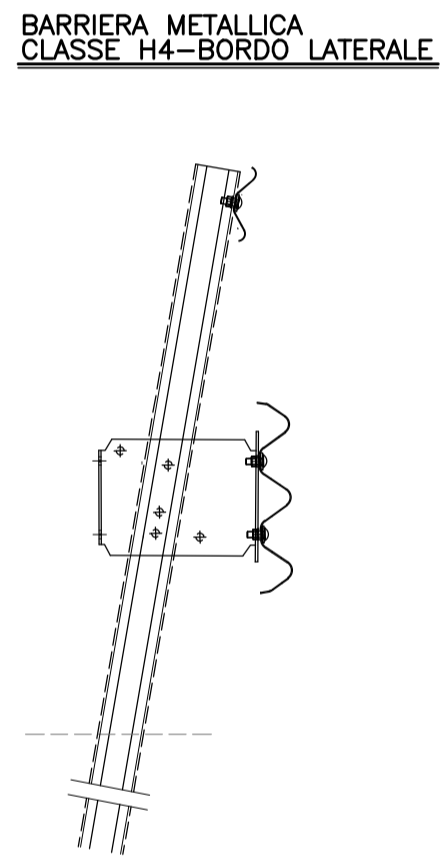
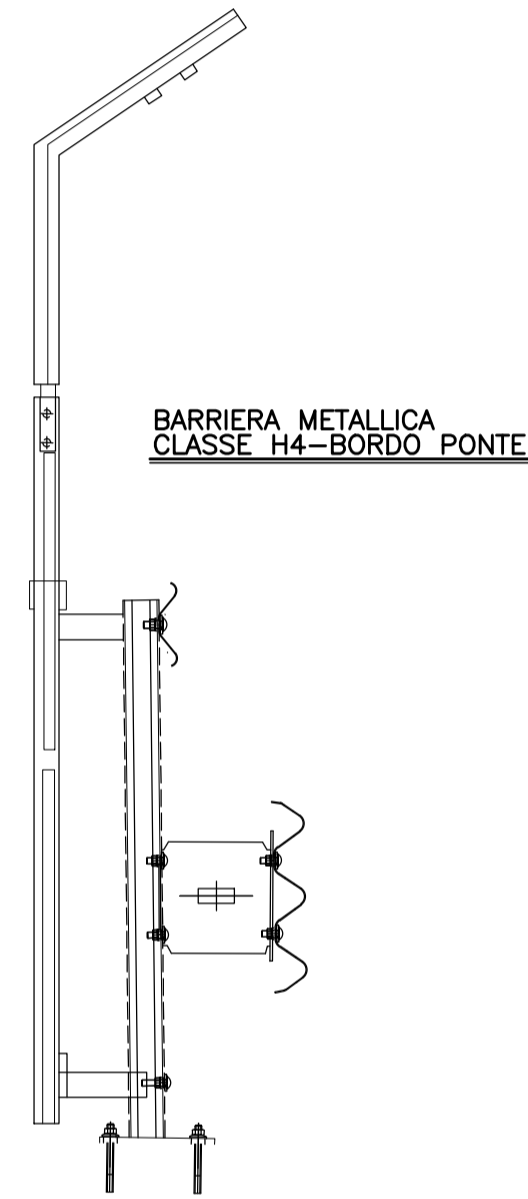
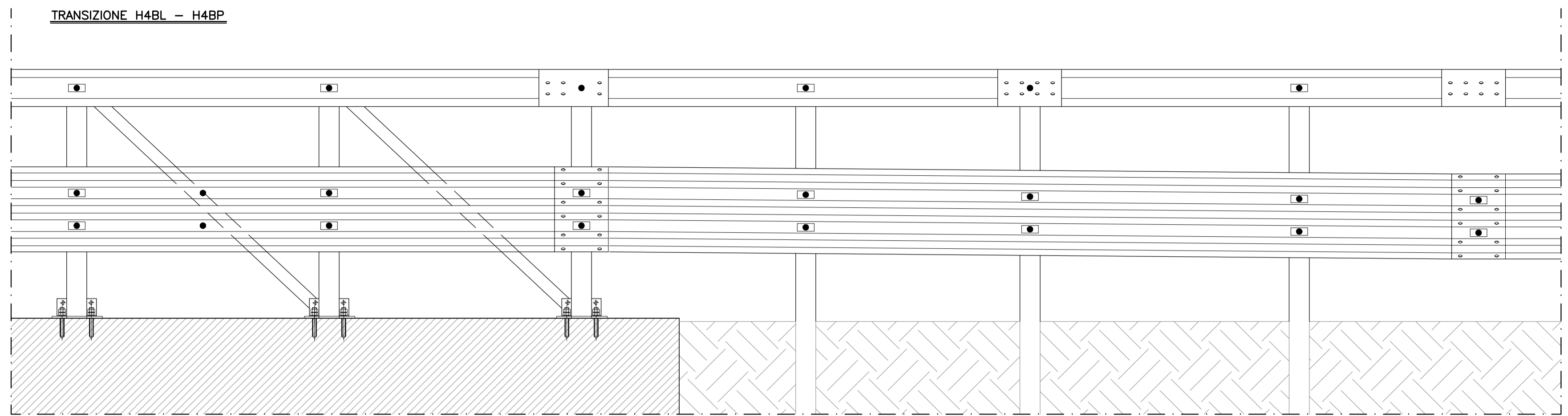
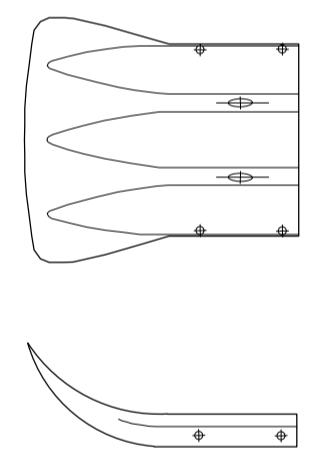


BARRIERE SICUREZZA

Repp. 1:20

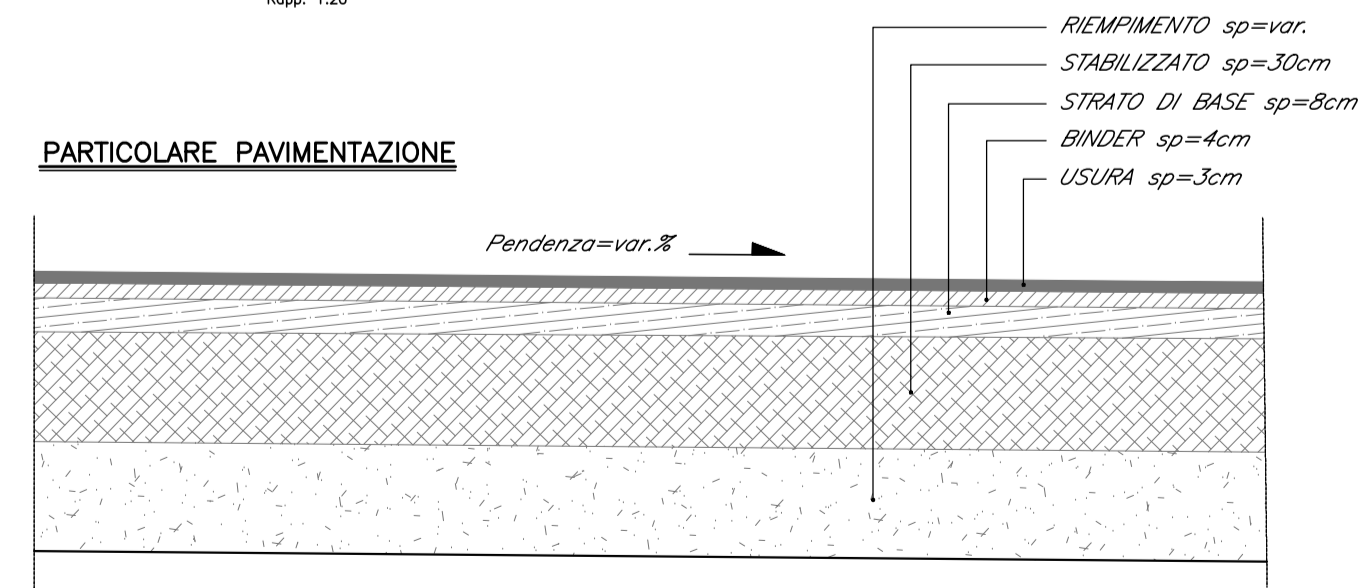


TERMINALE STANDARD NASTRO 3 ONDE



PACCHETTO PAVIMENTAZIONE

Repp. 1:20



PRESIDI IDRAULICI

Repp. 1:20

CUNETTA ALLA FRANCESE

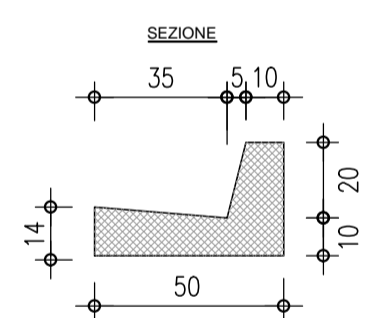


TABELLA DIMENSIONI (cm)	
Altezza lato carreggiata	14
Altezza bordo verticale esterno	30
Altezza bordo verticale interno	20
Larghezza allagabile	35
Base esterna	50
Pendenza interna	8 %

CADITOIA GRIGLIATA

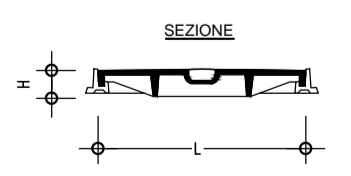
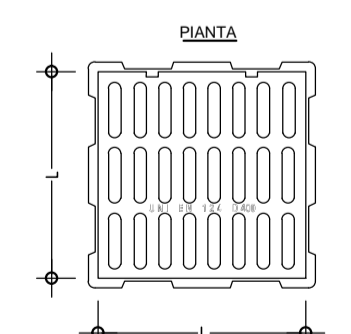


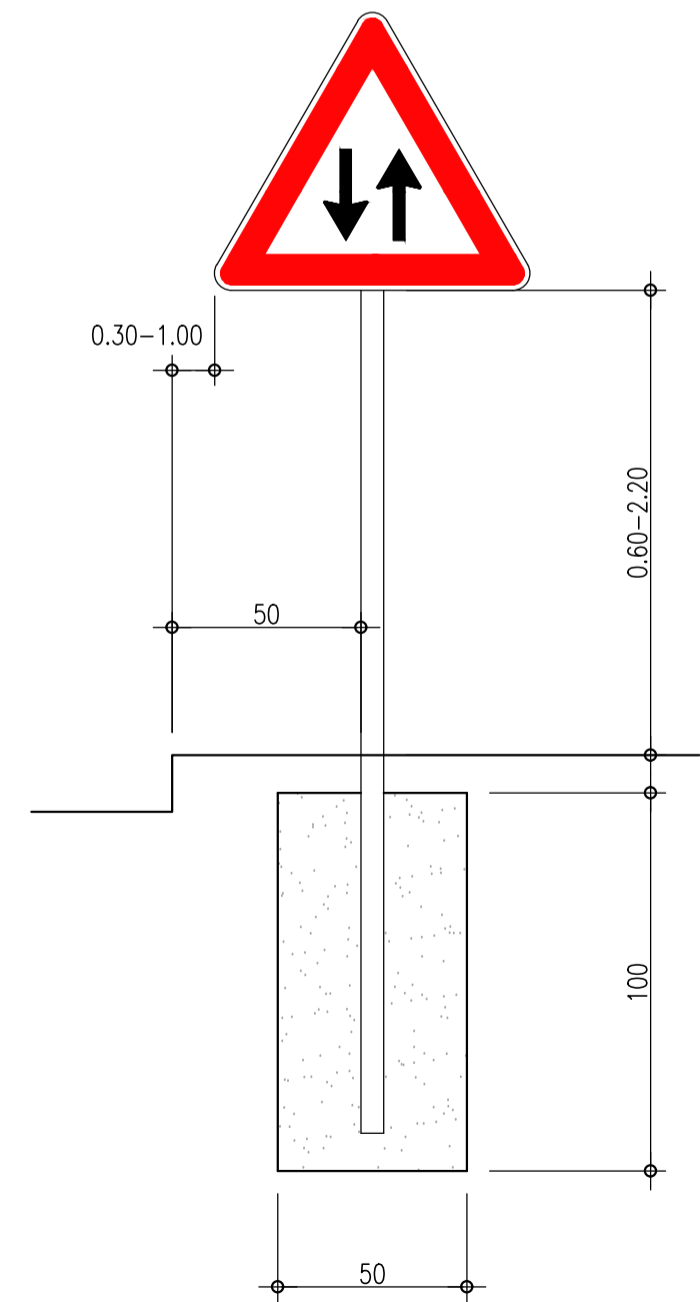
TABELLA DIMENSIONI (mm)	
LUNGHEZZA ESTERNA	L 550
ALTEZZA TELAIO	H 100
LUCE NETTA	Ln 440

CADITOIA GRIGLIATA IN GHISA SFEROIDALE SECONDO UNI ISO 1083 GJS 5007 CONFORME A UNI EN 124-2:2015 Classe D400 con apertura libera di 440x440mm Telaio quadrato con dimensioni esterne 550x550x100mm

SEGNALETICA VERTICALE

Repp. 1:20

INSTALLAZIONE SEGNALI
Art.81 D.P.R 495/1992 Decreto di attuazione C.d.S.



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

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

APPALTATORE :  **QUADRI GAETANO**
COSTRUZIONI S.P.A.

MANDATARIA :  **consorzio triveneto rocciatori**

MANDANTE :  **Impresa Silvia Dierodon**

PROGETTAZIONE :  **P.A.T. s.r.l.**

MANDATARIA :  **SO GEN**

MANDANTE :  **SO GEN**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

CUP: J94F0400020001

PROGETTO ESECUTIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA
ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA
SUB-LOTTO FUNZIONALE: FLUIDIFICAZIONE DEL TRAFFICO ED INTERCONNESSIONE CON LA RETE ESISTENTE DEL LOTTO 1 FORTEZZA - PONTE GARDENA
D4.05 - OPERE CIVILI - VIABILITA' DI ACCESSO - INTERCONNESSIONI PONTE GARDENA
VIABILITA' DI ACCESSO - DETTAGLI COSTRUTTIVI PAVIMENTAZIONI E FINITURE

APPALTATORE	RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	SCALA:
 QUADRI GAETANO COSTRUZIONI S.P.A.	 R. Pieroncin	varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0A	00	E	ZZ	WZ	NV0907	001	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione esecutiva	L. Spinilli	11.01.2020	L. Fieni	11.01.2020	R. Pieroncin	11.01.2020
B	Emissione a seguito VPE e ODI	L. Spinilli	27.03.2020	L. Fieni	27.03.2020	R. Pieroncin	27.03.2020
C	Emissione a seguito VPE e ODI	L. Spinilli	15.07.2020	L. Fieni	01.10.2020	R. Pieroncin	01.10.2020
D	Emissione a seguito VPE e ODI	L. Spinilli	19.02.2021	L. Fieni	19.02.2021	R. Pieroncin	19.02.2021