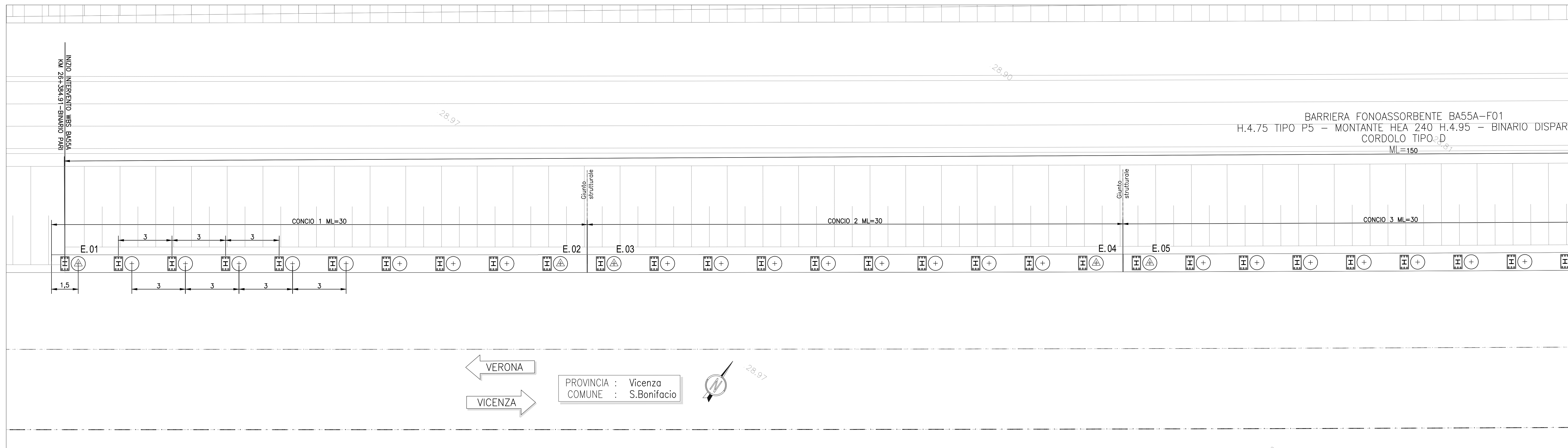


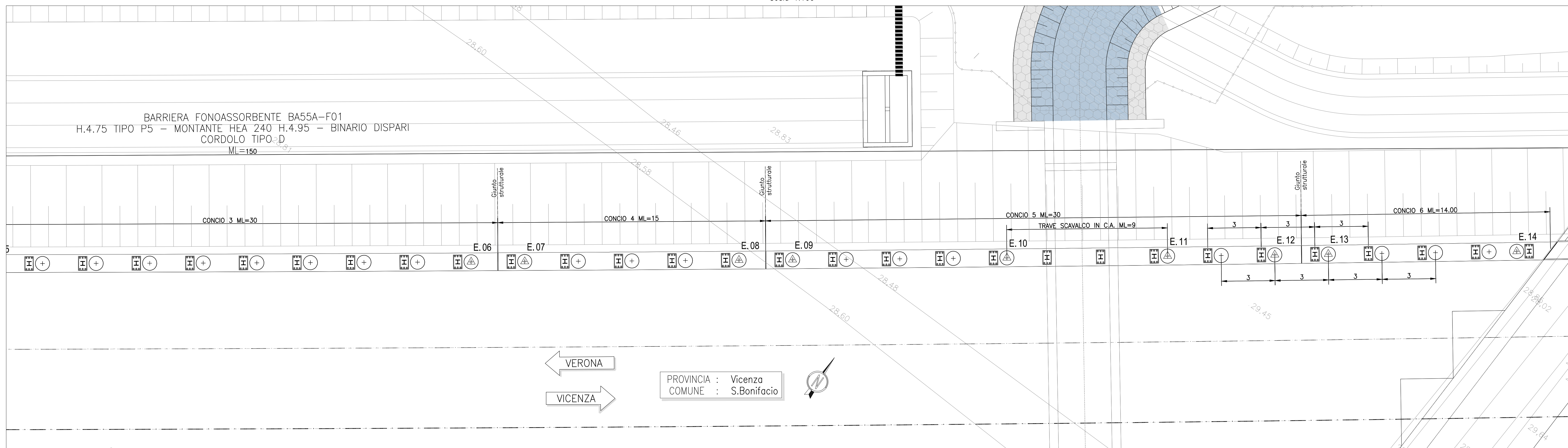
BA55A (26+384.91-26+899.04 BINARIO PARI) - PLANIMETRIA 1

Scala 1:100



BA55A (26+384.91-26+899.04 BINARIO PARI) - PLANIMETRIA 2

Scala 1:100



BA55A (26+384.91-26+899.04 BINARIO PARI) - PLANIMETRIA 3

Scala 1:100

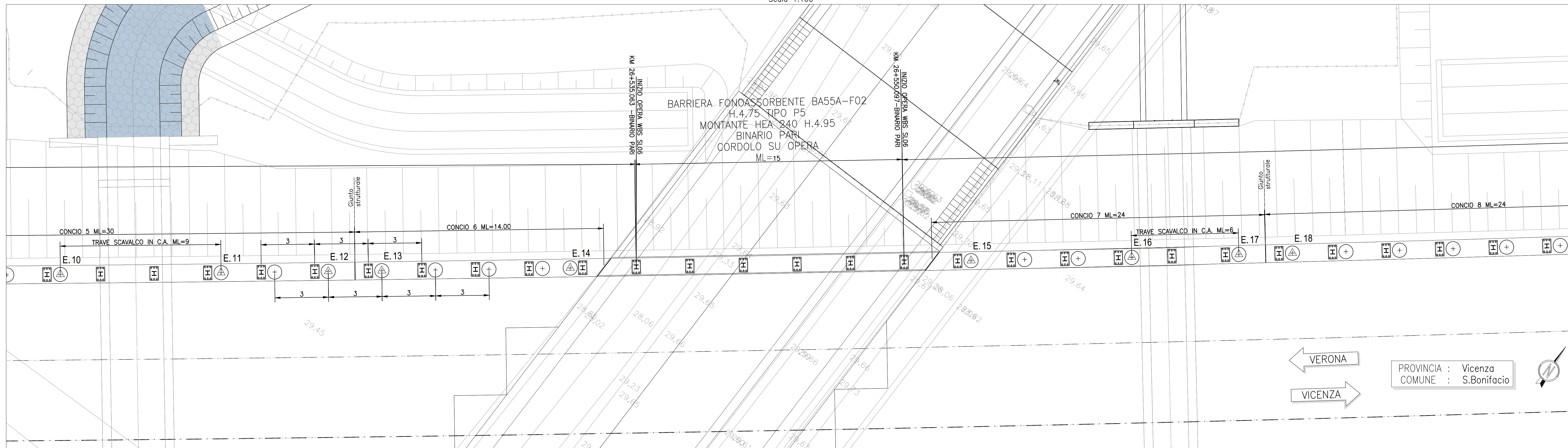


TABELLA DI TRACCIAMENTO PALI

PUNTO	Coord. X	Coord. Y
E 1	840925.948	145098.231
E 2	840948.063	145113.721
E 3	840950.520	145115.443
E 4	840972.619	145130.956
E 5	840975.072	145132.682
E 6	840997.131	145148.251
E 7	840999.579	145149.986
E 8	841009.363	145156.933
E 9	841011.807	145158.673
E 10	841011.807	145158.673
E 11	841011.807	145158.673
E 12	841033.765	145174.384
E 13	841036.199	145176.138
E 14	841044.753	145182.314
E 15	841058.060	145191.984
E 16	841074.990	145204.409
E 17	841074.990	145204.409
E 18	841077.402	145206.192
E 19	841094.247	145218.733
E 20	841096.647	145220.533
E 21	841118.175	145236.828
E 22	841120.559	145238.649
E 23	841141.942	145255.134
E 24	841144.310	145256.976
E 25	841144.310	145256.976
E 26	841144.310	145256.976
E 27	841165.547	145273.650
E 28	841167.898	145275.513
E 29	841188.986	145292.373
E 30	841191.321	145294.257
E 31	841212.259	145311.304
E 32	841214.577	145313.208
E 33	841235.364	145330.440
E 34	841237.665	145332.364
E 35	841258.298	145349.779
E 36	841260.582	145351.724
E 37	841281.060	145369.320
E 38	841283.327	145371.285
E 39	841303.649	145389.062
E 40	841305.898	145391.049
E 41	841326.062	145409.003
E 42	841328.294	145411.009
E 43	841330.524	145413.015

QUOTA ESTRADOSSO CORDOLO IN C.A.

PUNTO	Quota (m s.l.m.)
E 1	34.004
E 2	34.007
E 3	34.006
E 4	33.991
E 5	33.989
E 6	33.974
E 7	33.972
E 8	33.968
E 9	33.964
E 10	33.964
E 11	33.964
E 12	33.949
E 13	33.947
E 14	33.941
E 15	33.932
E 16	33.920
E 17	33.920
E 18	33.919
E 19	33.907
E 20	33.905
E 21	33.890
E 22	33.889
E 23	33.874
E 24	33.872
E 25	33.872
E 26	33.872
E 27	33.857
E 28	33.855
E 29	33.840
E 30	33.838
E 31	33.823
E 32	33.822
E 33	33.807
E 34	33.805
E 35	33.790
E 36	33.788
E 37	33.773
E 38	33.771
E 39	33.756
E 40	33.755
E 41	33.740
E 42	33.738
E 43	33.738

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
BASSA - PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO	INT 12 E 12 P8 BASSA01
BASSA - PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - Tav.1	INT 12 E 12 P8 BASSA1 001
BASSA - PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - Tav.2	INT 12 E 12 P8 BASSA1 002
BASSA - PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - Tav.3	INT 12 E 12 P8 BASSA1 003
BASSA - CORDOLI DI FONDAZIONE: SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI	INT 12 E 12 W2 BASSA01
BASSA - CORDOLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - Tav.1	INT 12 E 12 B2 BASSA1 001
BASSA - CORDOLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - Tav.2	INT 12 E 12 B2 BASSA1 002

NOTE GENERALI

ETOMETRICA	PALO #800 - L=8.00m
CHILOMETRICA	MICROPALO PERFORAZIONE #=250mm - L=10.00m
DIREZIONI	PUNTO DI TRACCIAMENTO CON NOME
DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI

TUTTE LE PROGRESSIVE SONO REFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
 PER INDICAZIONI SPECIFICHE RELATIVE ALLE TRATTE DI FONDAZIONE INDICATE IN PLANIMETRIA (F01, F02...) SI RIMANDA ALLA RELAZIONE DI CALCOLO DEL CORDOLO DI FONDAZIONE
 L'UBICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DEVE ESSERE VERIFICATA IN CANTIERE ALL'INIZIO DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO. PER L'UBICAZIONE E LE FASI RELATIVE ALLA DEVIAZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI CON LE OPERE IN COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

KEY-PLAN

COMPARTITE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PRESIDI ANTI-RUMORE / VIBRAZIONI
 Barriera antirumore da progr. 26+384,91 a progr. 26+899,04 lato Sx - Opere di fondazione FONDAZIONI

Punto cordoli di fondazione e tracciamento pali - Tav. 1/3

GENERAL CONTRACTOR: Incaiv Due
DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:100

CONSEGNA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
INT 12	12	E	PA	PA	BA55A1	001	A	1/1

PROIEZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Stampato
A	EMES04	...	26/02/21	...	26/02/21	...	26/02/21	...
B								
C								

Cod. 837793201 | Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | File: ...