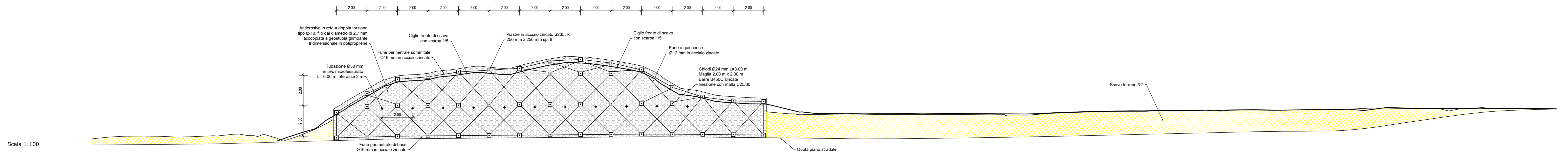


PROFILO LONGITUDINALE - RAFFORZAMENTO CORTICALE

SCALA 1:100

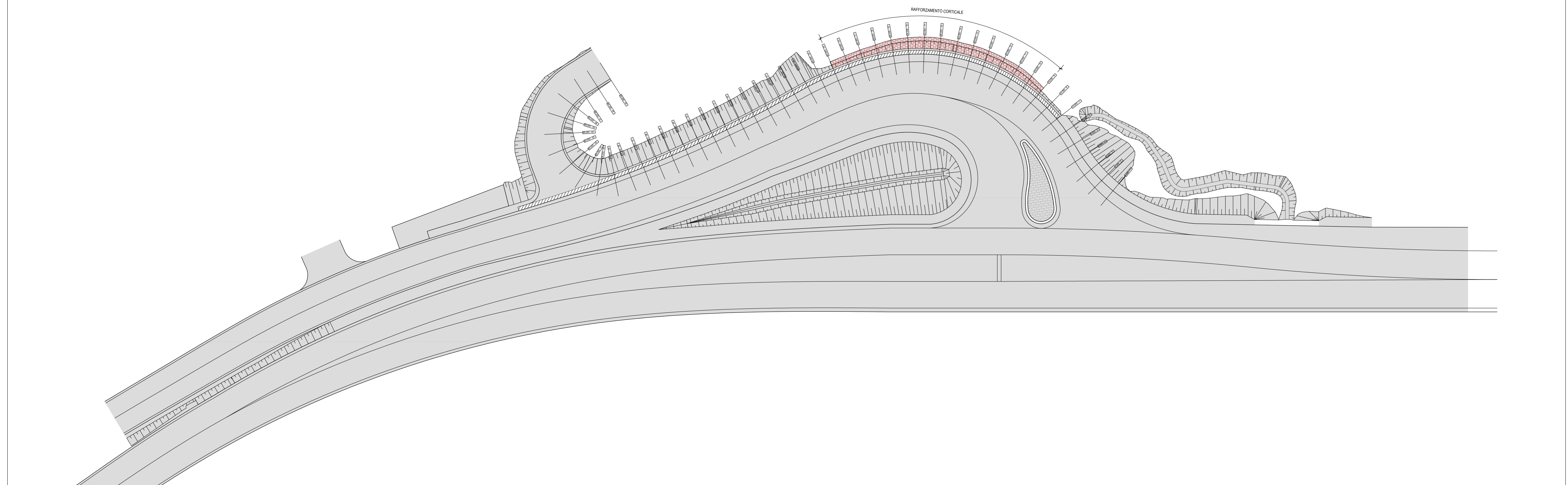


Scala 1:100

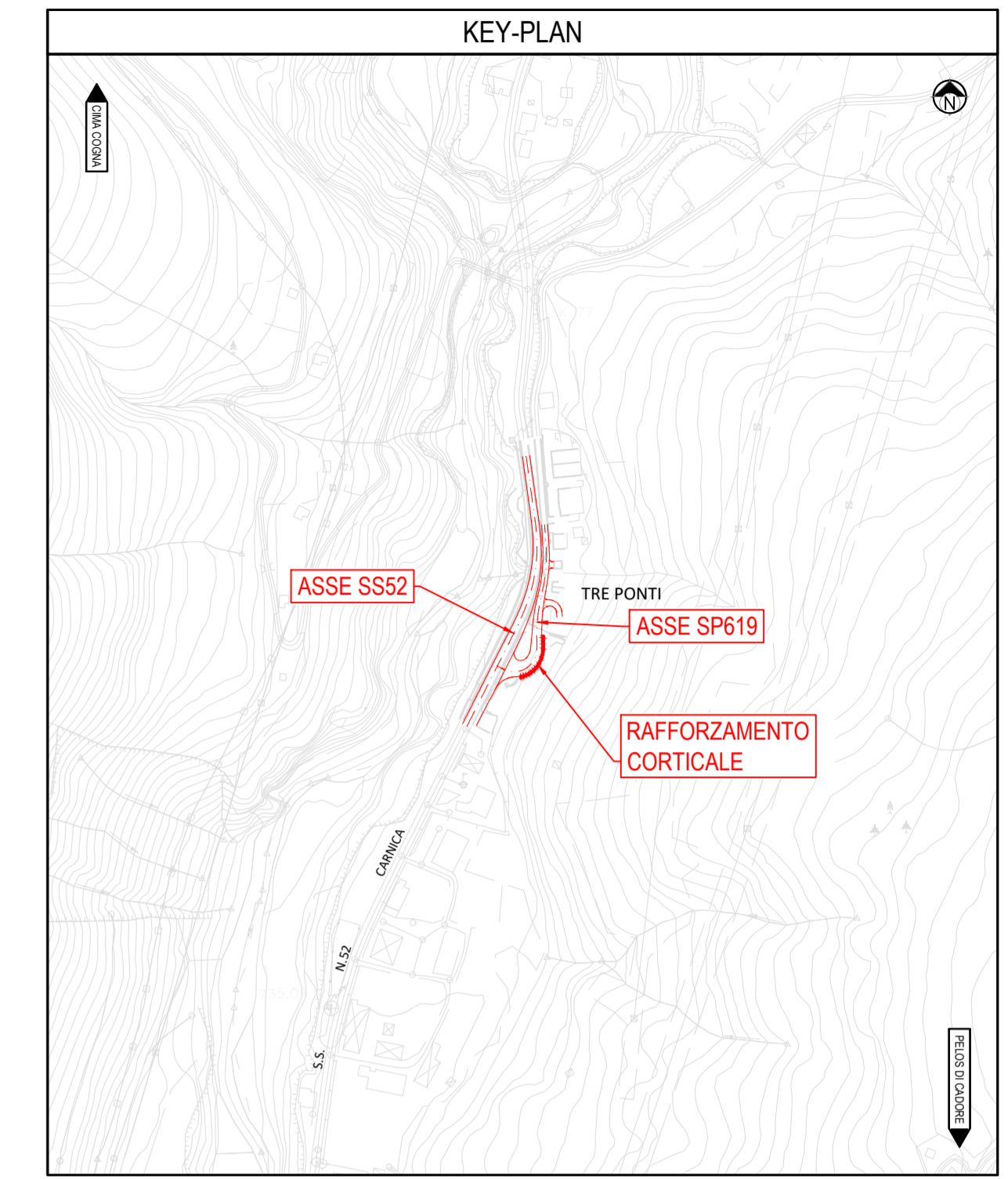
N. Sezione	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49			
Quote Ciglio stradale	-736,86	-736,85	-736,84	-736,85	-736,88	-736,93	-736,99	-737,04	-737,10	-737,15	-737,20	-737,23	-737,24	-737,26	-737,28	-737,29	-737,31	-737,32	-737,32	-737,34	-737,34	-737,32	-737,28	-737,26	-737,24	-737,21	-737,21	-737,23	-737,23	-737,25	-737,28	-737,28	-737,31	-737,35	-737,39	-737,44	-737,48	-737,53	-737,58	-737,63	-737,67	-737,70	-737,71	-737,76	-737,76	-737,96	-738,26	-738,55	-738,83	-739,03	-739,11	-739,16
Quote Terreno	-737,21	-737,37	-737,39	-737,33	-737,41	-737,45	-737,28	-737,59	-737,58	-739,62	-737,15	-740,17	-740,51	-740,71	-740,81	-740,91	-741,11	-741,24	-741,09	-741,32	-740,60	-740,13	-739,71	-739,24	-739,04	-738,85	-738,79	-738,77	-738,80	-738,80	-738,80	-738,80	-738,82	-738,92	-738,99	-739,01	-739,04	-739,06	-739,03	-739,10	-739,09	-739,13	-739,14	-739,23	-739,20	-739,20	-739,19	-739,21	-739,21	-739,18		

PLANIMETRIA - STATO DI PROGETTO

SCALA 1:200



KEY - PLAN
SCALA - 1:5000



Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via E. Milosovich, 40 - 30173 Venezia Mestre T (+39) 041 2011411 - F (+39) 041 5317321
Pec: anas.veneto@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con unico soggetto all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane
S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 158/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Marsabitano, 10 - 00185 Roma T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4452214
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.209.692.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681503 - C.F. 80208450507

S.S. n° 52 "Carnica"

Realizzazione rotatoria in Loc. Tre Ponti in corrispondenza
innesto con S.P. 19 in Comune di Vigo di Cadore

PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA: <i>Ing. SUGLIA Vitoriano</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ESTERNO: SWS ENGINEERING SPA <i>Ing. CUCINO Paolo</i>
IL GEOLOGO: <i>Ing. Geol. PIETRANTONI Massimo</i>	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. VASSALLO Umberto</i>
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: SWS ENGINEERING SPA <i>Ing. CUCINO Paolo</i>	DATA: <i>GENNAIO 2023</i>

N. ELABORATO:		Profilo longitudinale delle opere di sostegno	
CODICE PROGETTO / SIL	CODICE ELAB.	REVISIONE	SCALA:
NEMSVE00531	T000S00TRA1FP01	A	Varie
D			
C			
B			
A	Prima emissione	Gennaio 2023	A. Mhais M. Pietrantoni V. Suglia
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO