manganese	429
µg/l	

S04	
Solfati	524000
Manganese	71,1
µg/l	

S10	
Solfati	617000
Manganese	272
µg/l	

S06	
Arsenico	25,2
Manganese	58,7
µg/l	

S05	
Cianuri liberi	1820
Solfati	267000
Arsenico	27
Manganese	196
Benzene	12,7
µg/l	

S07	
Cianuri liberi	3180
Arsenico	53,6
Manganese	297
Benzene	39,5
µg/l	

S09	
Solfati	271000
Manganese	196
µg/l	

P03s	
Solfati	288000
Manganese	423
µg/l	

P03p	
Solfati	488000
Manganese	106
µg/l	

S11	
Arsenico	12,2
Manganese	167
µg/l	

S08	
Cianuri liberi	60,7
Nitriti	3100
Solfati	723000
Arsenico	15,6
Nichel	39
Benzene	1190
Toluene	30,1
µg/l	

Concentrazioni Soglia di Contaminazione nelle acque sotterranee

Arsenico	10
Manganese	50
Cianuri liberi	50
Solfati	250000
Benzene	1
Toluene	15
Nitriti	500
Nichel	20
µg/l	

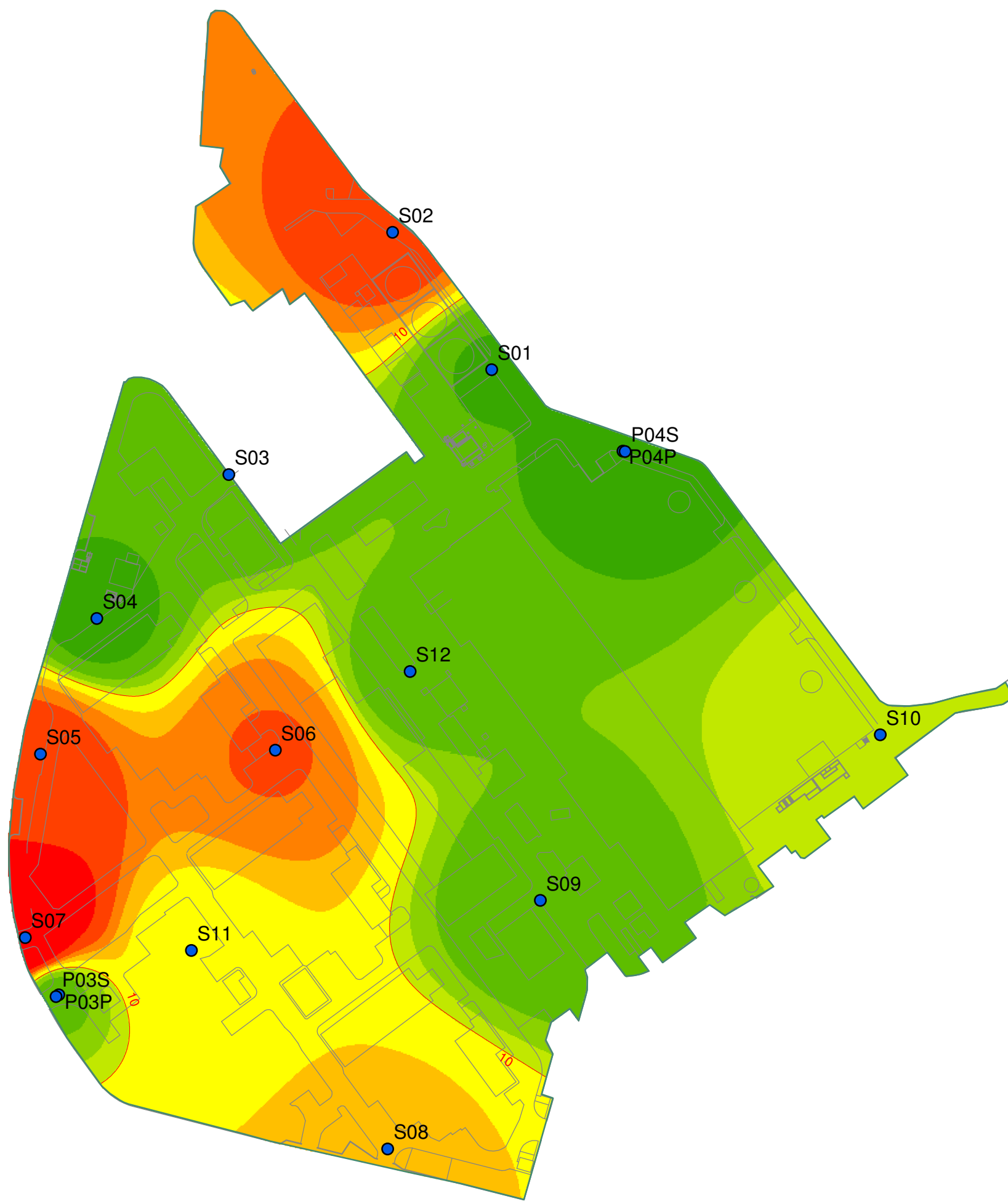
Legenda:

- 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 13-23 Marzo 2007						
PROGETTO					SCALA	
Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 13-23 Marzo 2007					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	10.05.07	MCaputo	0	11048039 Tav4, ris acque	CPerozzo	

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

Scala



Legenda

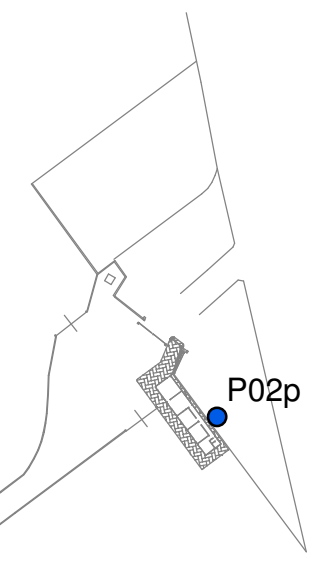
Arsenico

µg/l

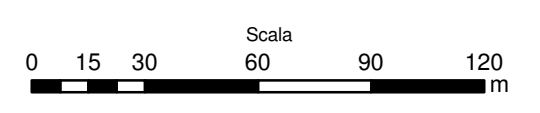
- $0 < [As] \leq 2,5$
- $2,6 < [As] \leq 5$
- $5 < [As] \leq 7,5$
- $7,5 < [As] \leq 10$
- $10 < [As] \leq 15$
- $15 < [As] \leq 20$
- $20 < [As] \leq 25$
- $25 < [As] \leq 35$
- $35 < [As] \leq 53,6$

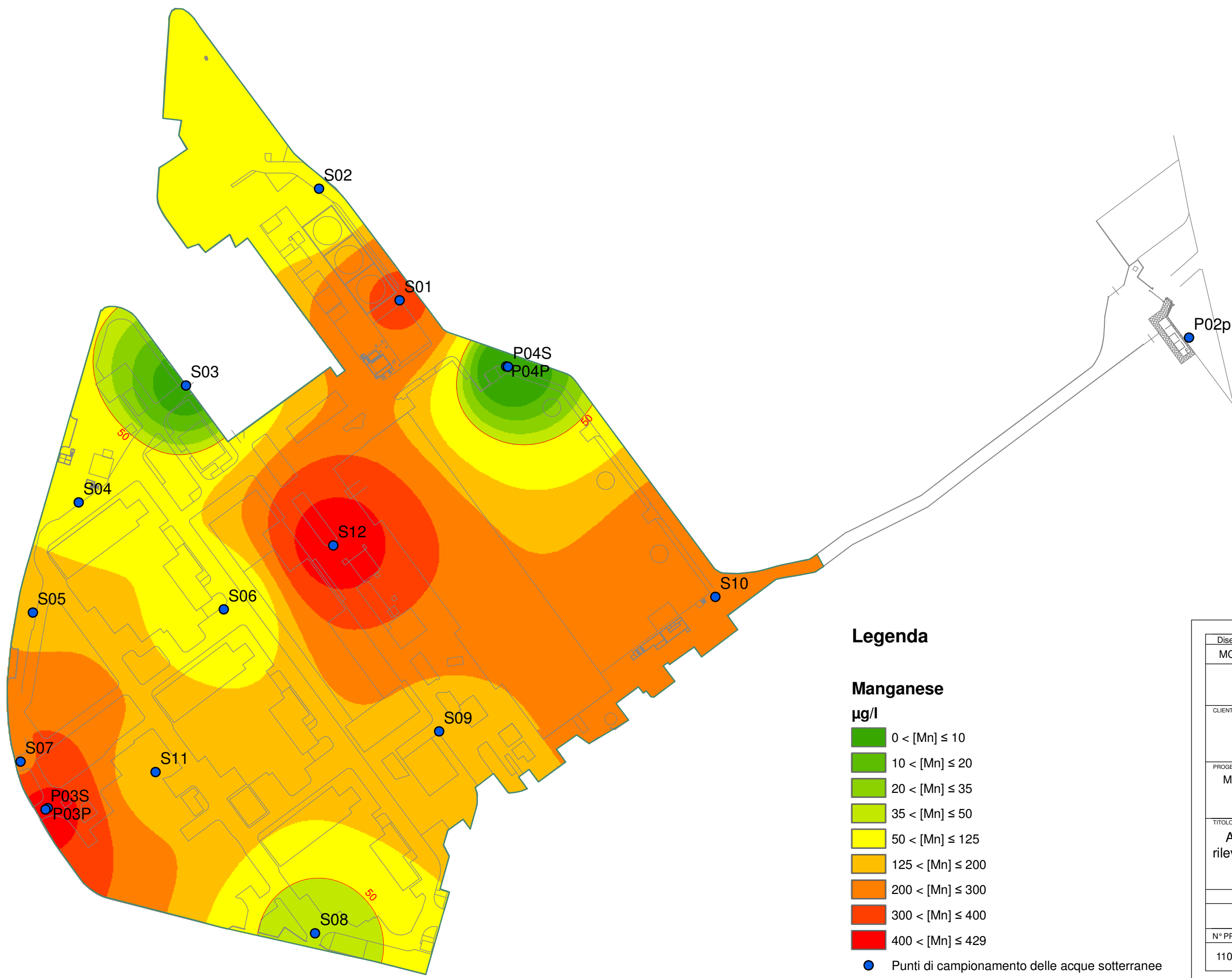
● Punti di campionamento delle acque sotterranee

— 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 13-23 Marzo 2007		
TITOLO Aree di isoconcentrazione di Arsenico rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007		
SCALA		TAVOLA
1:2000		5
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	





Legenda

Manganese

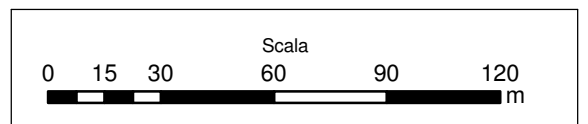
µg/l

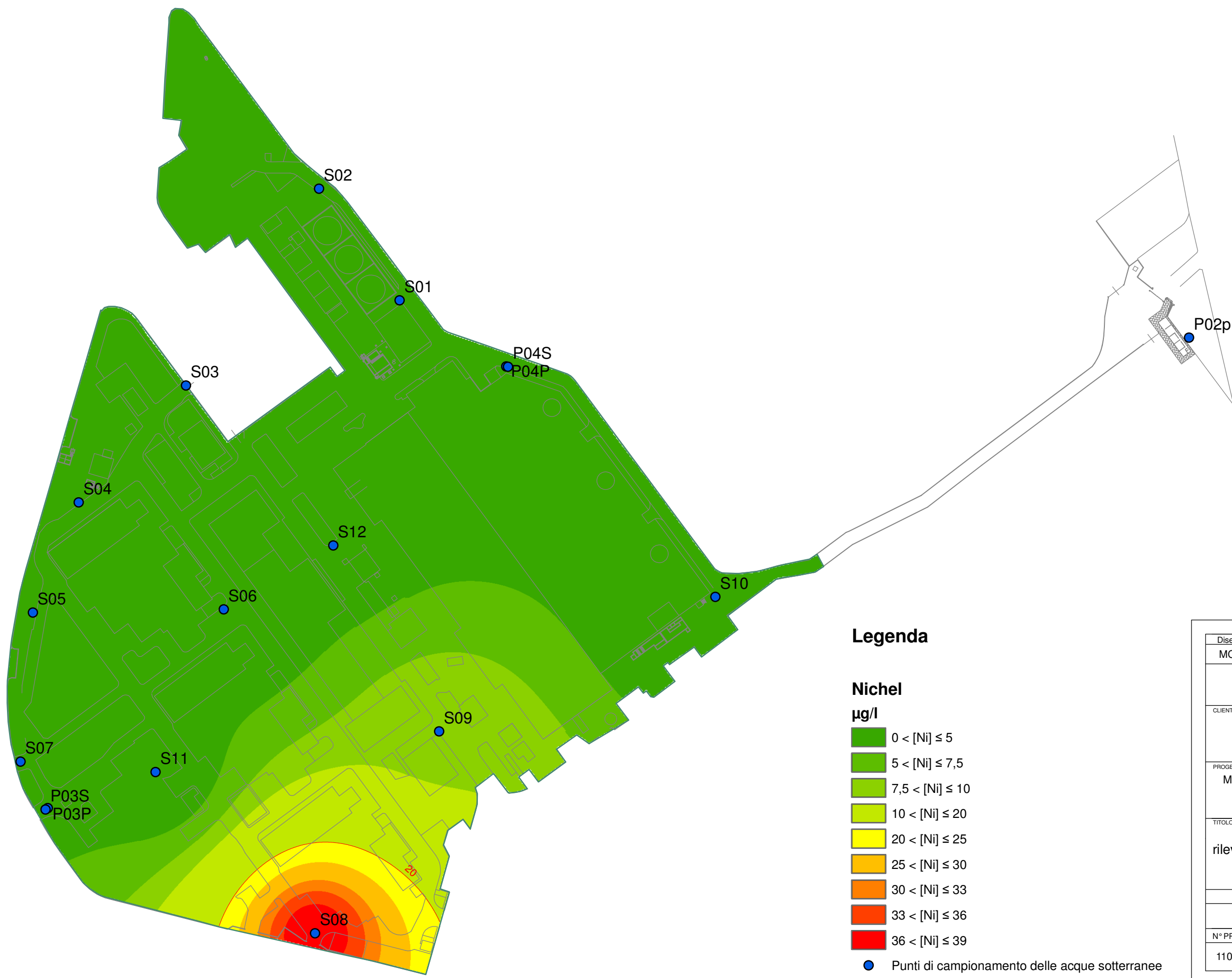
- 0 < [Mn] ≤ 10
- 10 < [Mn] ≤ 20
- 20 < [Mn] ≤ 35
- 35 < [Mn] ≤ 50
- 50 < [Mn] ≤ 125
- 125 < [Mn] ≤ 200
- 200 < [Mn] ≤ 300
- 300 < [Mn] ≤ 400
- 400 < [Mn] ≤ 429

● 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 13-23 Marzo 2007	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Manganese rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007	
SCALA	TAVOLA	
1:2000	6	
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	



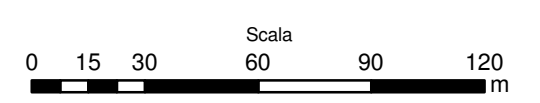


Legenda

**Nichel
µg/l**

- 0 < [Ni] ≤ 5
- 5 < [Ni] ≤ 7,5
- 7,5 < [Ni] ≤ 10
- 10 < [Ni] ≤ 20
- 20 < [Ni] ≤ 25
- 25 < [Ni] ≤ 30
- 30 < [Ni] ≤ 33
- 33 < [Ni] ≤ 36
- 36 < [Ni] ≤ 39
- 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 13-23 Marzo 2007	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Nichel rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007	
SCALA	TAVOLA	
1:2000	7	
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	

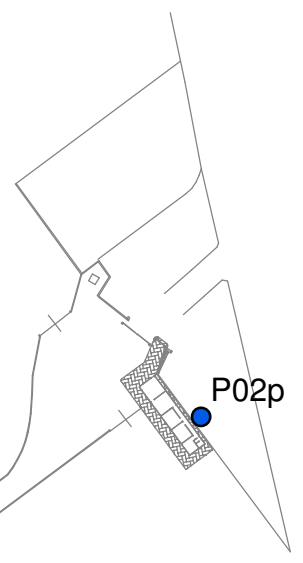




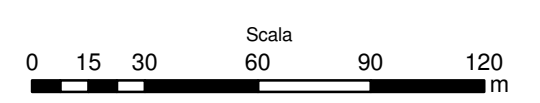
Legenda

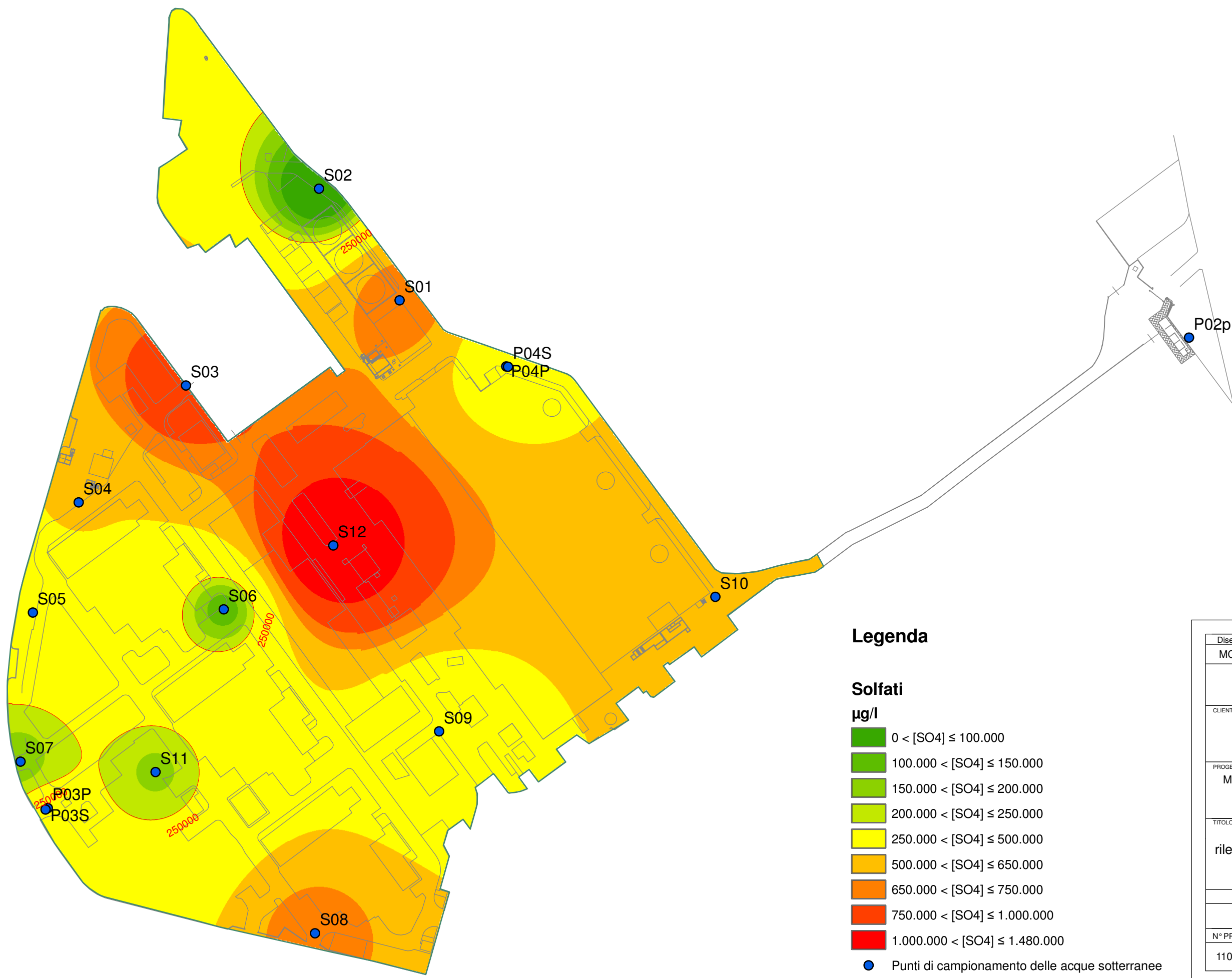
Cianuri
µg/l

- 0 < [Cn] ≤ 10
- 10 < [Cn] ≤ 25
- 25 < [Cn] ≤ 35
- 35 < [Cn] ≤ 50
- 50 < [Cn] ≤ 250
- 250 < [Cn] ≤ 700
- 700 < [Cn] ≤ 1.500
- 1.500 < [Cn] ≤ 2.000
- 2.000 < [Cn] ≤ 3.180
- 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 13-23 Marzo 2007	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Cianuri rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007	
SCALA	TAVOLA	
1:2000	8	
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	



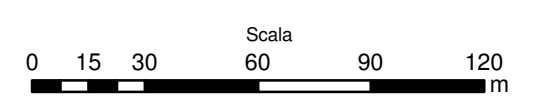


Legenda

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] ≤ 650.000
 - 650.000 < [SO4] ≤ 750.000
 - 750.000 < [SO4] ≤ 1.000.000
 - 1.000.000 < [SO4] ≤ 1.480.000
 - 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 13-23 Marzo 2007	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Solfati rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007	
SCALA	TAVOLA	
1:2000	9	
N° PROGETTO		
11048039	11.05.07	

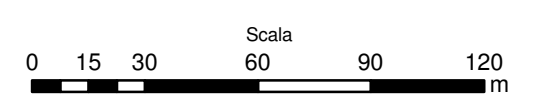




Legenda

- Nitriti**
µg/l
- $0 < [NO_2] \leq 50$
 - $50 < [NO_2] \leq 100$
 - $100 < [NO_2] \leq 250$
 - $250 < [NO_2] \leq 500$
 - $500 < [NO_2] \leq 700$
 - $700 < [NO_2] \leq 1.250$
 - $1.250 < [NO_2] \leq 2.000$
 - $2.000 < [NO_2] \leq 2.750$
 - $2.750 < [NO_2] \leq 3.100$
- 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 13-23 Marzo 2007		
TITOLO Aree di isoconcentrazione di Nitriti rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007		
SCALA		TAVOLA
1:2000		10
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	





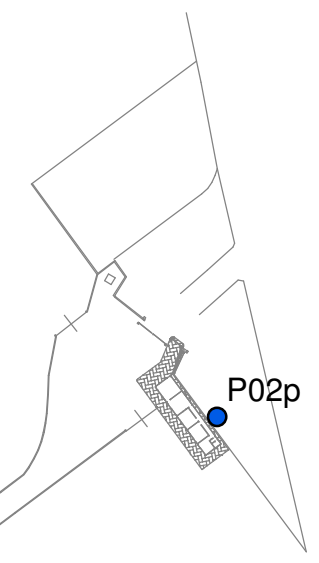
Legenda

Benzene

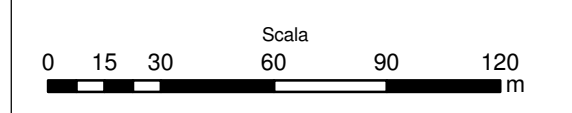
µg/l

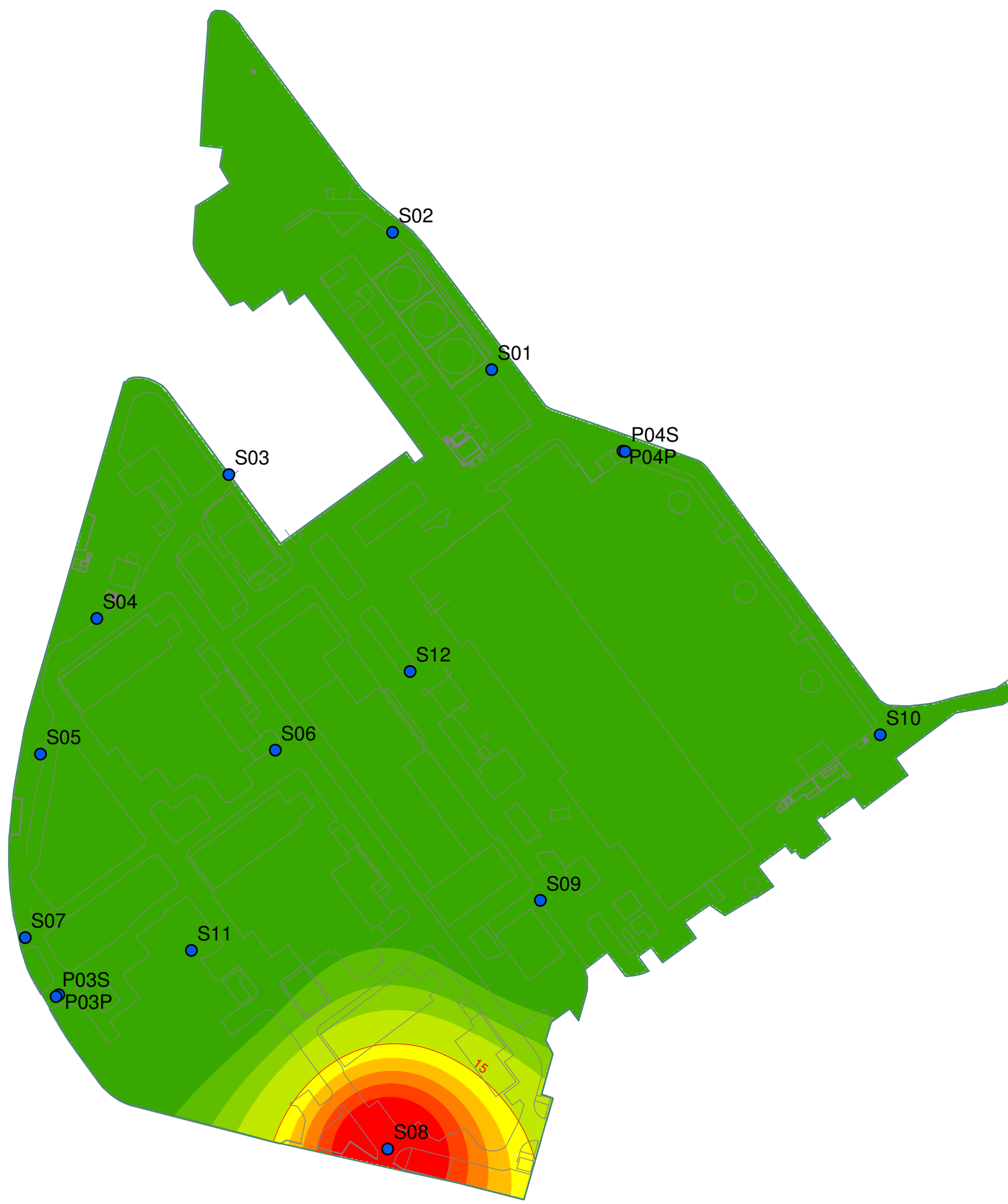
- $0 < [Bz] \leq 0,1$
- $0,1 < [Bz] \leq 0,25$
- $0,25 < [Bz] \leq 0,5$
- $0,5 < [Bz] \leq 1$
- $1 < [Bz] \leq 15$
- $15 < [Bz] \leq 100$
- $100 < [Bz] \leq 250$
- $250 < [Bz] \leq 500$
- $500 < [Bz] \leq 1.190$

- 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 13-23 Marzo 2007		
TITOLO		
Aree di isoconcentrazione di Benzene rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007		
SCALA		TAVOLA
1:2000		11
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	















Legenda

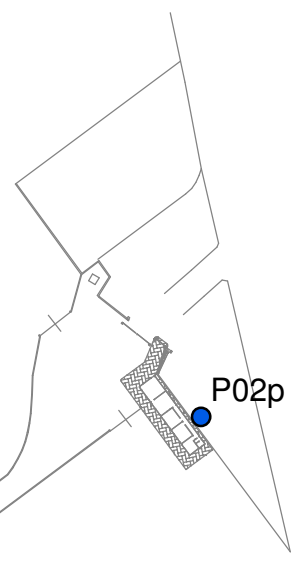
Toluene

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] ≤ 30,1

 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 13-23 Marzo 2007		
TITOLO		
Aree di isoconcentrazione di Toluene rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 13/03/2007-23/03/2007		
SCALA		TAVOLA
1:2000		12
N° PROGETTO	DATA	
11048039	11.05.07	

