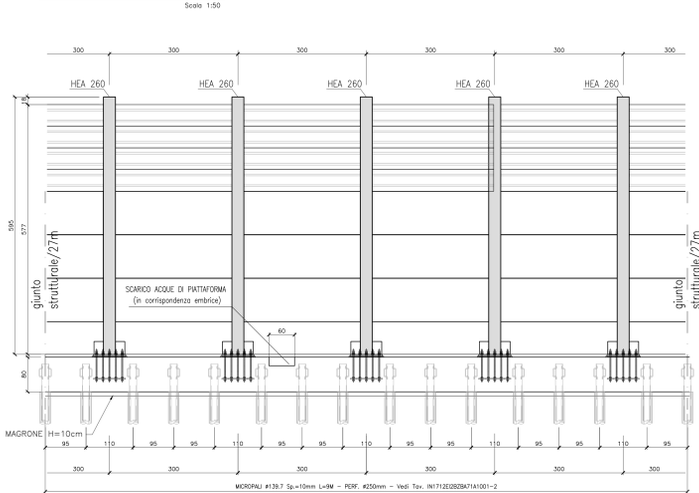


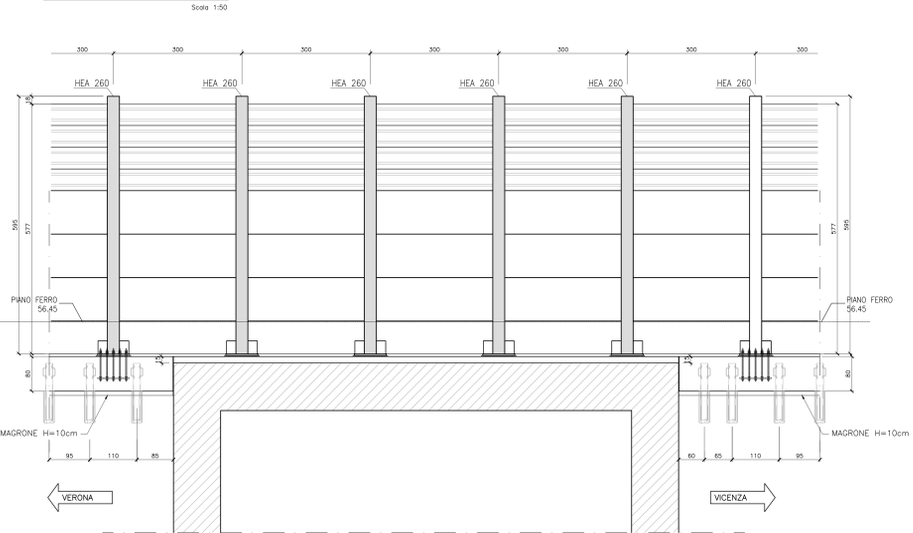
PROSPETTO BARRIERA BA71 TIPO P4 H. 5.75

PROSPETTO LATO RICETTORE



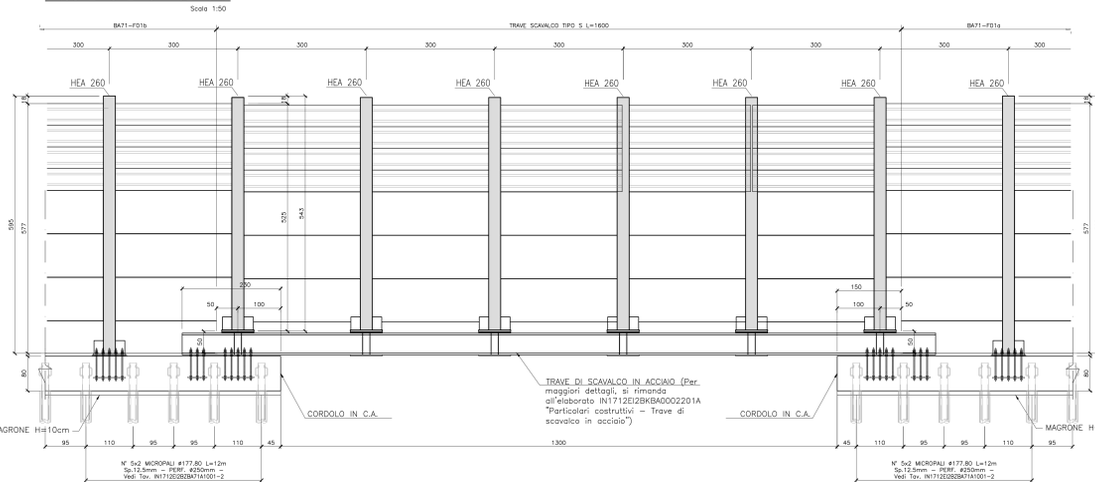
PROSPETTO BARRIERA BA71 TIPO P4 SU OPERA H. 5.75

PROSPETTO LATO RICETTORE



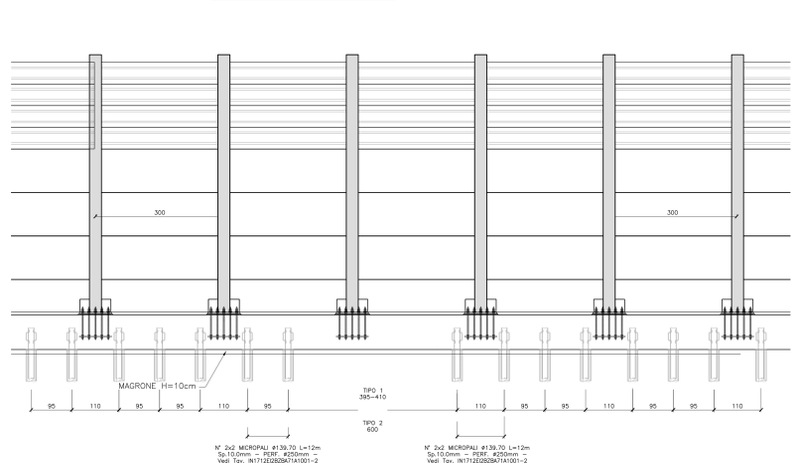
PROSPETTO BARRIERA BA71 TIPO P4 H. 5.00 CON TRAVE SCAVALCO

PROSPETTO LATO RICETTORE



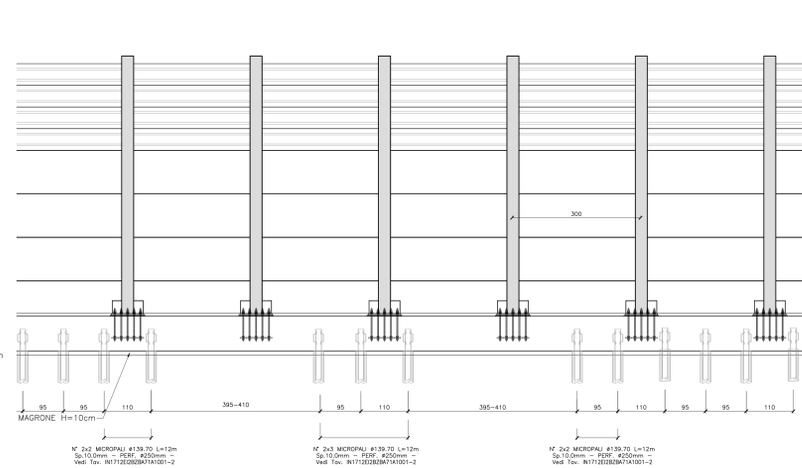
PROSPETTO BARRIERA BA71 TIPO P3 H. 5.75  
CON TRAVE SCAVALCO TIPO 1 E TIPO 2

PROSPETTO LATO RICETTORE



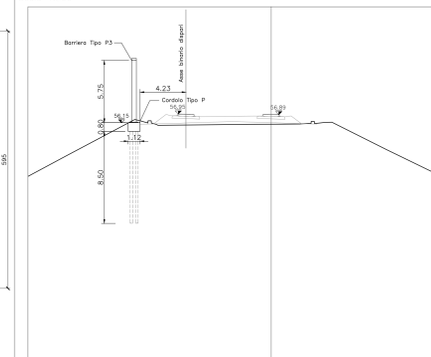
PROSPETTO BARRIERA BA71 TIPO P3 H. 5.75  
CON TRAVE SCAVALCO TIPO 3

PROSPETTO LATO RICETTORE



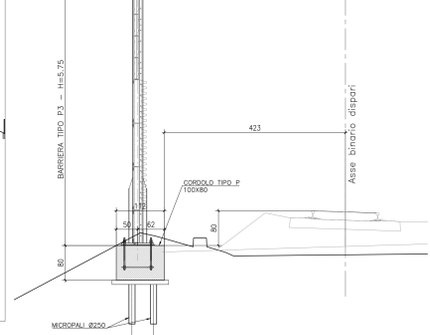
SEZIONE TIPO 5 - BA71-F03 - BARRIERA TIPO P4-DA PK 182+452 A PK 182+533

Scala 1:200



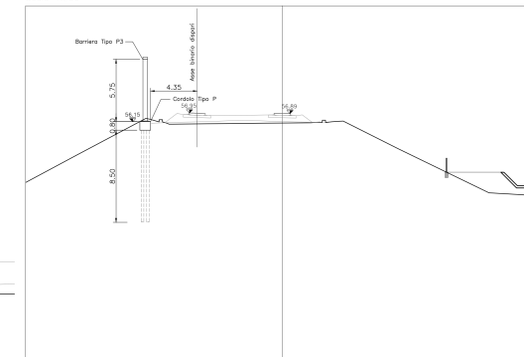
SEZIONE TIPICA BA71A-F03

Scala 1:50



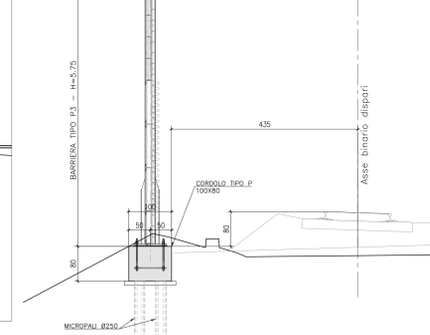
SEZIONE TIPO 4 - BA71-F03 - BARRIERA TIPO P3

Scala 1:200



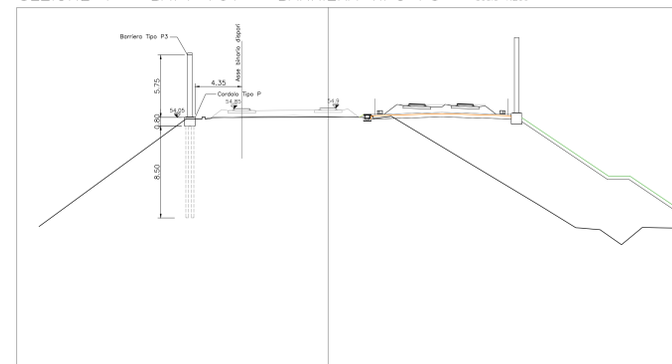
SEZIONE TIPICA BA71A-F03

Scala 1:50



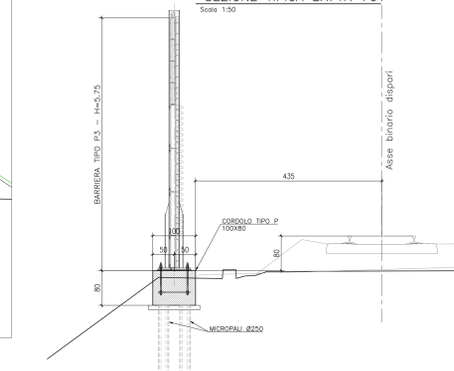
SEZIONE 1 - BA71-F01 - BARRIERA TIPO P3

Scala 1:200



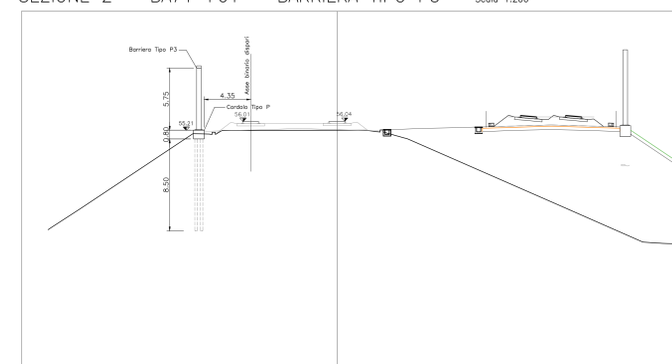
SEZIONE TIPICA BA71A-F01

Scala 1:50



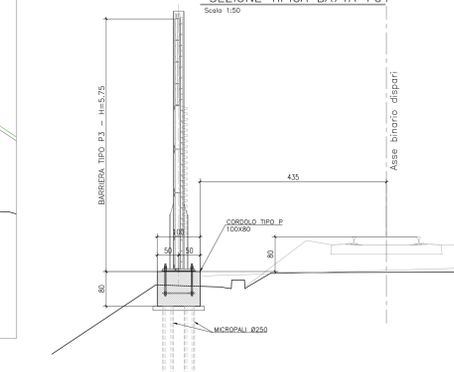
SEZIONE 2 - BA71-F01 - BARRIERA TIPO P3

Scala 1:200



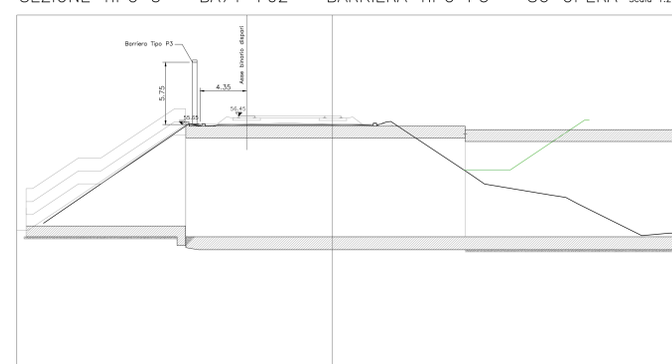
SEZIONE TIPICA BA71A-F01

Scala 1:50



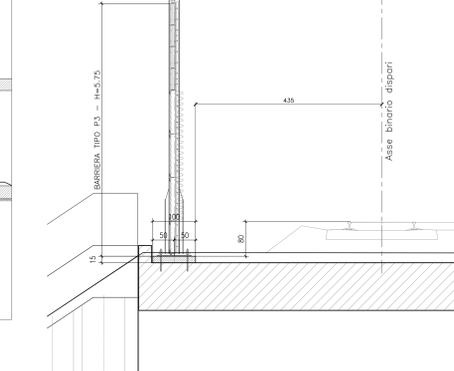
SEZIONE TIPO 3 - BA71-F02 - BARRIERA TIPO P3 - SU OPERA

Scala 1:200



SEZIONE TIPICA BA71A-F02 - SU OPERA

Scala 1:50



DESCRIZIONE		CODICE
ELENCO ELABORATI		IN1712E282BA71A1001
RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA		IN1712E282BA71A1002
RELAZIONE DI CALCOLO: CORDOLO DI FONDAZIONE		IN1712E282BA71A1003
PUNTI DI CALCOLO: CORDOLO DI FONDAZIONE		IN1712E282BA71A1004
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALE - TAV. 1		IN1712E282BA71A1005
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALE - TAV. 2		IN1712E282BA71A1006
CORDELLI DI FONDAZIONE: SEZIONI TRASVERSALI E PROFILI		IN1712E282BA71A1007
CORDELLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 3		IN1712E282BA71A1008
CORDELLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 4		IN1712E282BA71A1009
CORDELLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 5		IN1712E282BA71A1010
TRAVE DI SCAVALCO ALTE TRICO - TIPOLOGICO 4.8		IN1712E282BA71A1011
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E NUMERAZIONE MICROPALE - TAV. 1		IN1712E282BA71A1012
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E NUMERAZIONE MICROPALE - TAV. 2		IN1712E282BA71A1013

DESCRIZIONE		IL DIRETTORE TECNICO
Risoluzione NC riguardante il disallineamento dei micropali		Geom. IRLINO GIOVANNINI

COMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **IRICAV2**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO 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. 182+206,30 A PROGR. 182+740,30 LATO SX - OPERE DI FONDAZIONE GENERALE**

Cordoli di fondazione sezioni trasversali e prospetti

CONVENSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.	FOGGIO
IN1712	12	E	12	M2	BA71A10	001	1	1

Proprietà: **IRICAV2**

Progettazione: **IRICAV2**

Progetto autorizzato dall'Unione Europea