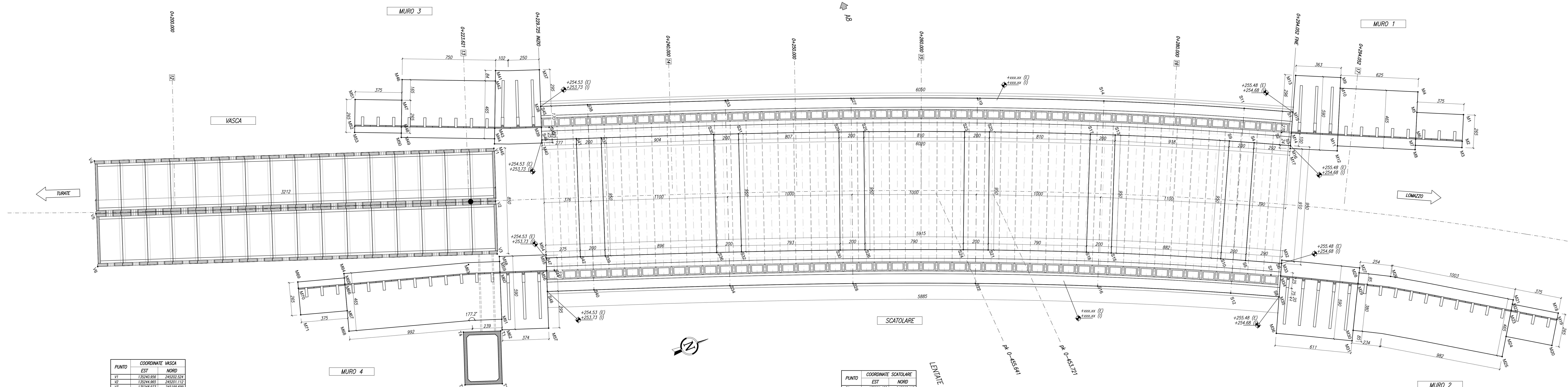


COORDINATE MURO 3		
PUNTO	EST	NORD
M37	135018.886	245208.719
M38	135019.779	245207.264
M39	135040.781	245208.697
M40	135041.680	245208.851
M41	135035.173	245204.817
M42	135035.683	245204.601
M43	135039.483	245201.170
M44	135040.801	245202.854
M45	135040.411	245205.303
M46	135031.051	245197.651
M47	135034.667	245193.029
M48	135036.683	245198.219
M49	135037.444	245198.804
M50	135037.514	245195.898
M51	135033.258	245193.554
M52	135036.911	245192.198
M53	135035.774	245192.558

COORDINATE MURO 1		
PUNTO	EST	NORD
M17	135026.638	245216.151
M18	135028.662	245215.277
M19	135029.292	245216.079
M20	135033.688	245211.180
M21	135035.111	245212.223
M22	135033.738	245211.867
M23	135031.534	245211.608
M24	135027.852	245211.253
M25	135026.288	245208.071
M26	135027.065	245207.688
M27	135035.111	245208.383
M28	135033.679	245205.611
M29	135038.819	245204.219
M30	135033.672	245202.715
M31	135021.488	245203.442
M32	135028.323	245202.273
M33	135028.141	245202.178

PLANIMETRIA SOTTOPASSO SP33 - TRACCIAMENTO
SCALA 1:100



COORDINATE VASCA		
PUNTO	EST	NORD
V1	135040.858	245202.524
V2	135044.880	245201.313
V3	135048.273	245199.689
V4	135030.260	245172.225
V5	135034.282	245170.811
V6	135038.288	245169.420

COORDINATE MURO 4		
PUNTO	EST	NORD
M54	135020.482	245203.531
M55	135020.100	245203.283
M56	135031.443	245202.818
M57	135026.535	245201.384
M58	135019.212	245199.788
M59	135022.610	245199.656
M60	135020.514	245199.378
M61	135024.028	245198.159
M62	135024.809	245197.881
M63	135048.514	245193.038
M64	245187.845	135045.880
M65	135046.516	245181.547
M66	135046.807	245181.407
M67	135048.871	245180.807
M68	135020.648	245180.382
M69	135045.280	245183.388
M70	135046.780	245183.808
M71	135047.828	245183.228

COORDINATE TORINO		
PUNTO	EST	NORD
T1	135024.887	245197.778
T2	135024.889	245198.383
T3	135027.882	245181.470
T4	135028.884	245184.688

COORDINATE SCATOLARE		
PUNTO	EST	NORD
S1	135021.488	245203.442
S2	135020.880	245202.998
S3	135024.828	245202.648
S4	135027.855	245208.648
S5	135021.371	245205.970
S6	135027.550	245208.180
S7	135023.880	245202.020
S8	135026.827	245203.927
S9	135021.882	245201.840
S10	135025.384	245203.786
S11	135029.287	245203.801
S12	135021.288	245201.514
S13	135024.032	245204.463
S14	135025.133	245204.880
S15	135026.787	245205.729
S16	135028.884	245203.749
S17	135024.242	245202.628
S18	135026.278	245203.892
S19	135021.282	245201.871
S20	135024.141	245201.138
S21	135026.889	245208.099
S22	135026.081	245206.668
S23	135021.389	245208.227
S24	135027.272	245204.742
S25	135020.427	245201.227
S26	135026.384	245201.277
S27	13524.583	245203.737
S28	135021.538	245203.497
S29	135024.788	245203.851
S30	135024.880	245205.555
S31	135046.485	245201.274
S32	135024.302	245203.094
S33	135044.108	245201.348
S34	135028.128	245204.211
S35	135046.388	245203.368
S36	135028.249	245204.188
S37	135024.282	245203.887
S38	135044.414	245201.824
S39	135027.282	245207.227
S40	135024.482	245203.883
S41	135024.833	245208.879
S42	135021.613	245203.888
S43	135048.383	245202.278
S44	135027.887	245205.598
S45	135031.174	245202.250
S46	135047.228	245208.380
S47	135028.200	245203.313
S48	135024.251	245202.361

COORDINATE MURO 2		
PUNTO	EST	NORD
M18	135024.278	245207.467
M19	135024.301	245207.280
M20	135028.518	245178.251
M21	135031.328	245174.484
M22	135028.274	245174.287
M23	135025.887	245173.083
M24	135024.514	245207.881
M25	135028.468	245207.889
M26	135026.447	245208.881
M27	135025.109	245203.387
M28	135024.485	245203.252
M29	135028.271	245203.138
M30	135028.882	245201.857
M31	135028.388	245201.213
M32	135022.267	245208.283
M33	135022.589	245208.189
M34	135021.402	245207.293
M35	135024.837	245202.027
M36	135027.583	245205.780

LEGENDA

+YY (E) = ESTRADOSSO FONDAZIONE MURO*
+YY (O) = INTRADOSSO FONDAZIONE MURO
* NOTIZIA PER LA FONDATIONE DEL SOTTOPASSO: LA QUOTA INDICATA SI RIFERISCE AD ESTRADOSSO MARINE

MATRICE DI REVISIONE		
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B. LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [E] [] [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLIO E OPERE AD ESSO CONNESSE TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY AS BUILT TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da PK - 0+850 a PK + 1+800) OPERE D'ARTE MINORI - SOTTOVIA SOTTOVIA SP33 PLANIMETRIA SOTTOPASSO - TRACCIAMENTO		IMPRESA STRABAG A.D.	INGEGNERE Ing. Alberto Cecchini
IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: P01018	RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE Strabag - G. Grandi Lavori - Finovis - S.p.A.	RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE PER LE VARIE PRESENTAZIONI: Ing. Alberto Cecchini	
DATA: 01/09/2018	DESCRIZIONE: AS BUILT	REV: 2	PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: Strabag - G. Grandi Lavori - Finovis - S.p.A.
CONCEDENTE: Regione Toscana	LABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTA: STI PROGETTI ITALIA S.p.A.	APPROVATO: Direzione Provinciale di Roma n. 208/9	
IT 113 IT 113	IT 113 IT 113	IT 113 IT 113	IT 113 IT 113