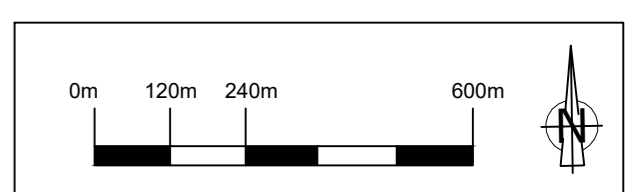
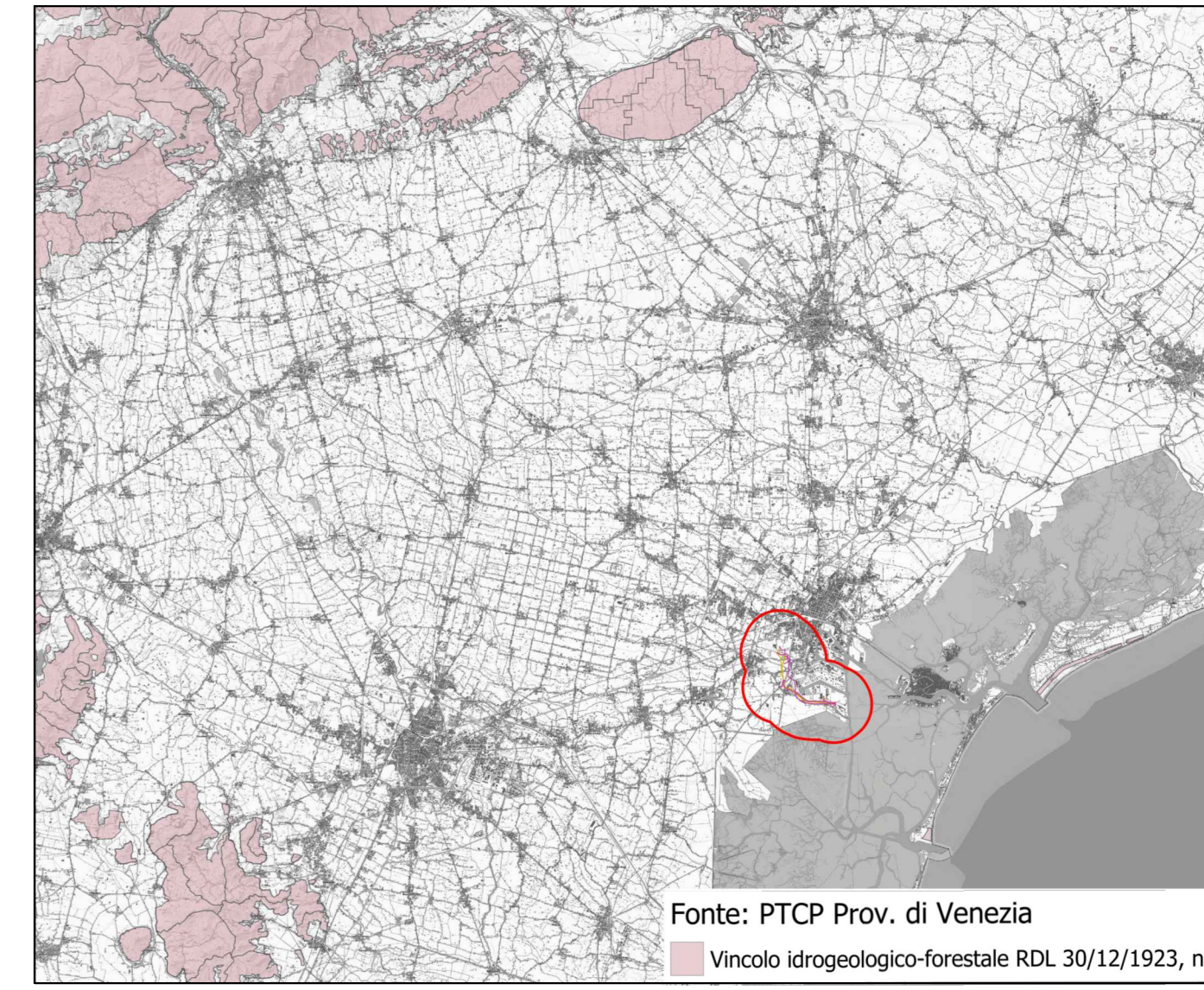


Sito di Importanza Nazionale - "SIN Porto Marghera"
(Fonte: Infrastruttura dei Dotti Territoriali del Veneto - Catalogo dei Dati - Regione Veneto, Sezione Pianificazione Territoriale Strategica e Cartografia - CT1 Pianificazione e vincoli - CT105 Bonifiche siti contaminati)

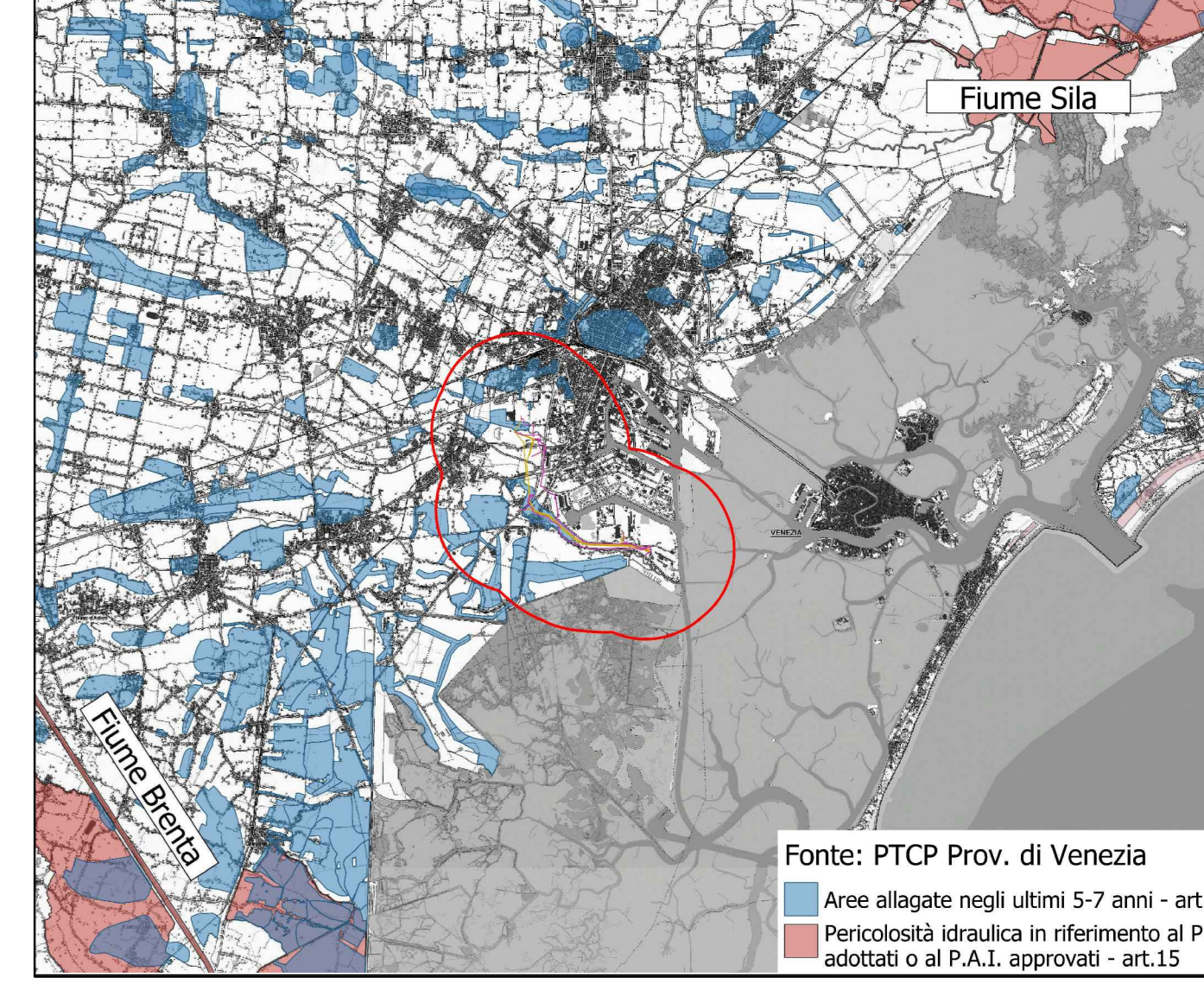
Perimetro SIN approvato con DM 24/04/2013
 Aree ex SIN (Perimetro SIN approvato con Decreto 23/02/2000)
 Area di studio (buffer di 2.5 km)
 Limite comunale



VINCOLO IDROGEOLOGICO (Scala 1:120.000)



AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA (Scala 1:400.000)



LEGENDA DI PROGETTO

- Opere in progetto**
- Tracciato Elettrodotto Aereo a 380 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto Aereo a 380 kV DT in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto Aereo a 220 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto Aereo a 220 kV DT in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto Aereo a 132 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto in Cavo a 380 kV in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto in Cavo a 220 kV in PROGETTO
 - Elettrodotto Aereo ST ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodotto in cavo ESISTENTE, di futura demolizione
 - Stazione Elettrica in PROGETTO
- Opere esistenti**
- ST DT Elettrodotto Aereo 380 kV ESISTENTE
 - Elettrodotto in cavo 220 kV ESISTENTE
 - Elettrodotto Aereo 220 kV ESISTENTE
 - Elettrodotto in cavo 132 kV ESISTENTE
 - Stazione Elettrica ESISTENTE

D	1/11/19	P	A	E	N
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

	CODIFICA DELL'ELABORATO DGCR10011BIAM03125_05	 TERN A G R O U P
PROGETTO	TITOLO	
RICEVUTO DAL DOC. TERNA	Razionalizzazione della rete AT tra Malcontenta e Fusina PRESCRIBING AMBIENTALE VINCOLI AMBIENTALI	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	TITOLO	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FOGLIO
DGCR10011BIAM03125_05.dwg	1 unità = 1 mm	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per le finalità per le quali è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terna S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever mode of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.