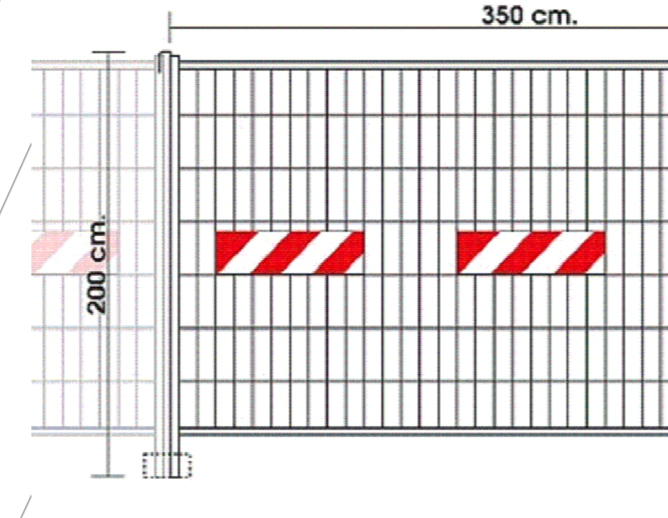


PLANIMETRIA
Scala 1 : 2.000

- LEGENDA :**
- PISTA DI CANTIERE
 - VIABILITÀ DI ACCESSO AL CANTIERE
 - - - COLLEGAMENTI CON LA RETE STRADALE PRINCIPALE
 - RECINZIONE DI CANTIERE TIPO "A"
 - RECINZIONE DI CANTIERE TIPO "B"
 - ⊠ CANCELLO DI CANTIERE
 - CANTIERE BASE E OPERATIVO
 - CANTIERE DI SERVIZIO N°1
 - CANTIERE DI SERVIZIO N°2
 - ⋯ CONFINI COMUNALI



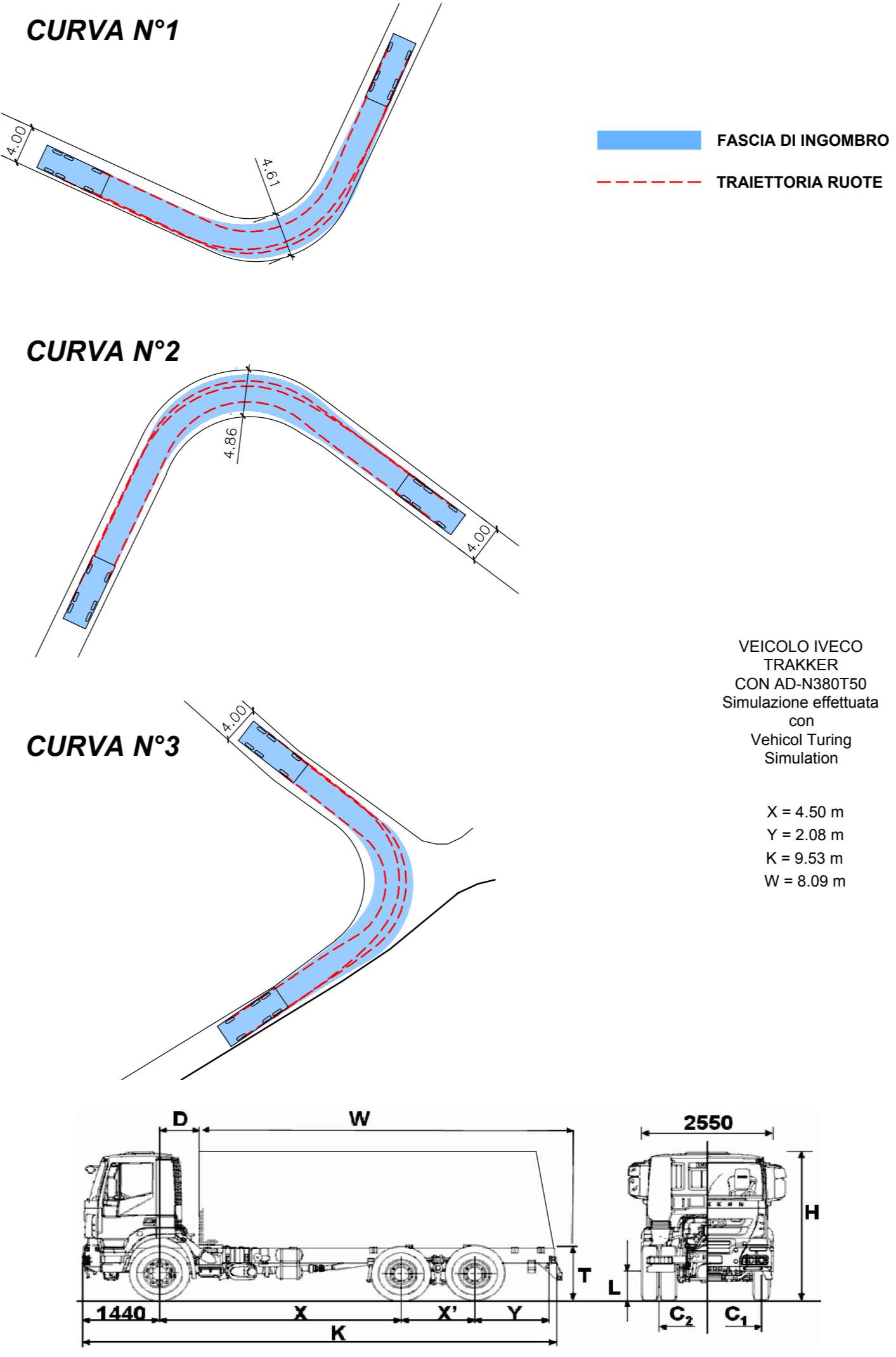
RECINZIONE DI CANTIERE TIPO "A"



RECINZIONE DI CANTIERE TIPO "B"

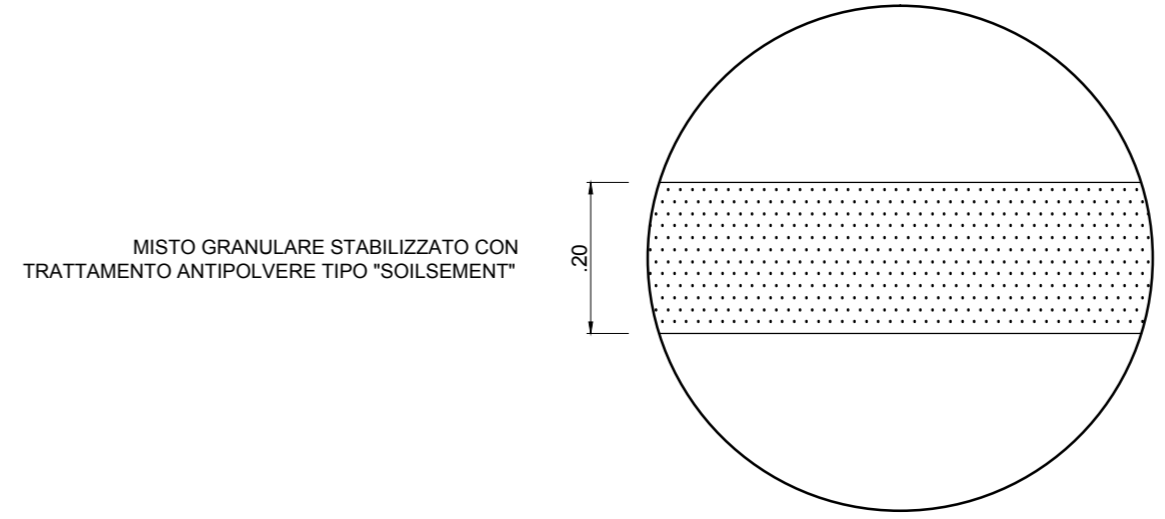
NOTA:
sulle recinzioni metalliche dovrà essere applicata una rete schermante in polietilene opaco di colore arancione.

SIMULAZIONE MANOVRE DI SVOLTA PER VIABILITÀ DI ACCESSO

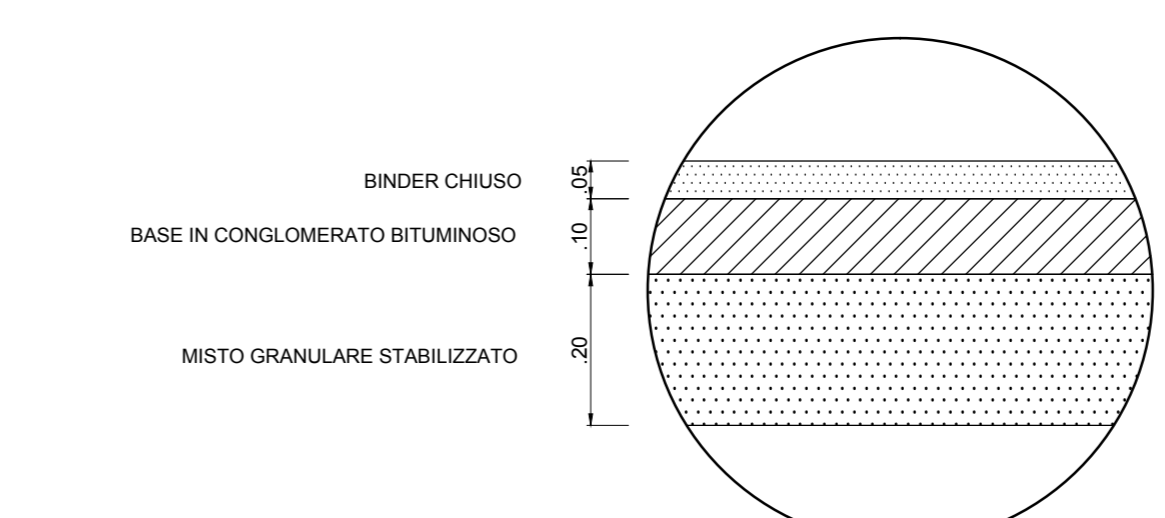


VEICOLO IVECO TRAKKER CON AD-N380T50
Simulazione effettuata con Vehicle Turing Simulation
X = 4.50 m
Y = 2.08 m
K = 9.53 m
W = 8.09 m

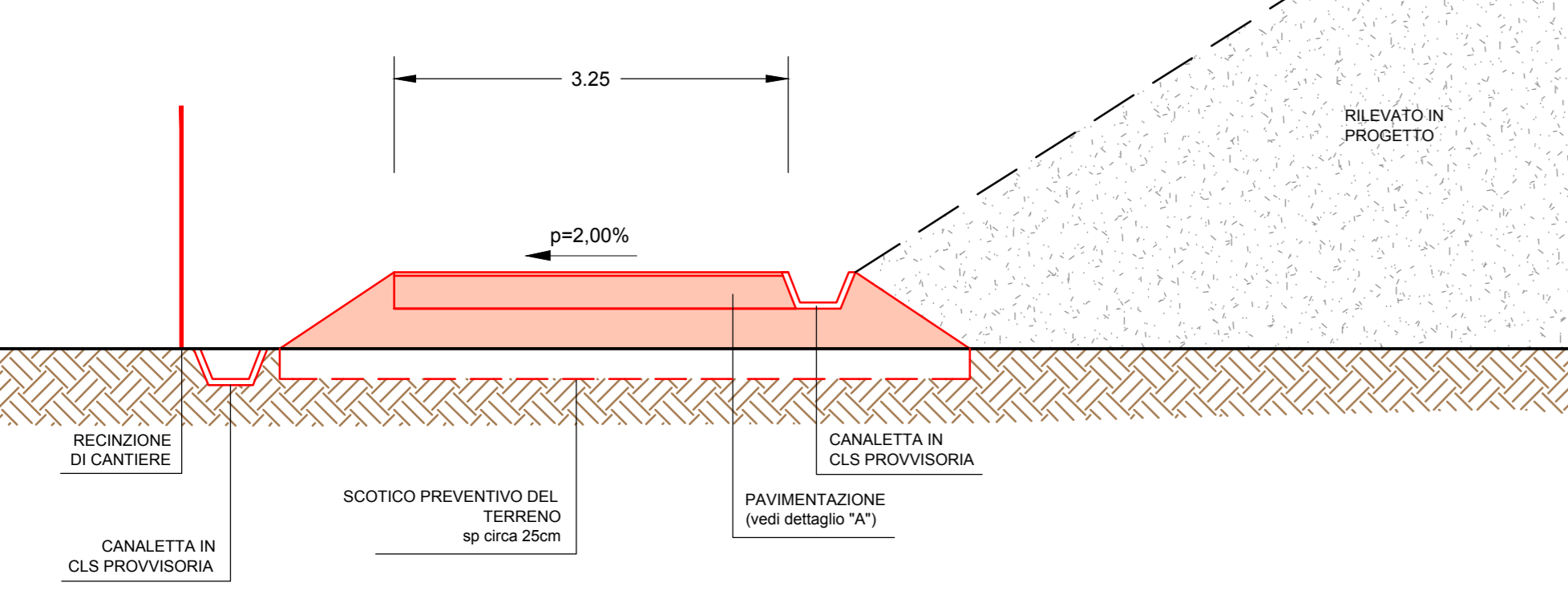
DETTAGLIO "A" PAVIMENTAZIONE
Scala 1 : 10



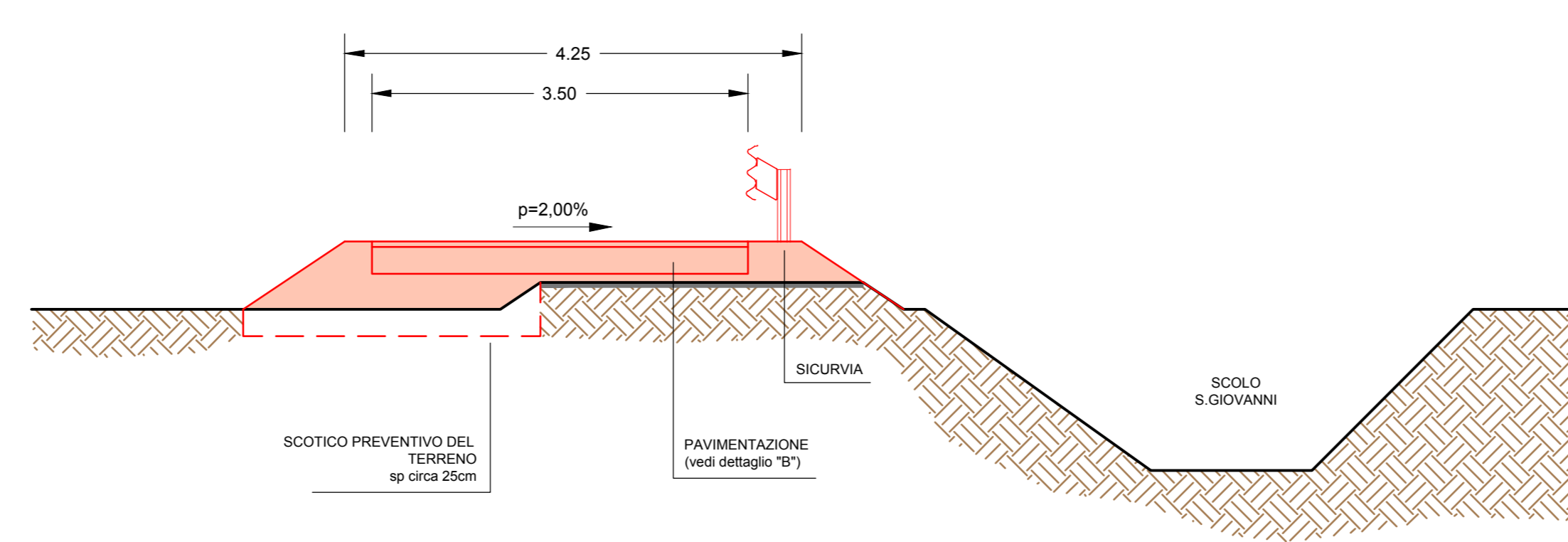
DETTAGLIO "B" PAVIMENTAZIONE
Scala 1 : 10



PISTA DI CANTIERE SEZIONE TIPO
Scala 1 : 50

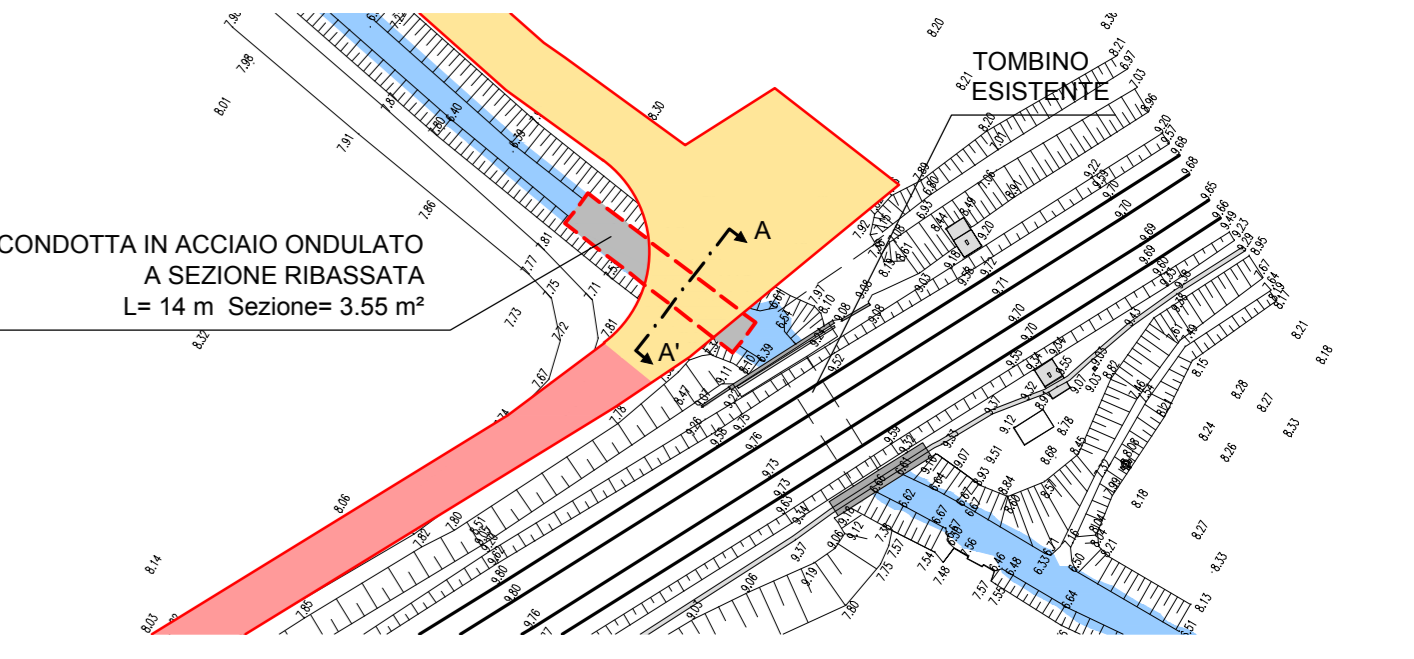


VIABILITÀ DI ACCESSO AL CANTIERE SEZIONE TIPO
Scala 1 : 50

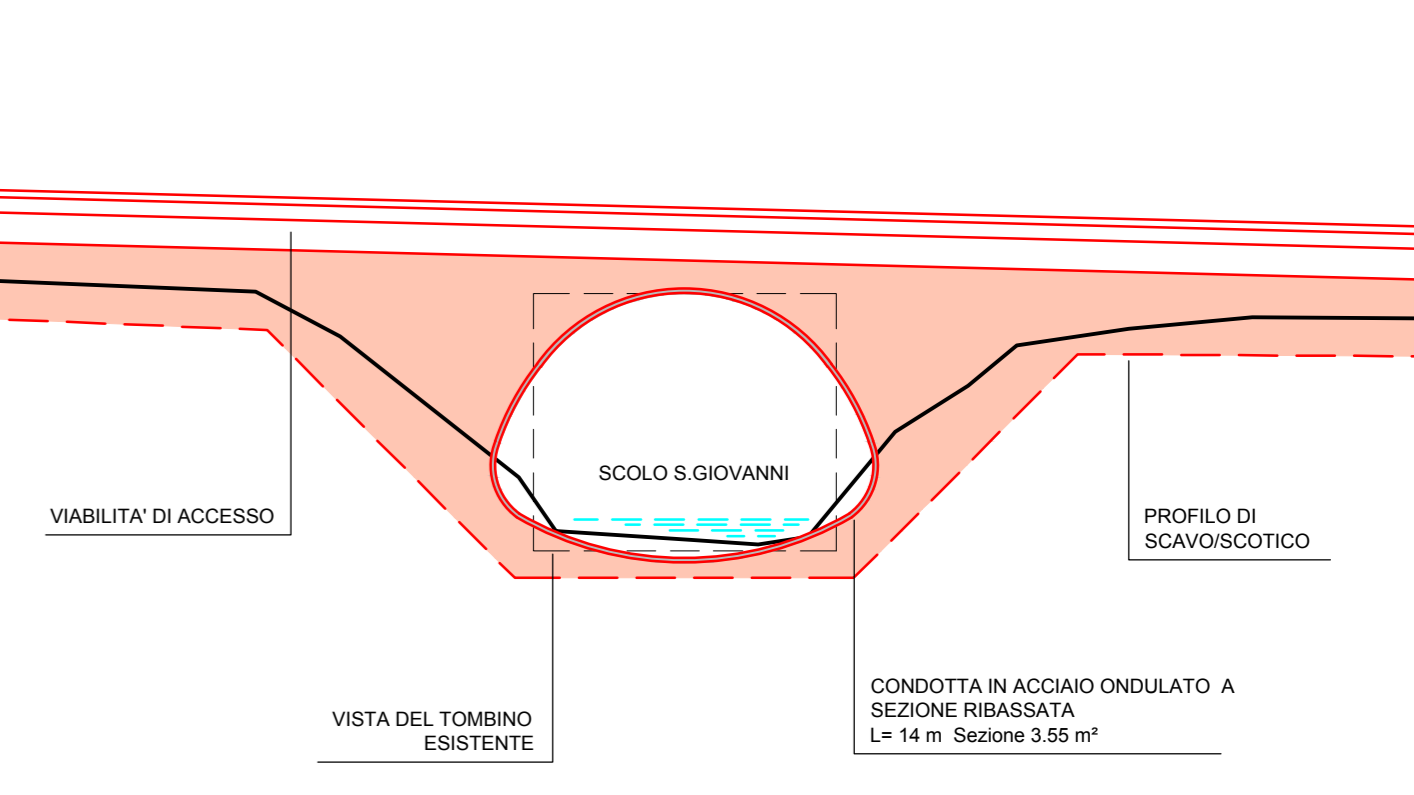


TOMBINATURA PROVVISORIA SCOLO S. GIOVANNI PER VIABILITÀ DI ACCESSO

STRALCIO PLANIMETRICO
Scala 1 : 500



SEZIONE
Scala 1 : 50



COMMITTENTE: **RFI** (R.F.I. - INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE) - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE VENEZIA

PROGETTAZIONE: **sepi** (S.E.P.I. S.p.A.) - STUDI ESECUZIONE: PROGETTI INGEGNERIA S.E.P.I. S.p.A. - Via E.lli Perini, 93 - 38122 Trento (TN)

SOGGETTO TECNICO: DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE VENEZIA - S.O. INGEGNERIA E TECNOLOGIE - REP. S.O.A.F.I.S. - Sede Opere d'Arte Fabbricati Impianti Speciali

PROGETTO DEFINITIVO
Linea: VENEZIA - TRIESTE
Località: QUARTO D'ALTINO - RONCADE
Progettazione definitiva dell'intervento di modifica di tracciato della linea ferroviaria Venezia - Trieste tra il km 15+600 ed il km 17+800 circa, ai fini della velocizzazione della tratta Venezia Mestre - Portogruaro

CANTIERIZZAZIONE
Aree e viabilità di cantiere - planimetria e dettagli

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROG.OP. FASE FUNZ.	NUMERAZIONE
144113	001	P.D.	T.B.C.	04	04
					CANT02B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	Fischnler	06.07.15	Sopperi	07.07.15	Mengozzi	10.07.15	Mengozzi	10.07.15
B	Osservazioni Comune Roncade del 13.02.2016	Fischnler	23.03.16	Sopperi	24.03.16	Mengozzi	29.03.16	Mengozzi	29.03.16

POSIZIONE: LINEA 1390 SEDE TECN. TR3044 NOME DOC. T.B.C. NUMERAZIONE CANT02B

ARCHIVIO: Verificato e trasmesso Data Convalidato Data Archiviato Data

File: 14991300001010