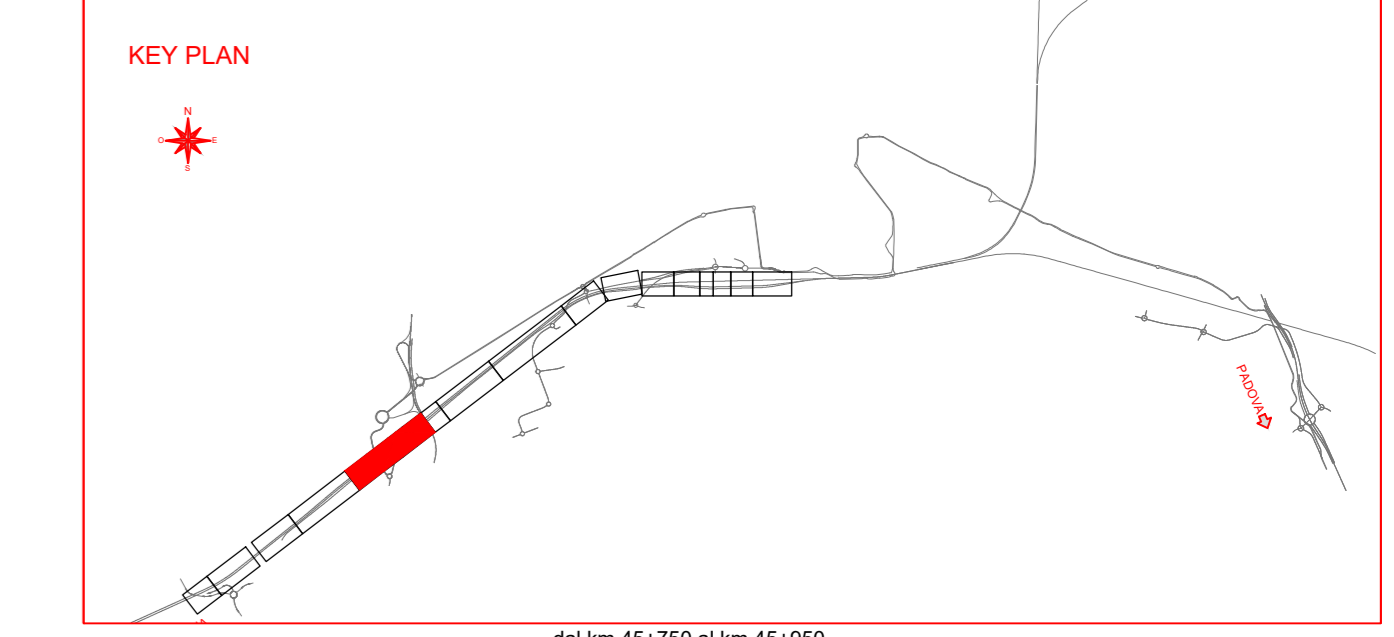


STAZIONE	2+00	2+05	2+10	2+15	2+20	2+25	2+30	2+35	2+40	2+45	2+50	2+55	2+60	2+65	2+70	2+75	2+80	2+85	2+90	2+95	3+00
ALTEZZA PROIEZIONE	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
ALTEZZA TERRENO	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
ALTEZZA PROGETTO	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
DIFFERENZA DI ALTEZZA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



CONTINUITA' DEL SOTTOPAVIMENTO											
St	z	terreno	sp	cp	cf	ca	ca	ca	ca	ca	ca
14	4	terreno	sp	cp	cf	ca	ca	ca	ca	ca	ca
15	4	terreno	sp	cp	cf	ca	ca	ca	ca	ca	ca

LEGENDA PROFILO GEOTECNICO											
CAMPAGNA INDAGINI 2015						CAMPAGNA INDAGINI 2021					
Sxx	BSxx	CPTUxxx	PZxxb	Sxx	BSxx	CPTUxxx	PZxxb	Sxx	BSxx	CPTUxxx	PZxxb

IDENTIFICAZIONE GEOTECNICA DEI TERRENI			
Riparto	Sabbie da medio-fini da debolmente limose a limose	Chiese con matrice sabbiosa fine	
A	Lim. con argilla, limi argillosi	Lim. limi argillosi, con debolmente sabbiose fini	M. Marne, calcari marmosi
B	Lim. con argilla, limi argillosi	Lim. limi argillosi, con debolmente sabbiose fini	M. Marne, calcari marmosi
C	Lim. con argilla, limi argillosi	Lim. limi argillosi, con debolmente sabbiose fini	M. Marne, calcari marmosi
D	Lim. con argilla, limi argillosi	Lim. limi argillosi, con debolmente sabbiose fini	M. Marne, calcari marmosi

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: ITC/CAV2

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

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA

STUDI E INDAGINI
GEOLOGIA E GEOTECNICA
PROFILO GEOTECNICO DI LINEA - TAV.5

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	PRIMA EMISSIONE	M.Fucini	12/05/2022	A.Pozzetti	12/05/2022	G.Bonfatti	12/05/2022	Ing. E. Pozzetti
B	ISTRUTTORIA ITALFERR	M.Fucini	12/05/2022	A.Pozzetti	12/05/2022	G.Bonfatti	12/05/2022	Ing. E. Pozzetti