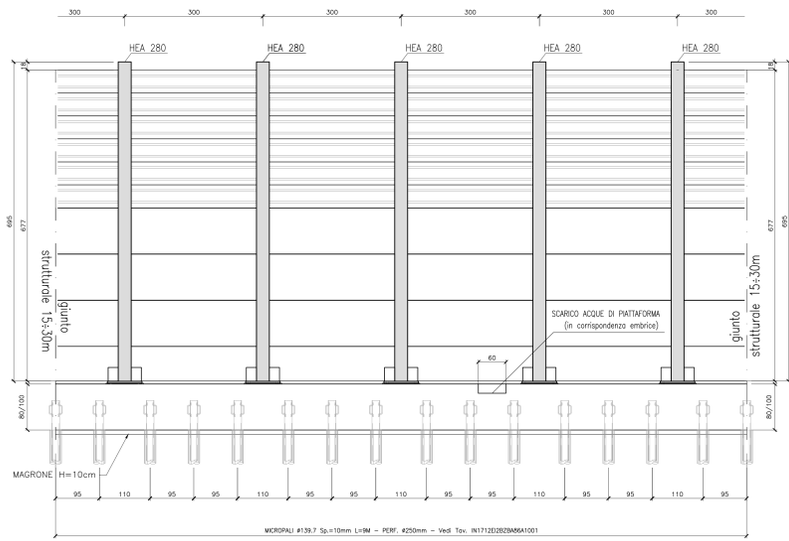


PROSPETTO BARRIERA BA86 TIPO P1 H. 6.75

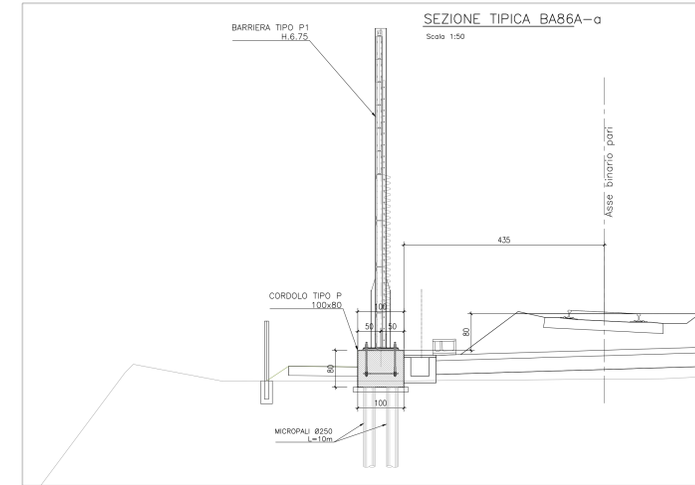
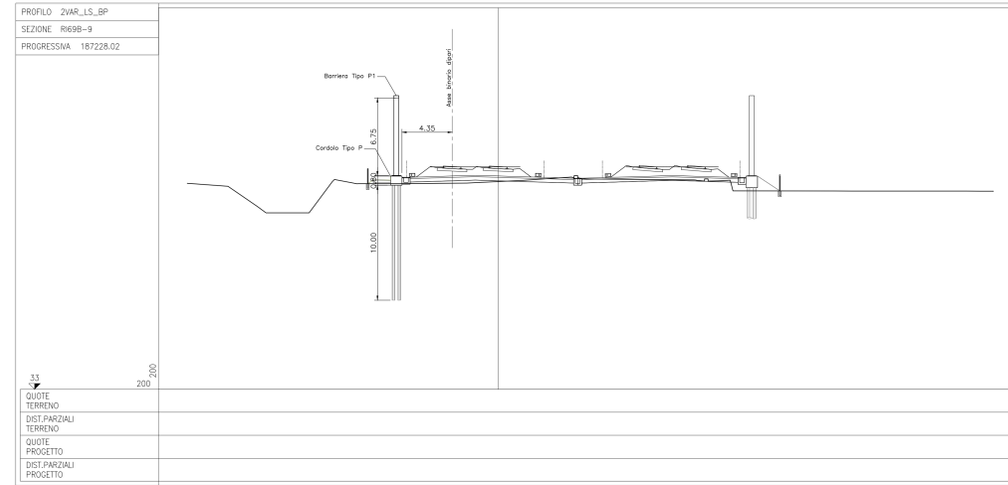
PROSPETTO LATO RICETTORE

Scala 1:50



SEZIONE RI69B-9 - BA86 - BARRIERA TIPO P1

Scala 1:200



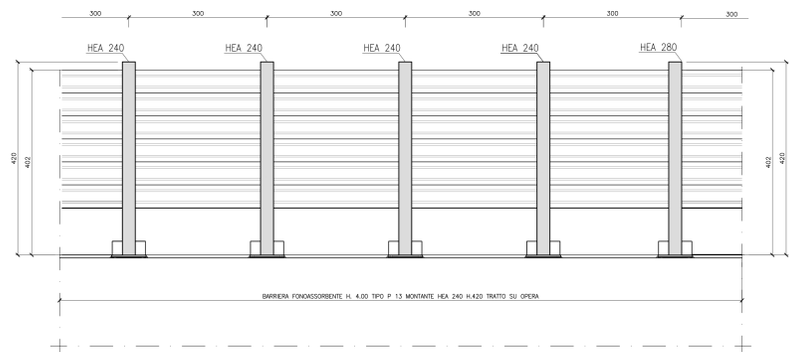
DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA	INT172E02R08BA86A1001
RELAZIONE DI CONFRONTO FISICO	INT172E02R08BA86A1002
RELAZIONE DI CALCOLO - CORDOLO DI FONDAZIONE	INT172E02C01BA86A1001
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - Tav. 1	INT172E02P08BA86A1001
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - Tav. 2	INT172E02P08BA86A1002
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - Tav. 3	INT172E02P08BA86A1003
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALI - Tav. 1	INT172E02P08BA86A1001
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALI - Tav. 2	INT172E02P08BA86A1002
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALI - Tav. 3	INT172E02P08BA86A1003
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALI - Tav. 4	INT172E02P08BA86A1004
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALI - Tav. 5	INT172E02P08BA86A1005
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPALI - Tav. 6	INT172E02P08BA86A1006
CORDOLI DI FONDAZIONE. SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI	INT172E02V08BA86A1001
CORDOLI DI FONDAZIONE. ARMATURA E DETTAGLI	INT172E02B08BA86A1001

PROSPETTO BARRIERA BA86 TIPO P13 H. 4.00 SU OPERA

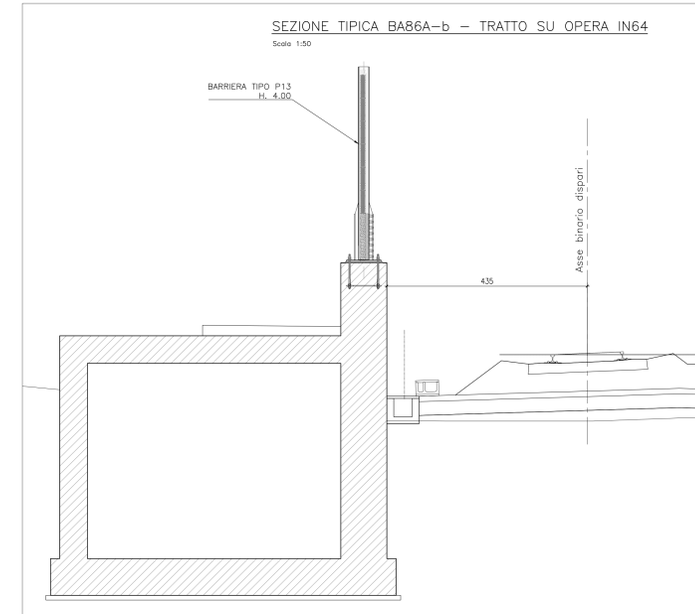
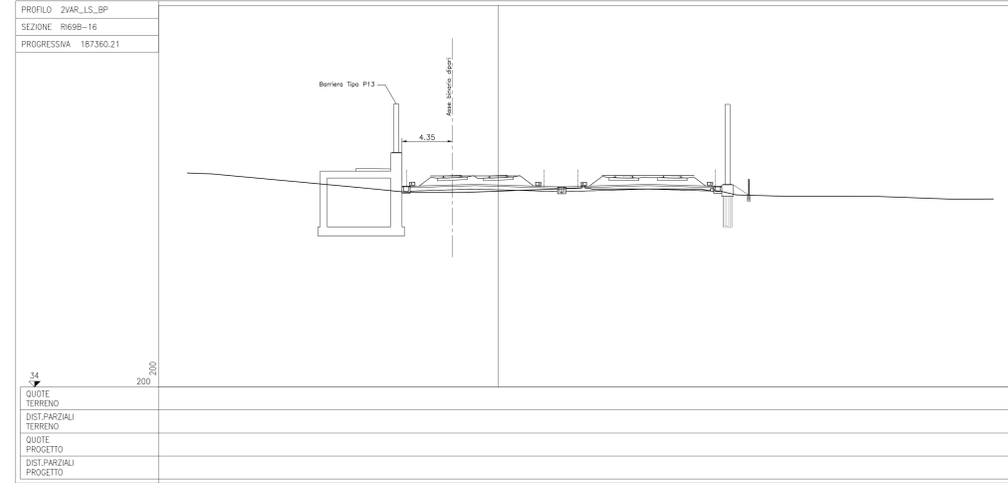
PROSPETTO LATO RICETTORE

Scala 1:50



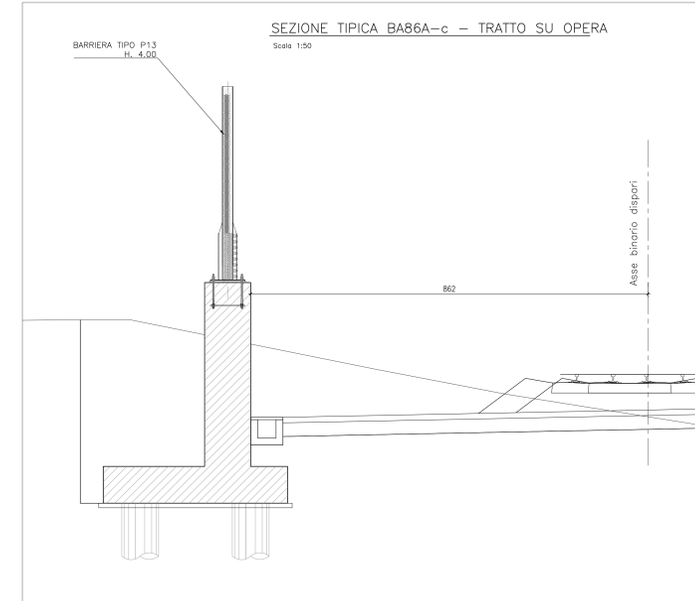
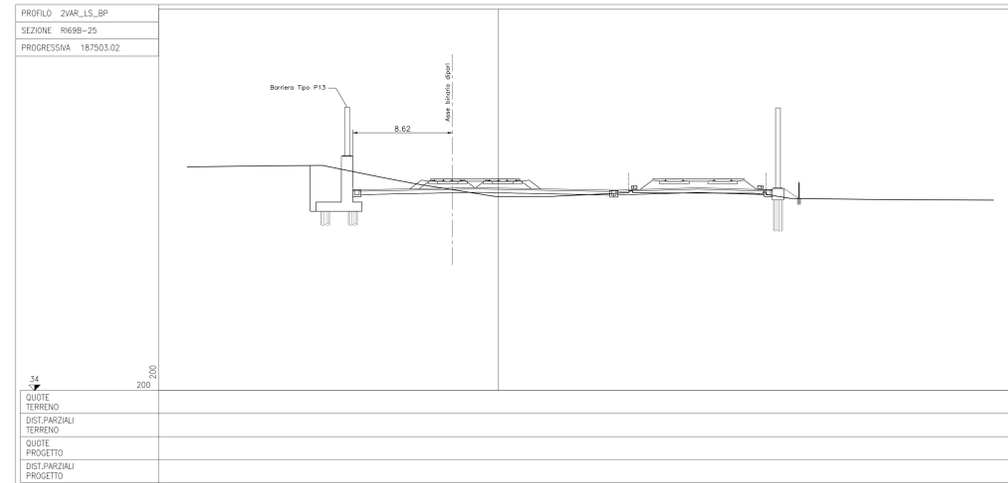
SEZIONE RI69B-16 - BA86 - BARRIERA TIPO P13

Scala 1:200



SEZIONE RI69B-25 - BA86 - BARRIERA TIPO P13

Scala 1:200



COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  Consorzio Irico-IV Due

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. 187+206,34 a progr. 188+821,75 lato Sx - Opere di fondazione GENERALE

CONDALI DI FONDAZIONE. SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI

PROGETTISTA	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Consorzio Irico-IV Due	Consorzio Irico-IV Due		VARIE

CONSEGNA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
INT17	12	E	12	MZ	BA86A1	001	A	1

PROGETTISTA	DESCRIZIONE	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Stampato	Data
A	ESISTENTE		30/07/21		30/07/21		30/07/21		30/07/21
B									
C									

OSG: 837797081 | CLUP: AI181100000009 | File: ...