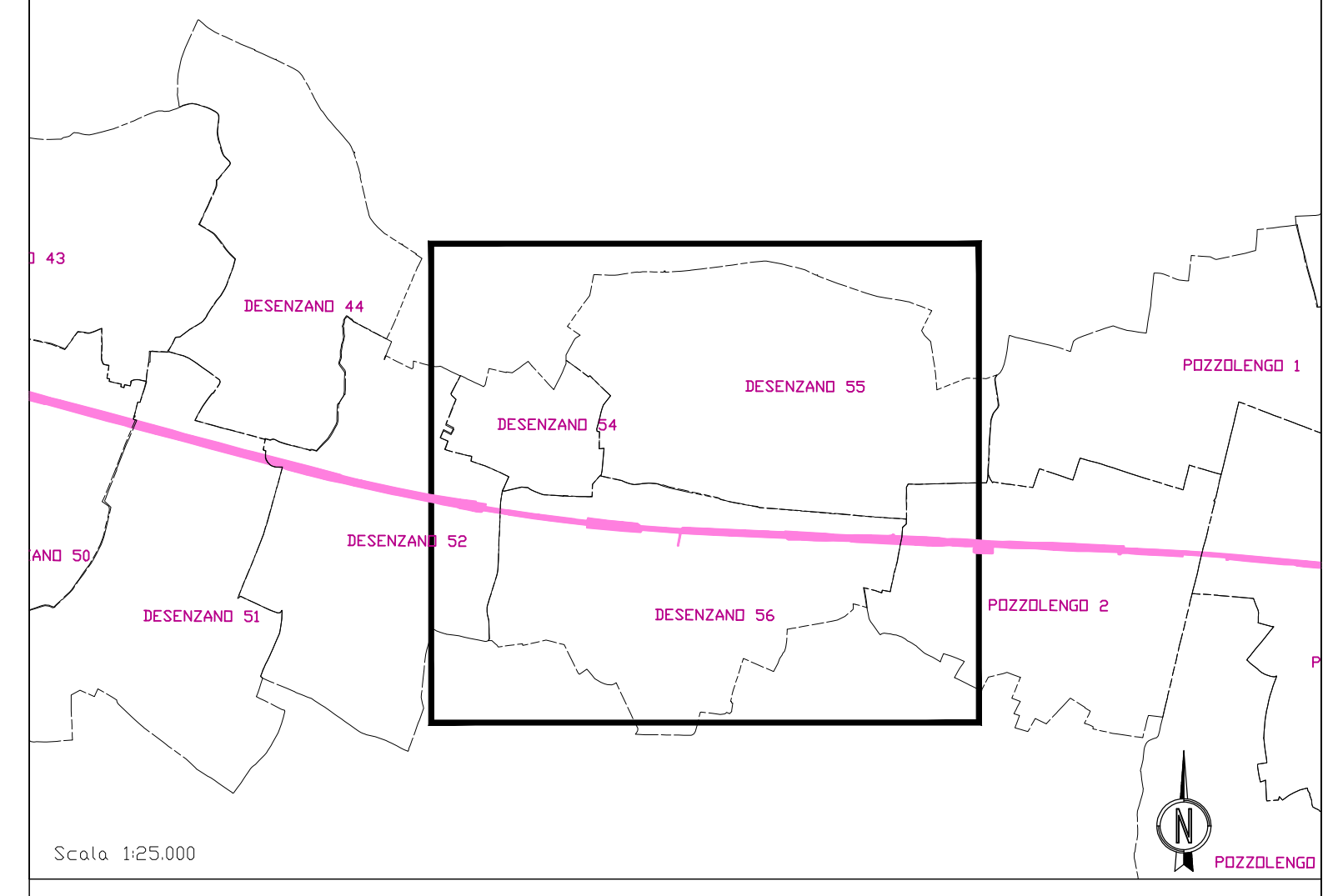


**QUADRO D'UNIONE COMUNALE**  
 Comune: Desenzano Provincia di Brescia



**SIMBOLOGIA CATASTALE**

	Particella catastale		Viabilità interpodere
	Strada pubblica		Fossi e/o rii
	Acqua pubblica		Confine di foglio catastale

**SIMBOLOGIA DEL PIANO PARTICELLARE**

GRUPPO	DESCRIZIONE
ESISTENTE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Attuale sede ferroviaria</li> <li>Strade pubbliche</li> <li>Corsi d'acqua</li> </ul>
ESPROPRI	<ul style="list-style-type: none"> <li>ROSSO CARMINIO per la nuova sede ferroviaria</li> <li>SEPIA per le superfici che si espropriano per deviazioni di strade e corsi d'acqua</li> <li>VERDE CHIARO per le superfici soggette ad interventi di riqualificazione ambientale</li> <li>GIALLO per i fabbricati in demolizione accatastati</li> <li>GIALLO con contorno tratteggiato per i fabbricati in demolizione non accatastati o difformi dal catasto</li> </ul>
ALTRI TITOLI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Superfici che si osservano per deviazioni di corsi d'acqua</li> <li>TINTA NEUTRA per le superfici che si assoggettano a servizi per pubblici servizi</li> <li>Aree da occuparsi in via provvisoria ai sensi dell'art. 49 del D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327</li> </ul>

Vincolo urbanistico

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
 LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO DEFINITIVO

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO PER C.D.S.  
 LINEA FERROVIARIA  
 COMUNE DI DESENZANO TAV. 7 DI 7

ALTA SORVEGLIANZA

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/OSOP/INA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P6	AQ0000	191	1	1:2000

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	Autorizzato/Data
Rev. Data Descrizione	Redatto Data Verificato Data Approvato Data	
0 31/03/14 EMISSIONE PER CDS	TAMBURNO 31/03/14 TROTTA 31/03/14 LAZZARI 31/03/14	
1 01/07/14 REVISIONE PER COD	31/03/14 01/07/14 31/03/14 01/07/14	
2		
3		

Sapem S.p.a. COMM. 032121 [Data: 01/07/14] [Doc. N. IN05000E2P0A000001911]

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: FB19H1000000008