

LEGENDA

PARAPETTO PIAZZALE INFERIORE - Ltot=180.4m
 PARAPETTO PIAZZALE SUPERIORE - Ltot=14.4m

NEWJERSEY - L=164m

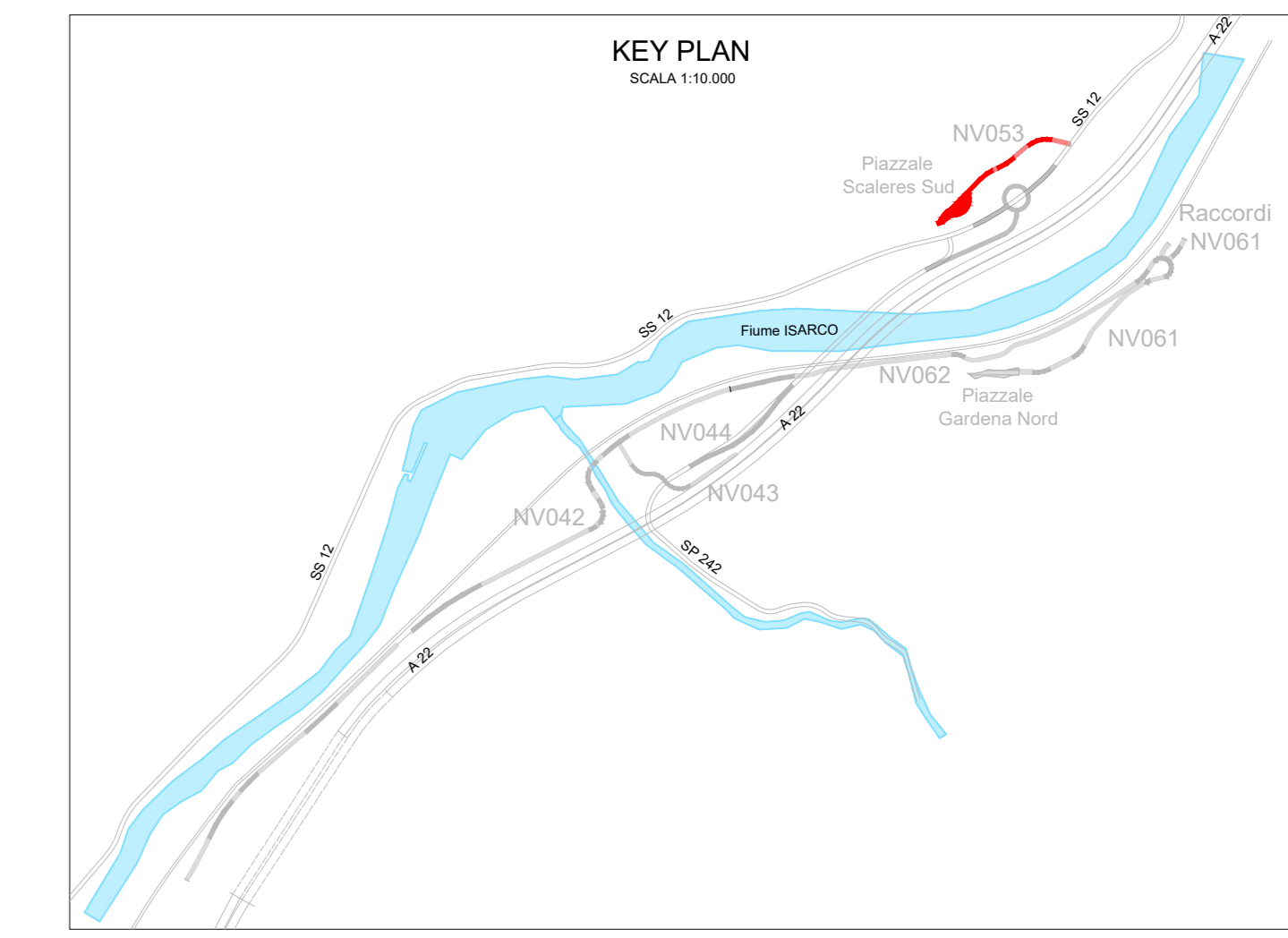
Fondazione Parapetto inferiore: 14.4*0.3*0.6
 Fondazione Parapetto Superiore: 180.4*0.3*0.6

CANCELLO PER ACCESSO:
 Montante IPE100 passo 1200/1800m - PESP 8.10kg/ml
 Parapetto inf. (1/1.5)*14.4*8.10*1.30
 Parapetto sup. (1/1.5)*180.4*8.10*1.30
 Tubo mancorrente ø48.3/2.9 - Peso 3.35kg/ml
 Parapetto inf. 3*14.4*3.35
 Parapetto sup. 3*180.4*3.35

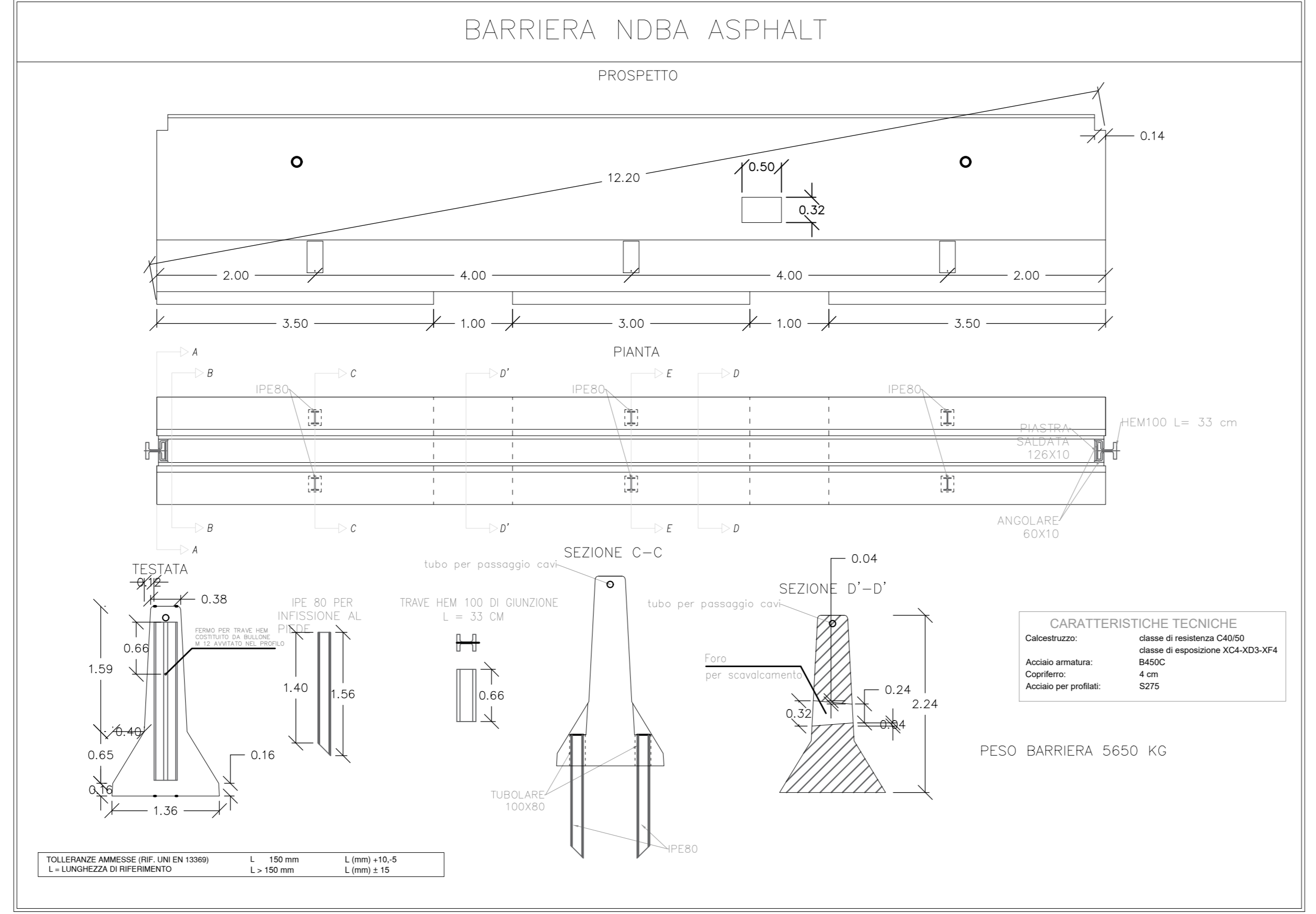
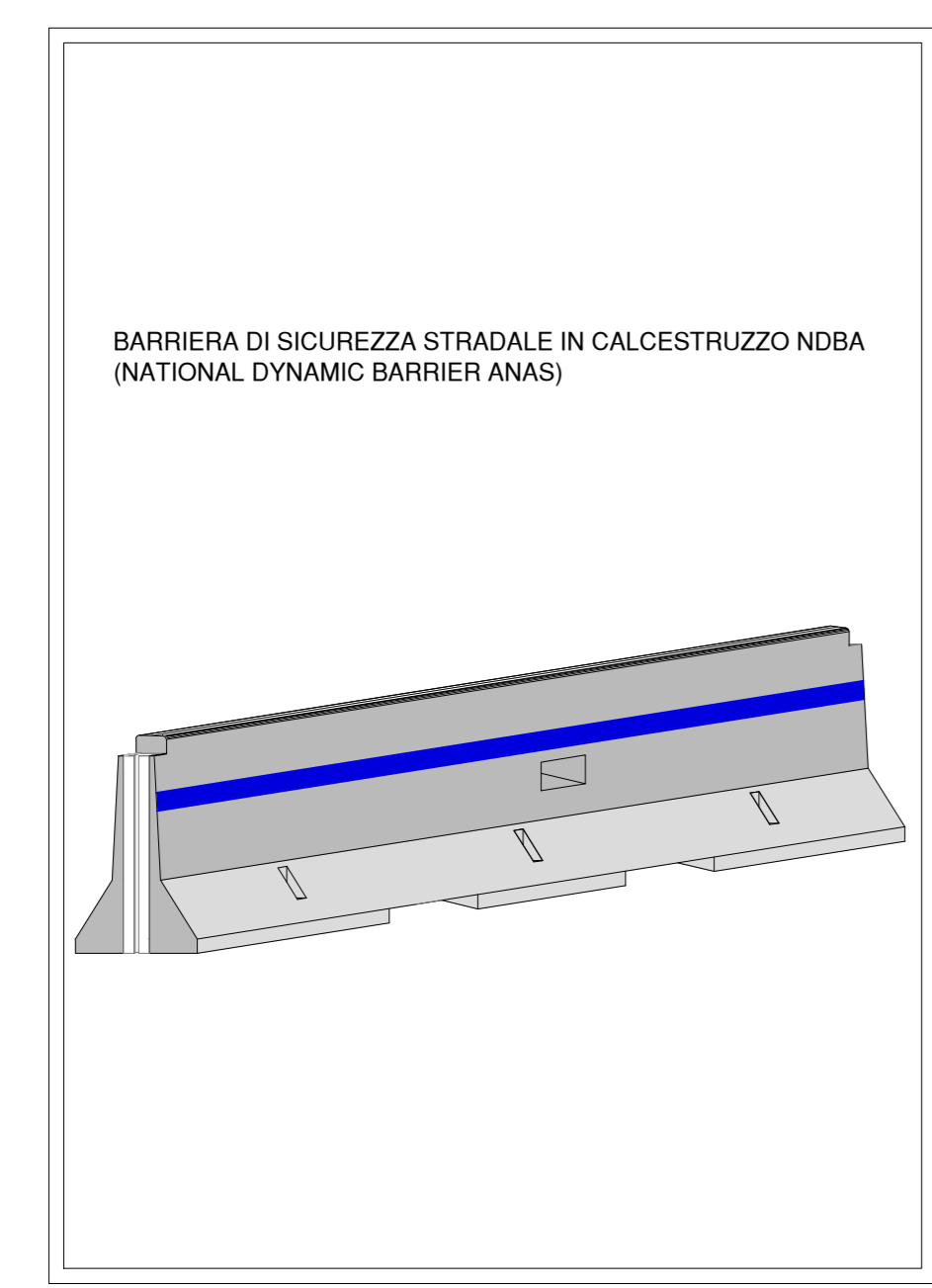
NEW JERSEY:
 Barriera in calcestruzzo

Art.120 Fig.II 75 (Art158N.C.d.S)
 Pellicola di fondo cl2
 Pannello All.25/10L=90
 Sostegno Acciaion.1 Ø60
 Altezza h=3.60

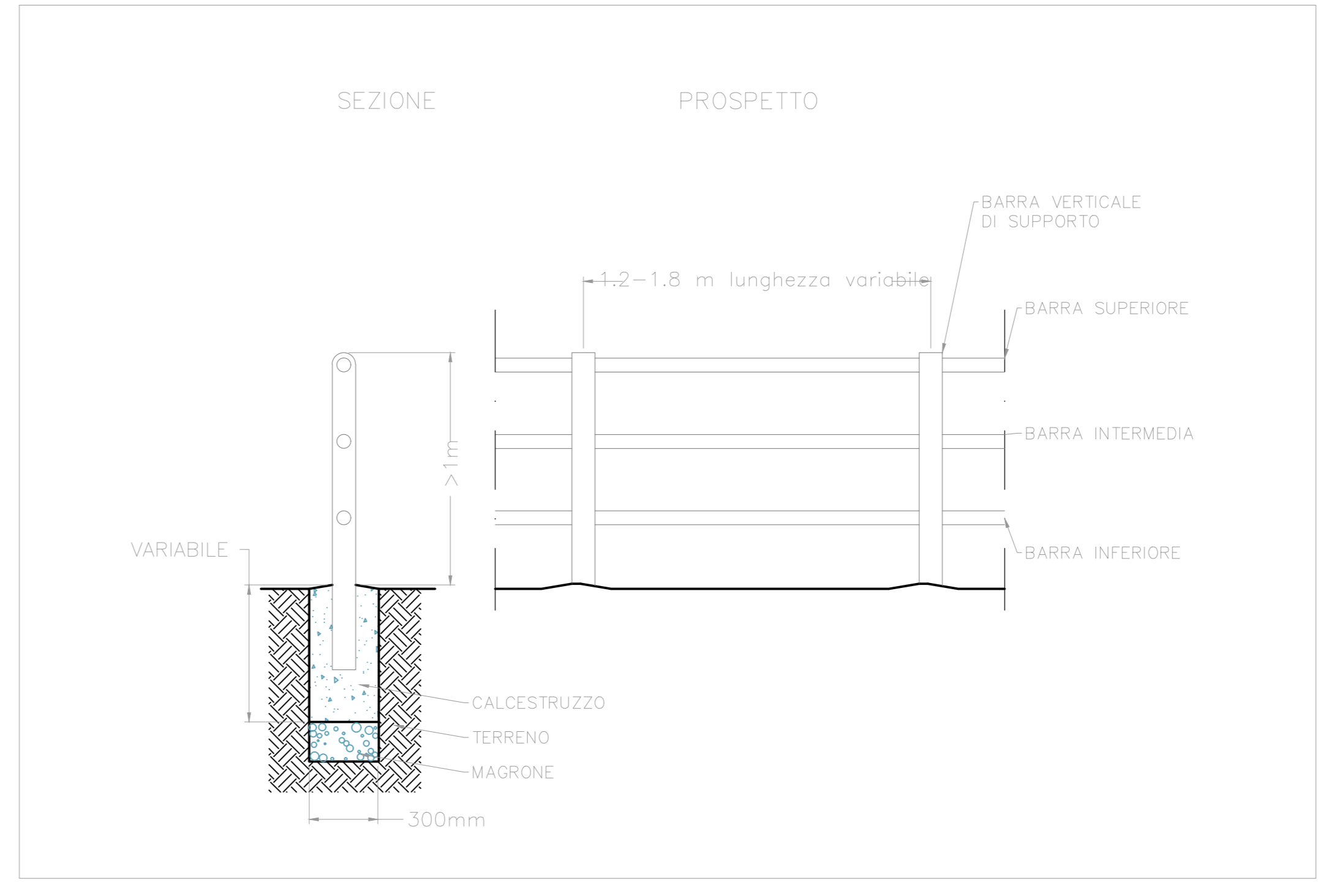
Art.112 Fig.43b (Art39 N.C.d.S)
 Pellicola di fondo cl2
 Pannello All.25/10L=90
 Sostegno Acciaion.1 Ø60
 Altezza h=3.60



PARTICOLARE NEW-JERSEY SU TERRAPIENO - SCALA 1:50



PARTICOLARE PARAPETTO SU TERRAPIENO - SCALA 1:50



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **webuild** **Implenia**

PROGETTAZIONE: **SWS** **PINI** **GDP GEOMINI** **SISI** **DELTA**

MANDANTI: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE** **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE** **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: **OPERE CIVILI**

PIAZZALI AGLI IMBOCCHI DELLE GALLERIE E VIABILITA' DI ACCESSO IMBOCCO SCALERES SUD - VIABILITA' ACCESSO AREA SOCCORSO - VIABILITA' DI CANTIERE Barriere di sicurezza e segnaletica: planimetria di progetto e modalità di installazione

APPALTATORE: **Implenia** IL DIRETTORE TECNICO: **Implenia** SCALA: **VARIE**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I B 0 U	I B	E	Z	P 9	N V 0 5 4 0	0 0 2	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Validato
A	EMISSIONE	Mangano	A. Valente	26/01/22	D. Battistini	26/01/22	A. Valente
B	EMISSIONE PER INDICAZIONI DIMENSIONALI	A. Del Signore	A. Valente	16/01/22	D. Battistini	16/01/22	A. Valente
C	Emissione a seguito di richiesta di autorizzazione	S. Carle	P. Fattori	26/03/2023	D. Battistini	27/03/2023	A. Valente

File: IBOU1BEZZP9NV054002C n. Elab.: 1833