

LIVELLETTA L=301,88 m P=2,75% m L=210,90 m P=0,84% m

V 17
 PROG: 7401,08m
 Q: 216,84m
 R: 12200,00m
 T1: 116,45
 T2: 116,45
 I: 0,56
 Sv: 232,90m

V 18
 PROG: 7612,01m
 Q: 216,62m
 R: 13800,00m
 T1: 85,77
 T2: 85,77
 I: 0,27
 Sv: 171,53m

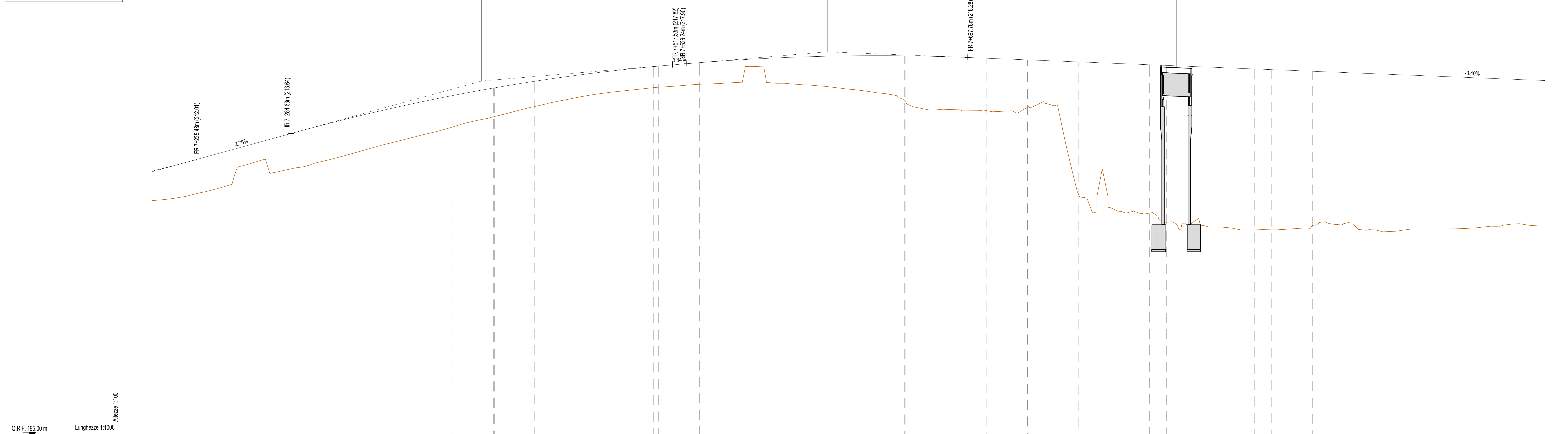
← LENTATE

→ CESANO M.

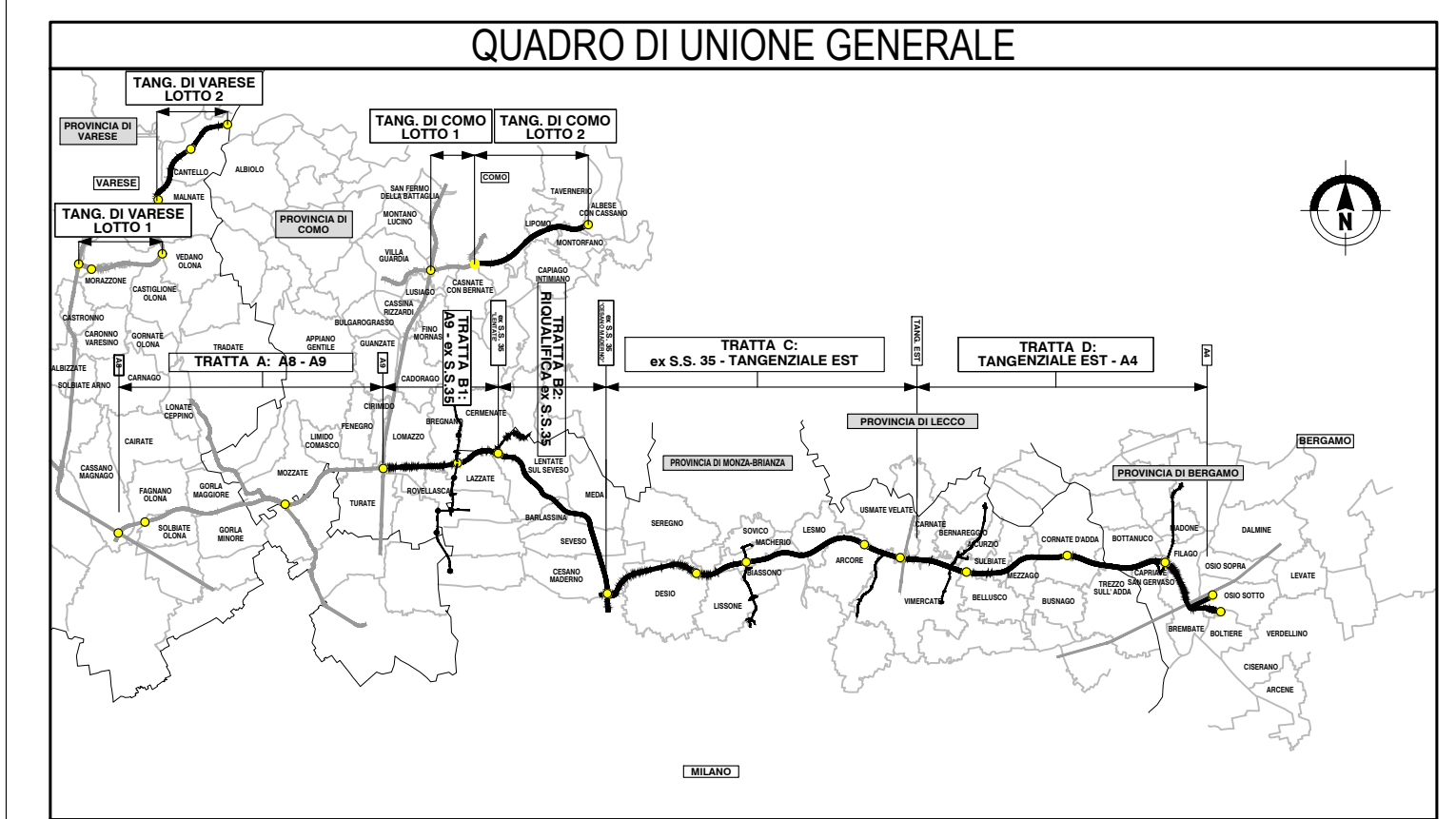
WBS B2D03 - SVINCOLO DI BARUCCANA

WBS B2D03D03
 Prog: 7403,18 m
 Q: 216,62 m
 R: 13800,00 m
 T1: 85,77 m
 T2: 85,77 m
 I: 0,27 m
 Sv: 171,53 m

TRATTO B2_ASSE_OVEST



NUMERO SEZIONE	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376																													
DIFFERENZA QUOTE	1,80	2,12	1,16	2,11	2,15	2,22	2,15	2,06	1,82	1,35	1,35	1,54	1,37	1,36	1,29	1,29	1,32	1,37	1,36	1,56	1,82	2,14	2,15	2,20	3,21	3,20	2,88	5,66	8,04	8,82	9,05	9,57	9,80	9,76	9,82	9,77	9,41	9,21	9,57	9,25	9,15	8,81																														
DISTANZE PROGRESSIVE	7407,86	7429,79	7457,75	7475,33	7492,73	7507,76	7522,62	7537,91	7552,03	7565,34	7578,88	7591,38	7603,44	7615,06	7626,25	7637,02	7647,37	7657,30	7666,81	7675,89	7684,53	7692,74	7700,52	7707,87	7714,78	7721,24	7727,25	7732,81	7737,93	7742,61	7746,85	7750,65	7753,99	7756,78	7759,02	7760,71	7761,85	7762,44	7762,53	7762,12	7761,21	7759,80	7757,88	7755,46																												
DISTANZE PARZIALI	24,93	24,96	17,78	7,20	25,03	25,05	25,09	25,12	25,31	0,95	24,48	24,07	1,12	25,18	22,25	0,94	25,17	25,13	25,10	25,07	25,04	24,84	0,16	0,49	24,48	24,94	24,90	24,86	5,16	18,67	24,83	10,33	14,51	24,84	14,51	10,34	24,89	24,91	24,94	20,28	29,69	24,99																														
QUOTE TERRENO	209,61	210,09	211,74	212,53	213,59	214,44	215,00	215,72	216,00	216,46	216,88	217,28	217,60	217,92	218,20	218,44	218,68	218,92	219,16	219,40	219,64	219,88	220,12	220,36	220,60	220,84	221,08	221,32	221,56	221,80	222,04	222,28	222,52	222,76	223,00	223,24	223,48	223,72	223,96	224,20	224,44	224,68	224,92																													
QUOTE PROGETTO	211,54	212,21	212,96	213,59	214,14	214,25	214,67	215,13	215,56	216,04	216,42	216,80	217,17	217,54	217,91	218,28	218,65	219,02	219,39	219,76	220,13	220,50	220,87	221,24	221,61	221,98	222,35	222,72	223,09	223,46	223,83	224,20	224,57	224,94	225,31	225,68	226,05	226,42	226,79	227,16	227,53	227,90	228,27	228,64																												
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=113,89 A=337,58		L=134,07 A=337,58										L=99,02 R=850,00										L=135,74 A=339,67										L=117,37 A=339,67										L=90,98 R=983,04										L=176,74 A=116,82										L=617,48									
ANDAMENTO CIGLI																																																																								
ETOMETRICHE																																																																								



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA B2

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE PROFILI LONGITUDINALI

PROFLO LONGITUDINALE CARREGGIATA OVEST TAV.10

IDENTIFICAZIONE ELABORAZIONE	CONTRAENTE GENERALE
PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A. DATA: 21/10/2023 REVISIONE: 022 A ELABORAZIONE PROGETTUALE: ING. CARLO LUZZI	DATA: 21/10/2023 REVISIONE: 022 A ELABORAZIONE PROGETTUALE: ING. CARLO LUZZI

CONCEDIENTIA
 CONCESSIONE AUTOSTRADALE
 LOMBARDA

CONCEDIENARI
 AUTOSTRADE
 LOMBARDE

PRODOTTORE
 PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.

PROGETTISTA
 ING. CARLO LUZZI

PRODOTTORE
 PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.

PROGETTISTA
 ING. CARLO LUZZI