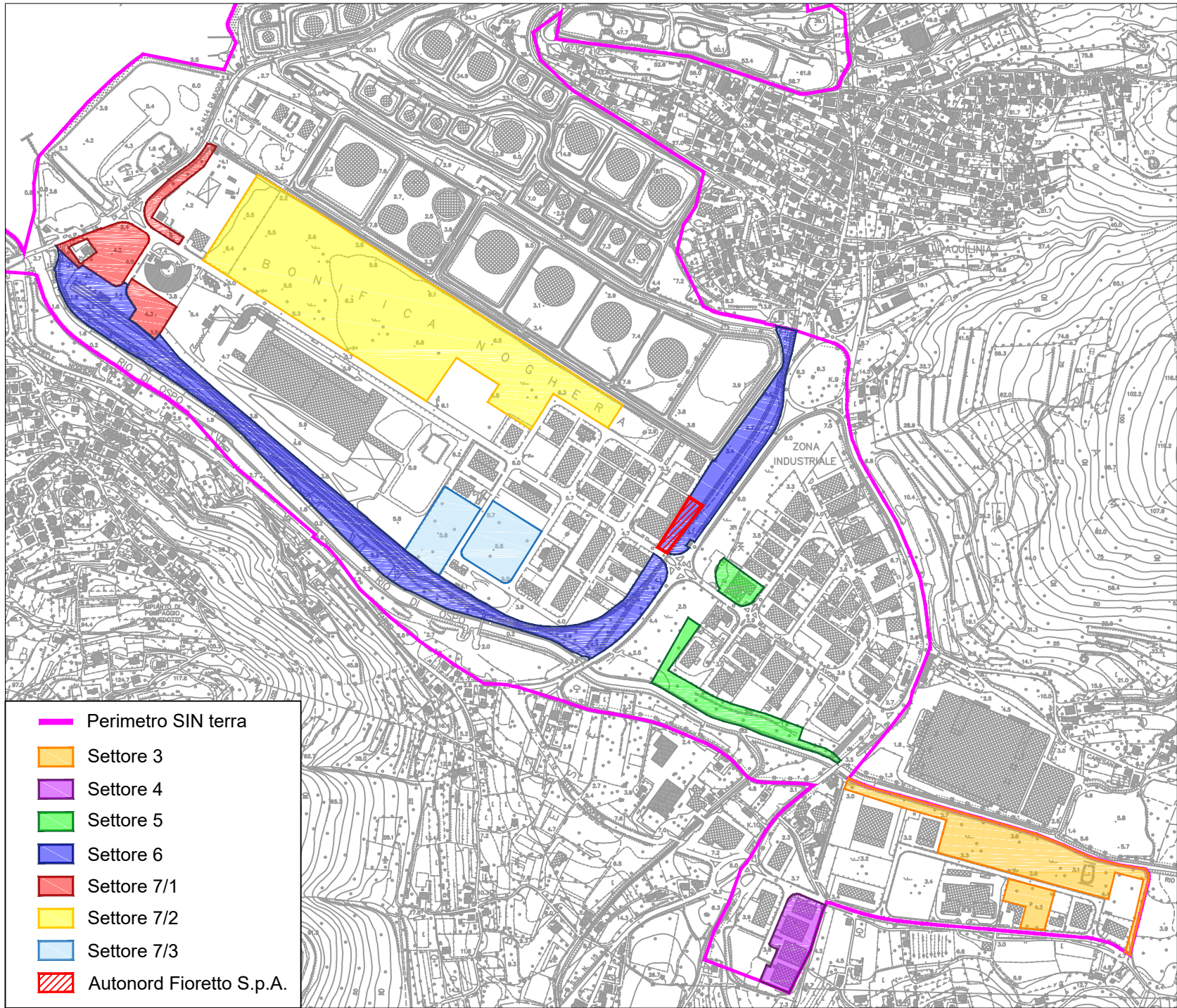
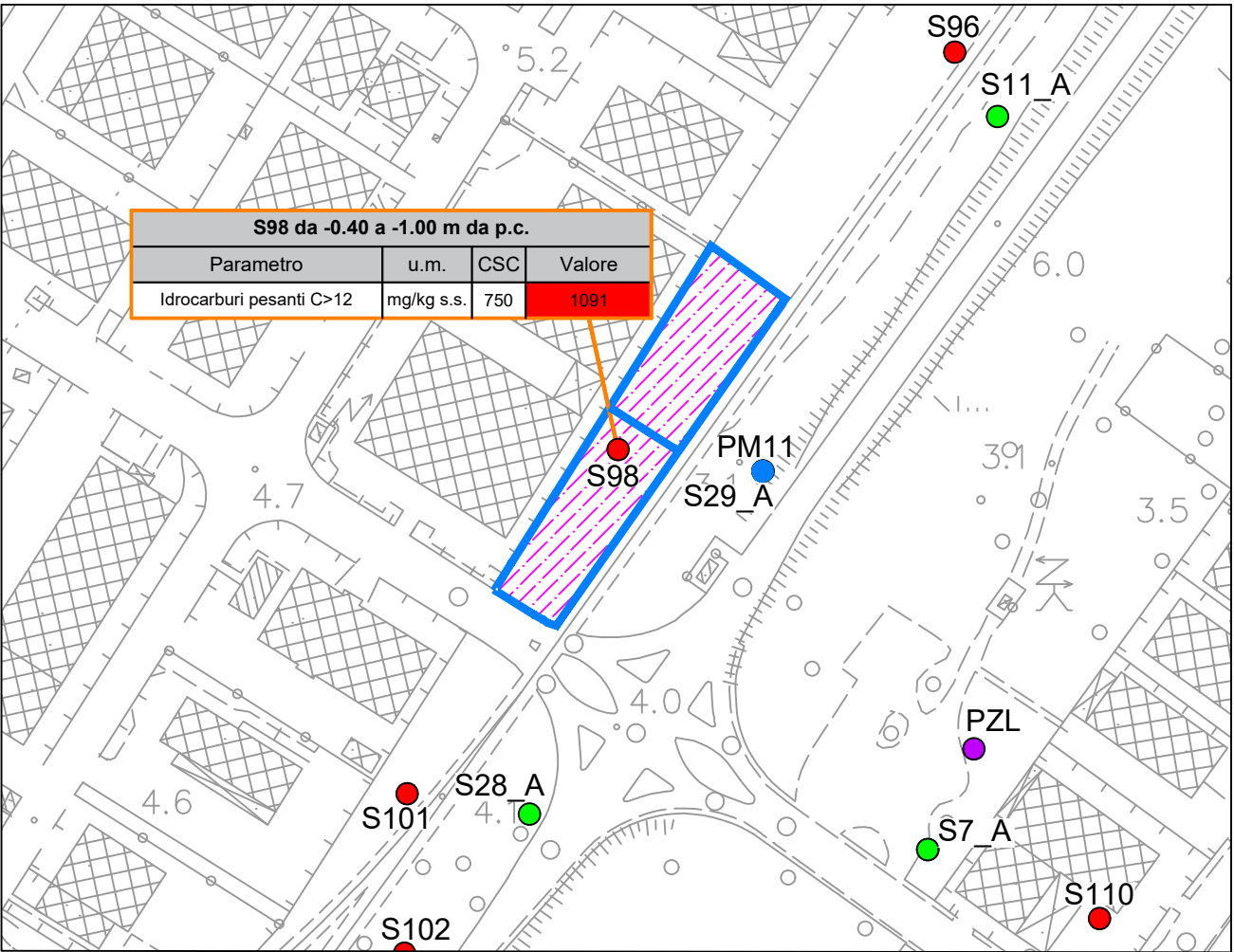


Planimetria Settori  
scala 1:10000



Sorgente di potenziale contaminazione  
Matrice terreni Suolo Superficiale  
scala 1:2000



**LEGENDA**

Area proprietà di  
Autonord Fioretto S.p.A.

Sondaggi - ANAS

Sondaggi - 2007/2008

Sondaggi/Piezometri - 2007/2008

Sorgente di potenziale  
contaminazione terreni

Sxx da 0.00 a -1.00 m da p.c.			
Parametro	u.m.	CSC	Valore
Indeno(1,2,3-c,d)pirene	mg/kg s.s.	5	5.25

Superamenti dei limiti  
di legge nei terreni  
D.Lgs. 152/06 Tab. 1 Col. B

Concentrazione soglia di rischio (CSR) Area Autonord Fioretto S.p.A.		
Matrice	Contaminante	CSR = Cmax (mg/kg s.s.)
Suolo Superficiale	Idrocarburi pesanti C>12	1091
CONCLUSIONI	Chiusura del procedimento per la matrice terreni	

INDIVIDUAZIONE DEI LOTTI PER I QUALI  
SI RICHIEDE LA CHIUSURA DELLA PROCEDURA,  
IDENTIFICAZIONI SORGENTI PRIMARIE  
ED ANALISI DI RISCHIO SITO SPECIFICA

Committente: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Oggetto: Carta sorgente di potenziale contaminazione:  
Autonord Fioretto S.p.A. e Benedetti Immobiliare S.a.s.

Località: Aree di proprietà Ezit ed aree alienate da Ezit a privati  
Valli delle Noghere / Rio Ospò  
Comune di Muggia (Trieste)

Data: Luglio 2017



Coordinamento progetto:  
Dott. Ing. Leonardo Malagò

Redazione progetto:  
Dott. Ing. Leonardo Malagò  
Dott.ssa Geol. Linda Collina  
Dott. Ing. Mario Sunseri  
Dott. Dario Biavati

scala 1:2000 n° archivio 30-2017



Via Felice Gioelli, 30 - 44122 Ferrara  
tel. 0532/770108 - fax. 0532/775279  
C.F. e Partita IVA 01682020381  
e-mail [info@sgm-ingegneria.it](mailto:info@sgm-ingegneria.it)  
internet: [www.sgm-ingegneria.it](http://www.sgm-ingegneria.it)

Elaborato  
numero

9