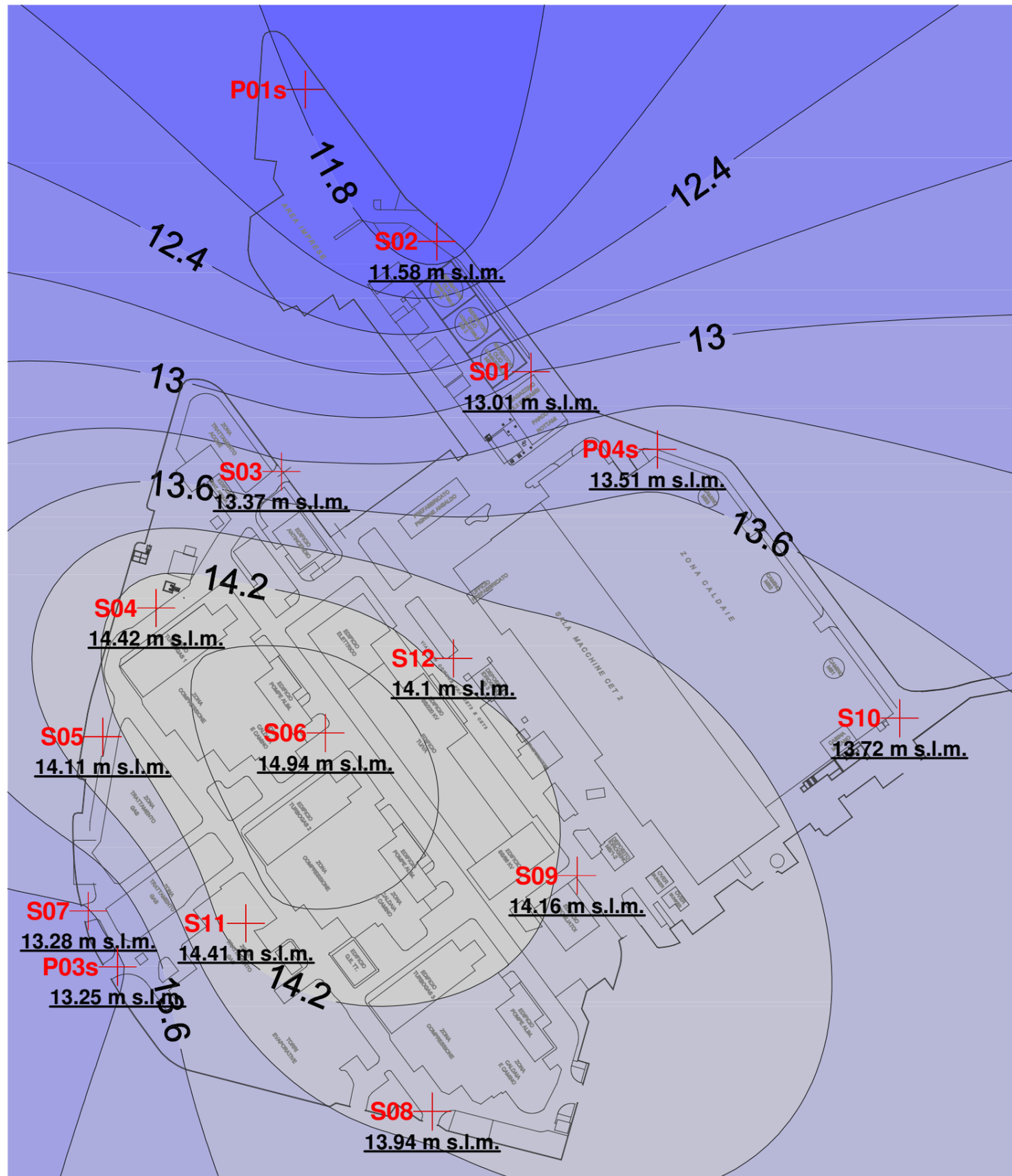


Legenda:  
 S03 Piezometri superficiali  
 P02p Piezometri profondi

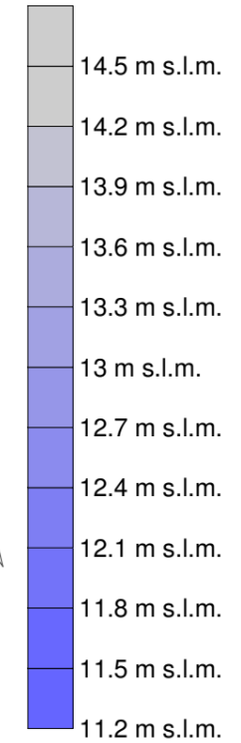
TITOLO					
Ubicazione dei piezometri installati nella falda superficiale e nella falda profonda					
PROGETTO					SCALA
Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006					1:1500
CLIENTE					TAVOLA
Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto					1
N° PROGETTO	DATA	DISEGNATO DA	REV	FILE	APPROVATO
11048039	31.10.06	MCaputo	0	11048039 Tav1, indagini	CPerozzo
					<p>Scala</p>

ENSR AECOM  
 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



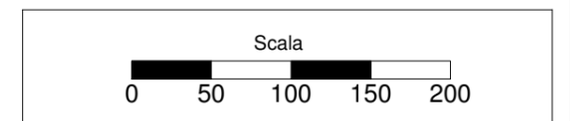
**Legenda**

Quota assoluta di falda



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

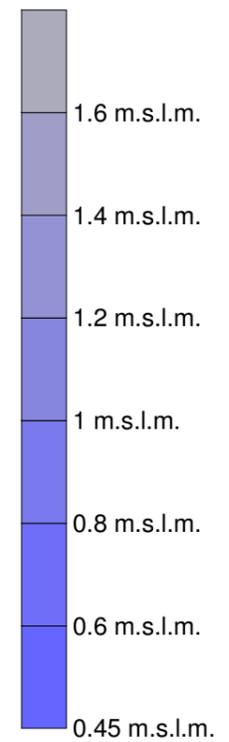
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	Tav2_sup10_10_06
<small>ENSR Italia S.r.l.          Via F. Ferruccio, 17/A - 20145 Milano (Italy)          Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410          ensritalia@ensr.com - www.ensr.com</small>		
CLIENTE	Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006	
TITOLO	Superficie piezometrica relativa alla falda superficiale (sessione di monitoraggio 10/10/06)	
SCALA	TAVOLA	
grafica		
N° PROGETTO	DATA	2
11048039	31.10.06	



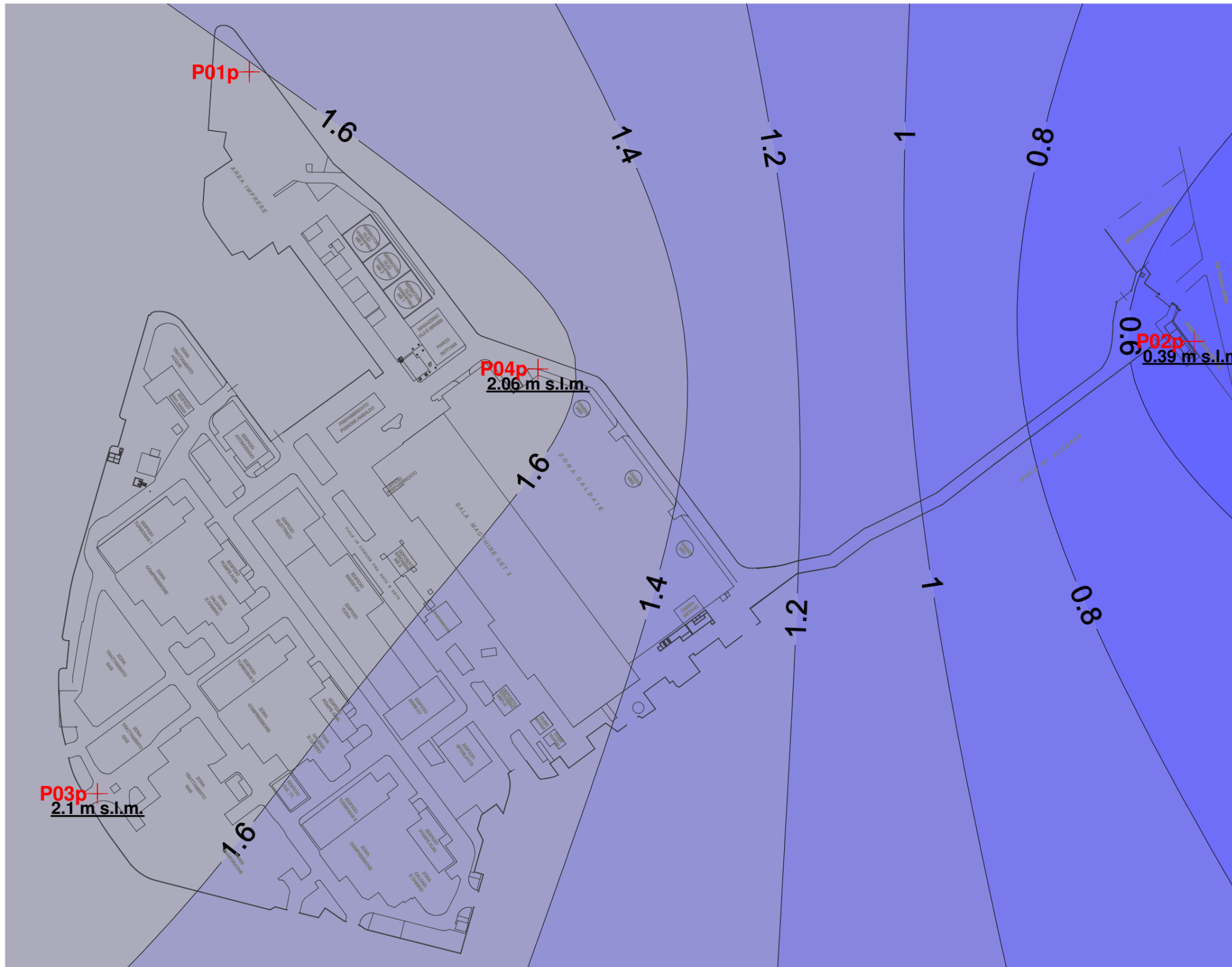


Legenda

Quota assoluta di falda



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



Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	Tav3_prof_10_10_06

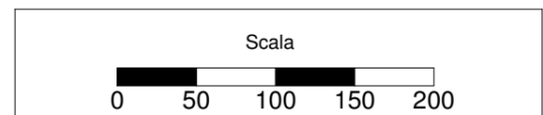
**ENSR | AECOM**  
ENSR Italia S.r.l.  
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)  
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410  
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com

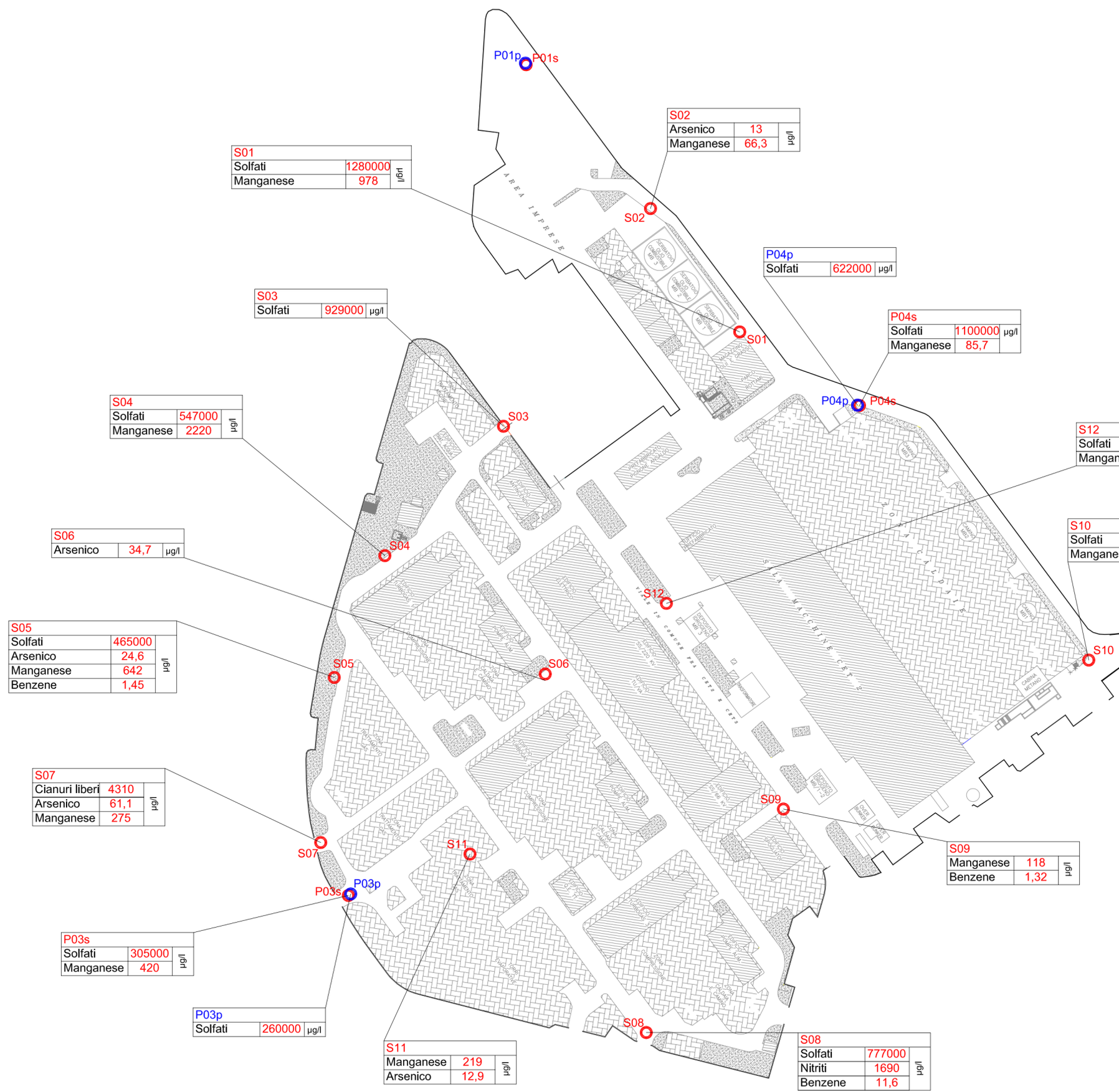
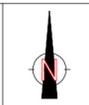
CLIENTE  
**Edison S.p.A.**  
 Via per Statte s.n.  
 74100 Taranto

PROGETTO  
 Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto  
 Campagna del 10 Ottobre 2006

TITOLO  
 Superficie piezometrica relativa alla falda profonda  
 (sessione di monitoraggio 10/10/06)

SCALA		TAVOLA
grafica		3
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	





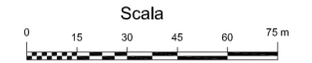
Concentrazioni Soglia di Contaminazione nelle acque sotterranee

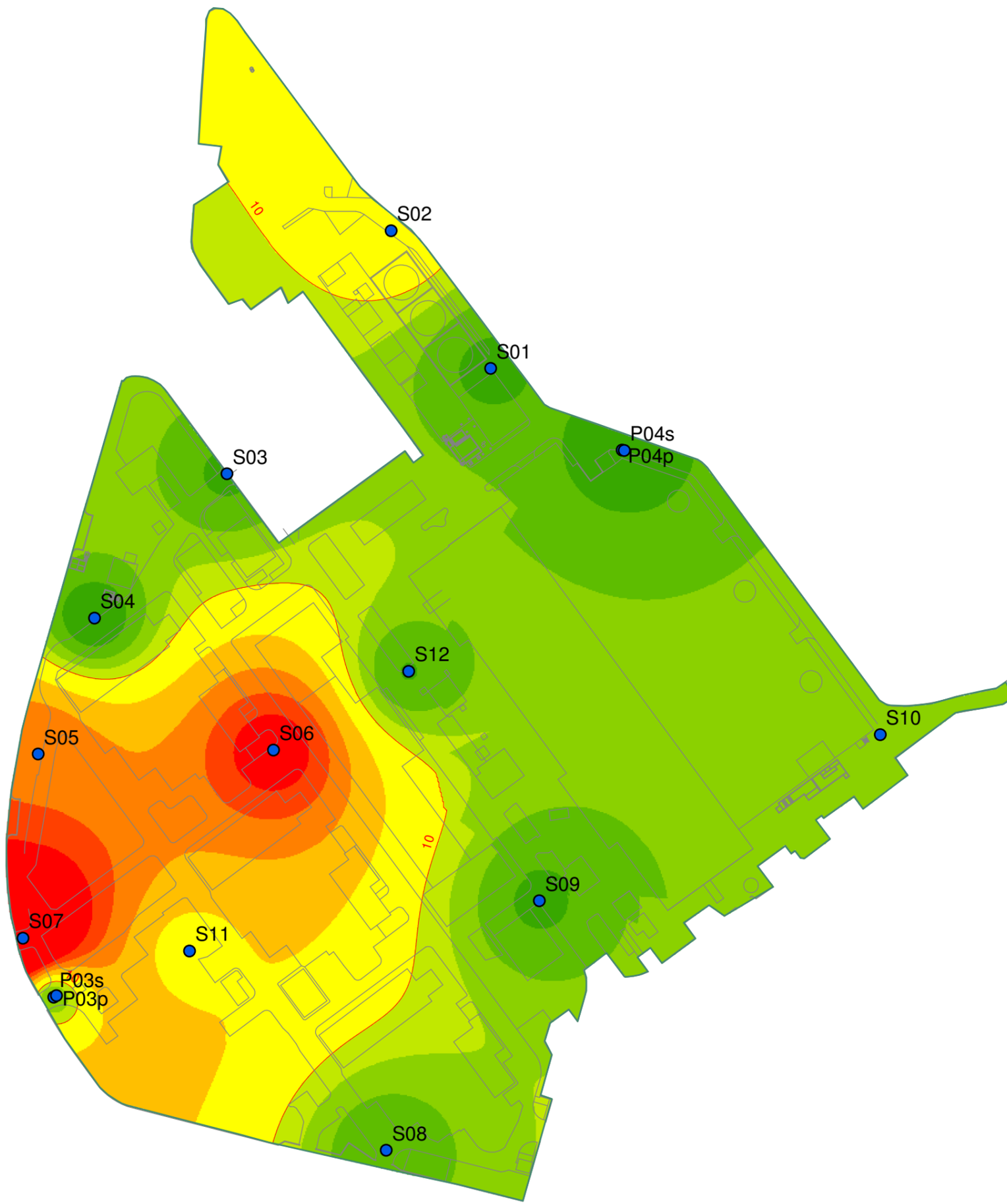
Arsenico	10	µg/l
Manganese	50	
Cianuri	50	
Nitriti	500	
Solfati	250000	
Benzene	1	

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 10-13 ottobre 2006	
PROGETTO				Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10-13 Ottobre 2006		SCALA	
						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	31.10.06	MCaputo	0	11048039 Tav4, ris acque	CPerozzo		

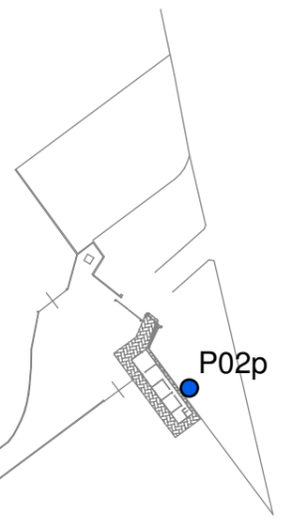
ENSR | AECOM  
 ENSR Italia S.r.l.  
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)  
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410  
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com



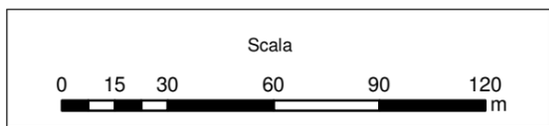


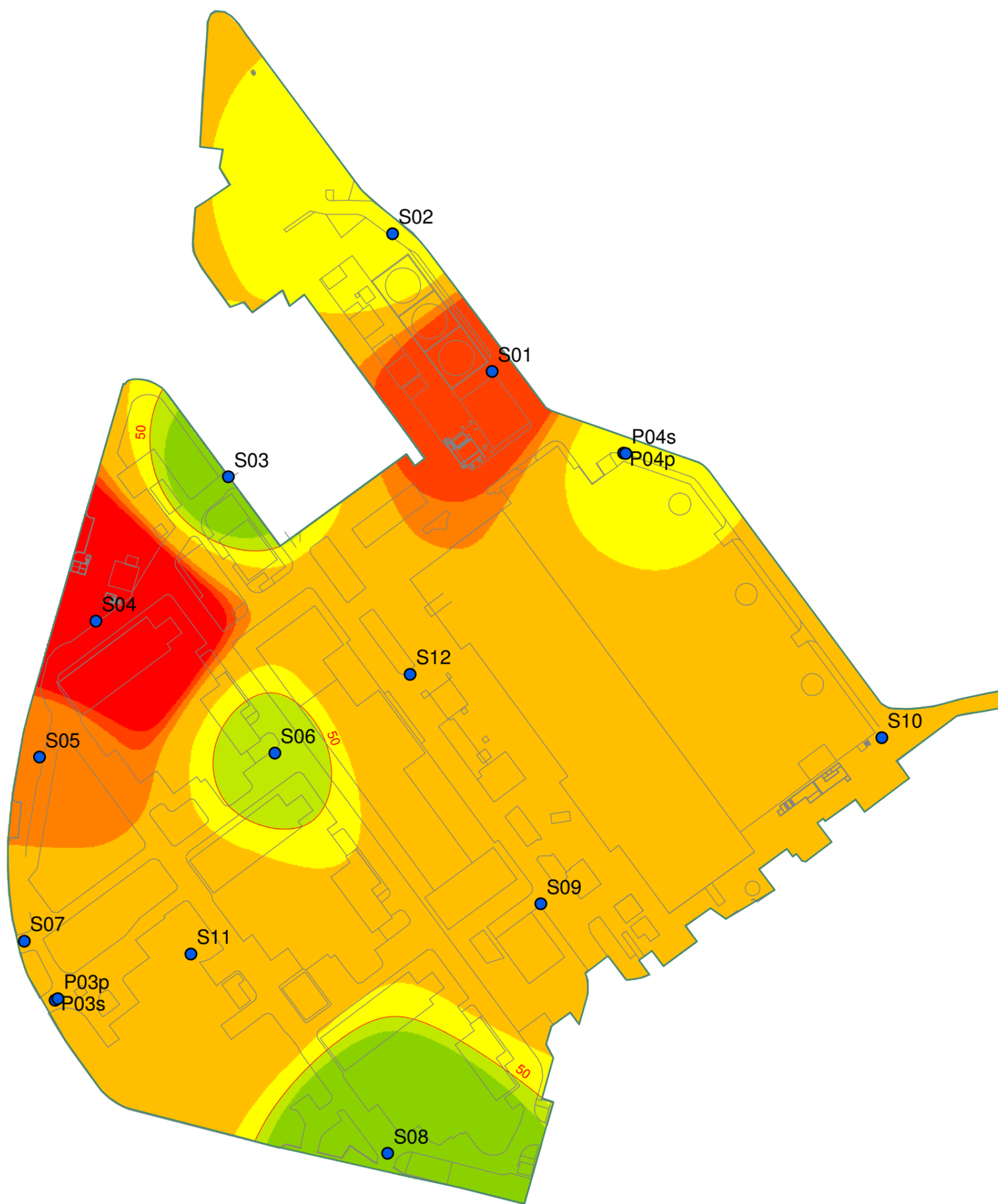
### Legenda Arsenico

- µg/l
- 0 < [As] ≤ 2,5
  - 2,5 < [As] ≤ 5
  - 5 < [As] ≤ 7,5
  - 7,5 < [As] ≤ 10
  - 10 < [As] ≤ 15
  - 15 < [As] ≤ 20
  - 20 < [As] ≤ 25
  - 25 < [As] ≤ 30
  - 30 < [As] ≤ 55,8
- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



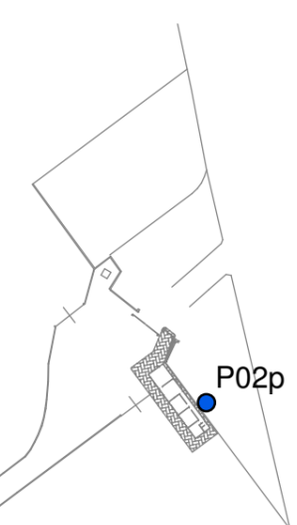
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
		<small>ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com</small>
<b>CLIENTE</b> Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
<b>PROGETTO</b> Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006		
<b>TITOLO</b> Aree di isoconcentrazione di Arsenico rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 10/10/2006-13/10/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		5
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	





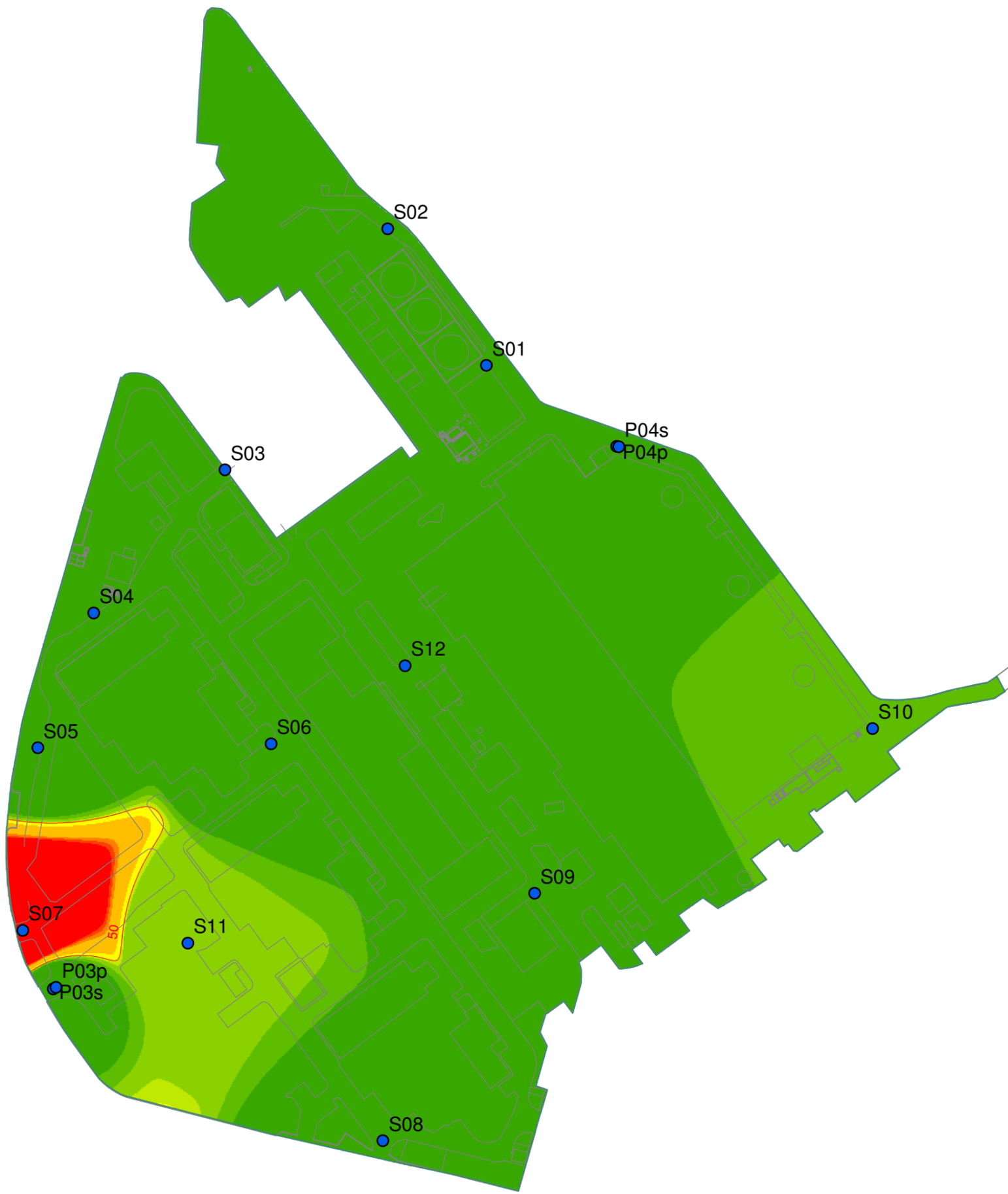
### Legenda Manganese

- µg/l**
- $0 < [Mn] \leq 10$
  - $10 < [Mn] \leq 20$
  - $20 < [Mn] \leq 35$
  - $35 < [Mn] \leq 50$
  - $50 < [Mn] \leq 100$
  - $100 < [Mn] \leq 500$
  - $500 < [Mn] \leq 750$
  - $750 < [Mn] \leq 1.000$
  - $1.000 < [Mn] \leq 1.310$
- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



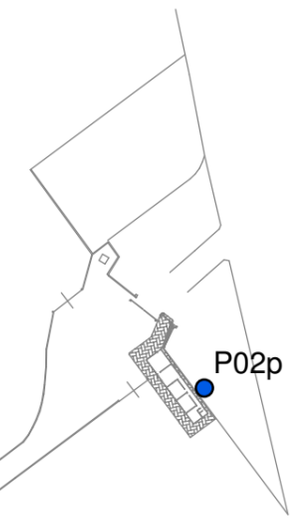
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
 <small>ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com</small>		
CLIENTE	<b>Edison S.p.A.</b> Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006	
TITOLO	Aree di isoconcentrazione di Manganese rilevato nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 10/10/2006-13/10/2006	
SCALA	TAVOLA	
1:2000	6	
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	



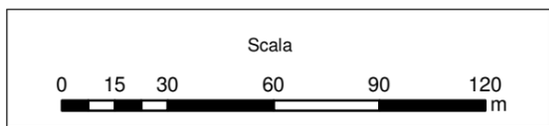


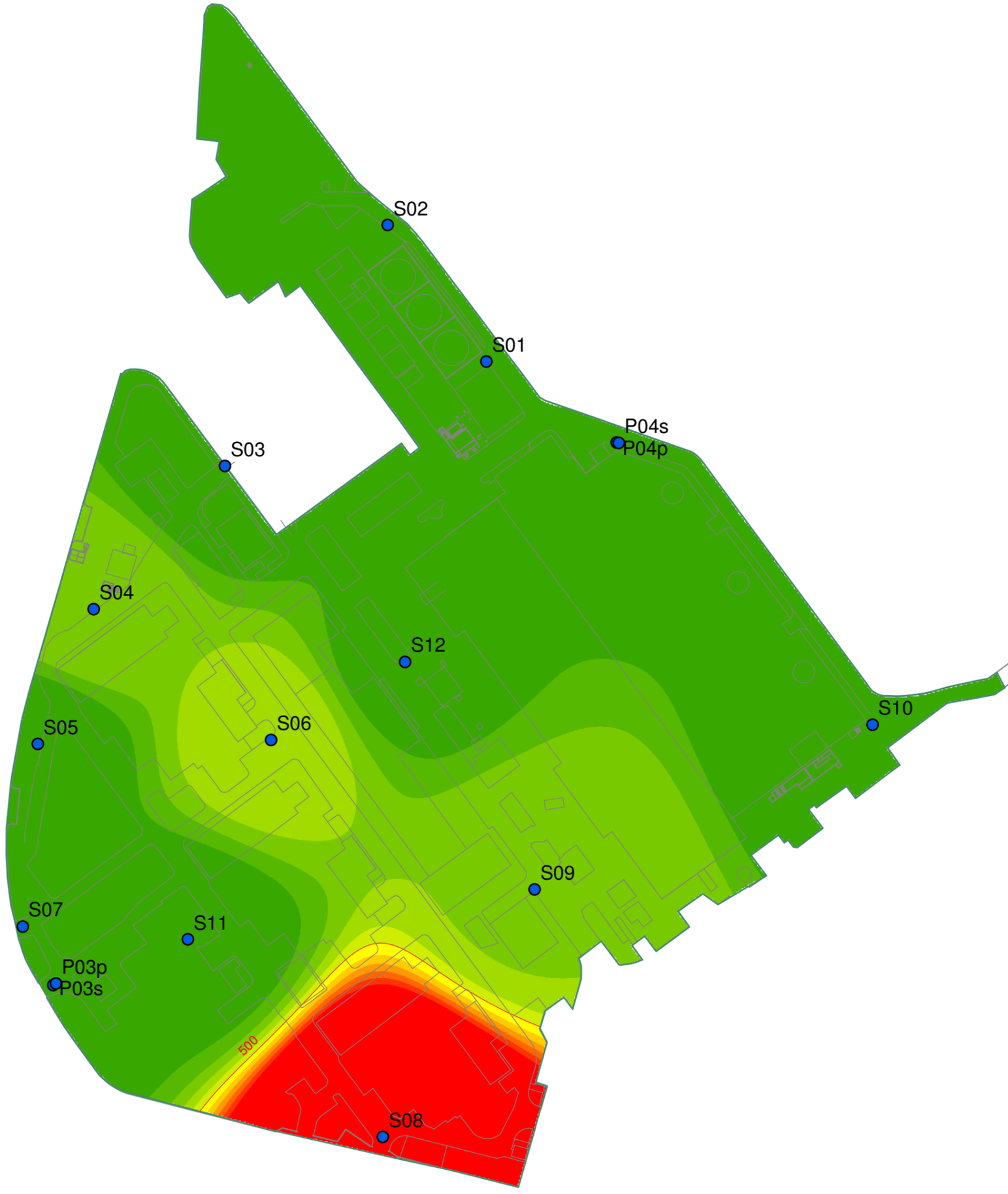
### Legenda Cianuri

- µg/l**
- $0 < [Cn] \leq 10$
  - $10 < [Cn] \leq 20$
  - $20 < [Cn] \leq 35$
  - $35 < [Cn] \leq 50$
  - $50 < [Cn] \leq 100$
  - $100 < [Cn] \leq 1.000$
  - $1.000 < [Cn] \leq 1.500$
  - $1.500 < [Cn] \leq 2.000$
  - $2.000 < [Cn] \leq 2.800$
- Punti di campionamento delle acque sotterranee
- Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC)



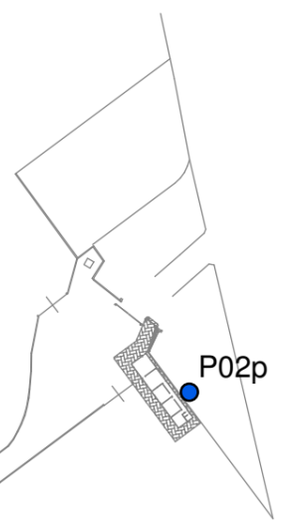
Disegnato da:	Approvato da:	File
MCaputo	CPerozzo	
		<small>ENSR Italia S.r.l. Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy) Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com</small>
<b>CLIENTE</b> Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
<b>PROGETTO</b> Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006		
<b>TITOLO</b> Aree di isoconcentrazione di Cianuri rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 10/10/2006-13/10/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		7
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	



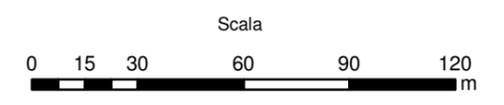


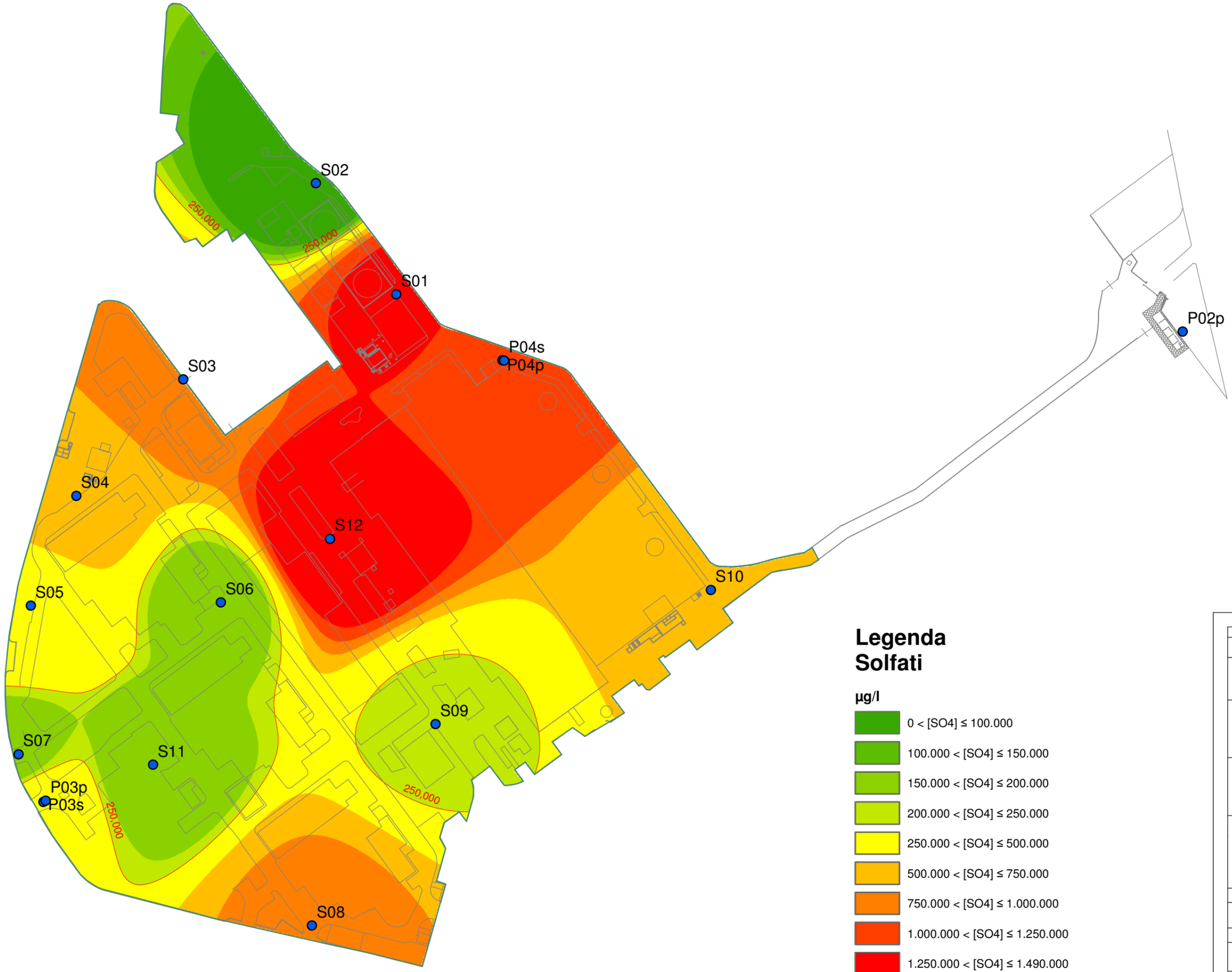
### Legenda Nitriti

- µg/l**
- $0 < [\text{NO}_2] \leq 100$
  - $100 < [\text{NO}_2] \leq 200$
  - $200 < [\text{NO}_2] \leq 300$
  - $300 < [\text{NO}_2] \leq 400$
  - $400 < [\text{NO}_2] \leq 500$
  - $500 < [\text{NO}_2] \leq 600$
  - $600 < [\text{NO}_2] \leq 700$
  - $700 < [\text{NO}_2] \leq 800$
  - $800 < [\text{NO}_2] \leq 900$
  - $900 < [\text{NO}_2] \leq 1.000$
  - $1.000 < [\text{NO}_2] \leq 1.690$
- 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@ensr.aecom.com - www.ensr.com
<b>CLIENTE</b> Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
<b>PROGETTO</b> Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006		
<b>TITOLO</b> Aree di isoconcentrazione di Nitriti rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 10/10/2006-13/10/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		8
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	

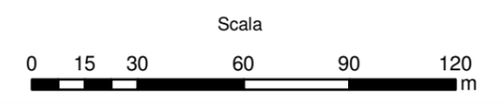


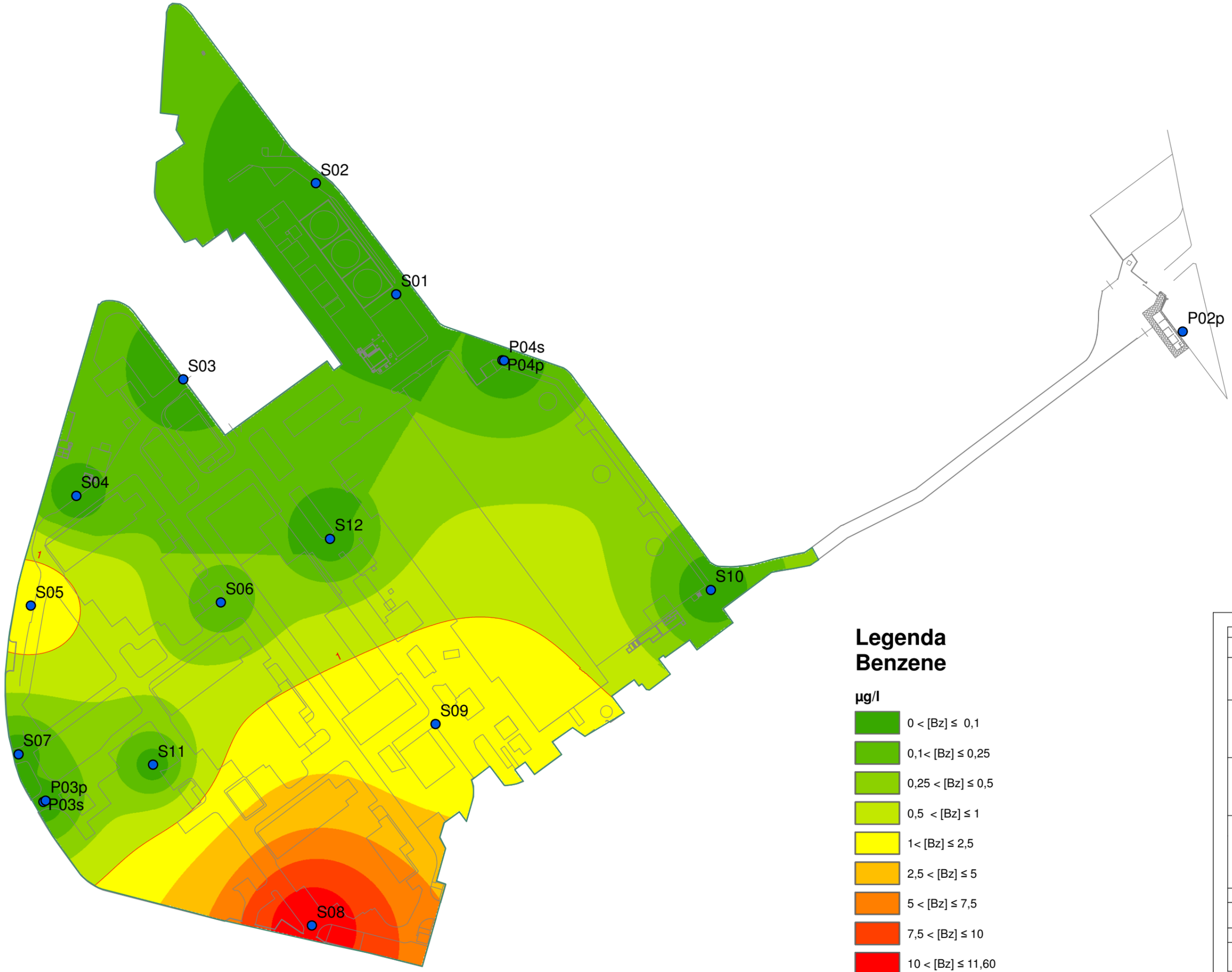


### Legenda Solfati

- 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] ≤ 1.000.000
  - 1.000.000 < [SO4] ≤ 1.250.000
  - 1.250.000 < [SO4] ≤ 1.490.000
- 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@ensr.aecom.com - www.ensr.com
<b>CLIENTE</b> Edison S.p.A. Via per Statte s.n. 74100 Taranto		
<b>PROGETTO</b> Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006		
<b>TITOLO</b> Aree di isoconcentrazione di Solfati rilevati nella falda superficiale nella sessione di monitoraggio del 10/10/2006-13/10/2006		
SCALA		TAVOLA
1:2000		9
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	





### Legenda Benzene

- µg/l**
- $0 < [Bz] \leq 0,1$
  - $0,1 < [Bz] \leq 0,25$
  - $0,25 < [Bz] \leq 0,5$
  - $0,5 < [Bz] \leq 1$
  - $1 < [Bz] \leq 2,5$
  - $2,5 < [Bz] \leq 5$
  - $5 < [Bz] \leq 7,5$
  - $7,5 < [Bz] \leq 10$
  - $10 < [Bz] \leq 11,60$
- 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@ensr.aecom.com - www.ensr.com		
CLIENTE	<b>Edison S.p.A.</b> Via per Statte s.n. 74100 Taranto	
PROGETTO	Monitoraggio delle acque di falda dello stabilimento Edison di Taranto Campagna del 10 Ottobre 2006	
TITOLO	<b>Aree di isoconcentrazione di Benzene rilevato          nella falda superficiale nella sessione di          monitoraggio del 10/10/2006-13/10/2006</b>	
SCALA	TAVOLA	
1:2000	10	
N° PROGETTO	DATA	
11048039	31.10.06	

