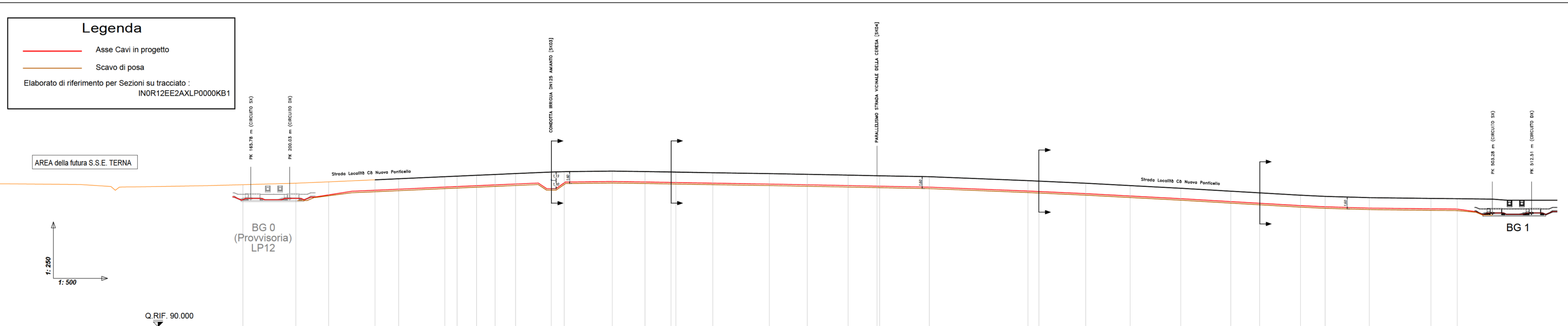


### Legenda

- Asse Cavi in progetto
  - Scavo di posa
- Elaborato di riferimento per Sezioni su tracciato :  
IN0R12EE2AXLP0000KB1



1:250  
1:500

Q.RIF. 90.000

PROGETTO	No. SEZIONI		PROGRESSIVE CHILOMETRICHE		L.TRATTA (m) / TIPO SEZIONE																													
	3	4	5	6	SEZIONE TIPO "B" 314.80																													
RILIEVO TOPO.	DISTANZE PROGRESSIVE	154.25	163.68	178.05	186.95	199.55	205.96	218.52	221.87	227.17	232.21	237.74	247.47	251.00	284.02	272.95	281.27	291.37	306.71	317.05	328.17	336.70	350.17	377.00	382.73	404.74	418.56	432.11	451.06	457.78	469.80	486.54	493.67	503.28
	DISTANZE PARZIALI	9.44	14.37	8.89	12.60	6.41	12.56	3.39	5.30	5.04	5.53	9.73	3.53	13.02	8.93	8.32	10.10	15.35	10.33	11.13	8.53	13.47	26.83	15.73	12.01	13.82	13.55	18.95	6.72	12.02	16.75	7.12	9.61	
	QUOTE TERRENO	108.95	109.08	109.28	109.46	109.73	109.88	110.15	110.23	110.34	110.45	110.57	110.78	110.83	110.91	110.84	110.77	110.69	110.56	110.47	110.36	110.28	110.15	109.63	109.27	108.96	108.60	108.21	107.67	107.51	107.34	107.24	107.20	107.14

COMMITTENTE:  
  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  
  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  
  
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VERENZA Tratta MILANO-VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 VARIANTE AGLI IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA: ADOZIONE DEL SISTEMA A 3 kVcc  
 LINEA PRIMARIA AT 132 kV

CAVODOTTO DT DA SSE AV/AC DESENZANO A LP12/LP14 - TRATTO DEFINITIVO  
 PROFILO ALTIMETRICO DA BUCA GIUNTI 0 (PROVVISORIA) A BUCA GIUNTI 1

IL PROGETTISTA INTEGRATORE		CONSORZIO INTEGRATORE		DIRETTORE LAVORI		SCALA :		
Data:		Data:		Data:		1:500		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
INOR	12	E	E2	F8	LP07A0	KB1	A	001 di 001

CONSORZIO SATURNO  
 High Speed Railway Technologies

VISTO CONSORZIO SATURNO		Firma		Data				
19/04/21		19/04/21		19/04/21				
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	AGEFRE	19/04/21	M.DONOVANNA	19/04/21	NUMIDA	19/04/21	
B								
C								Data: 19/04/21

CIG: 751447334A File: IN0R12EE2F8LP07AKB1A.dwg  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine:  
 CUP: F81H91000000008