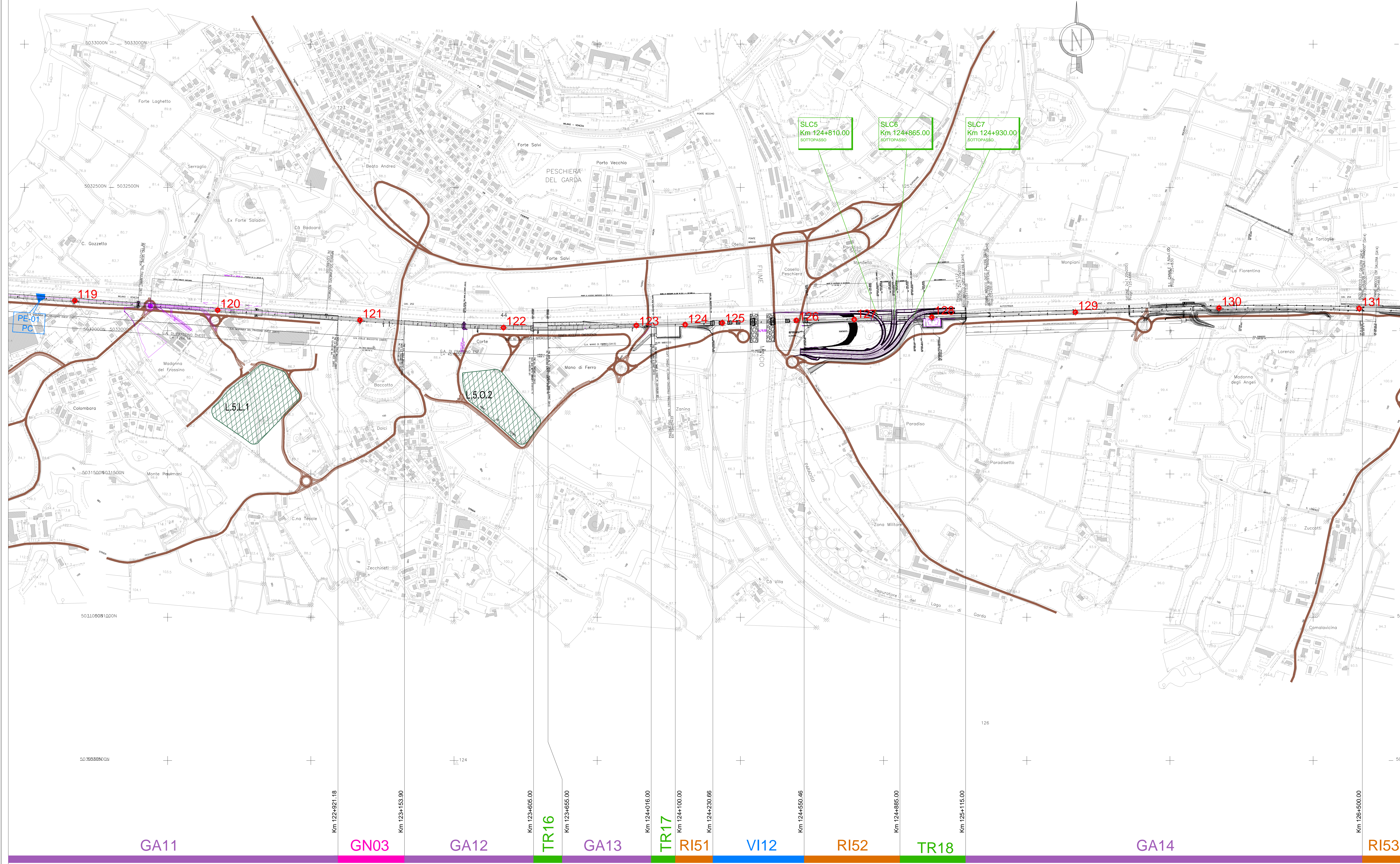


LEGENDA:

- RILEVATO
- TRINCEA
- VIADOTTO
- GALLERIA ARTIFICIALE
- GALLERIA NATURALE
- SOTTOPASSI
- CAVALCAFERROVIA
- SITI POTENZIALMENTE CRITICI SOTTO IL PROFILO AMBIENTALE
- SITI CRITICI SOTTO IL PROFILO AMBIENTALE SEGNALATI DA ACP
- TR-05
AA CODICE DEL SITO CRITICO O POTENZIALMENTE CRITICO
TIPOLOGIA DEL SITO
- CAVE / CANTIERI
- VIABILITA' DI CANTIERE
- VIABILITA' EXTRALINEA
- PUNTO DI INDAGINE



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFER**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDICATIVA PUNTI DI INDAGINE DM 161/12
 DA KM 122+100 A KM 126+620

ALTA SORVEGLIANZA			Verificato	Data	Approvato	Data
-------------------	--	--	------------	------	-----------	------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO DOC	OPERA DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	IA0000	013	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzativo/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio	Data	
0	22/08/14	EMISSIONE PER CDS	<i>[Signature]</i>	22/08/14	LEGA	22/08/14	<i>[Signature]</i>	22/08/14	Cepav due	Project Director	
1									Reg. J. Cepav due		
2											
3											

SAIspem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 22/08/2014 Doc. N. IN0500DE2PSIA0000130

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1:5