

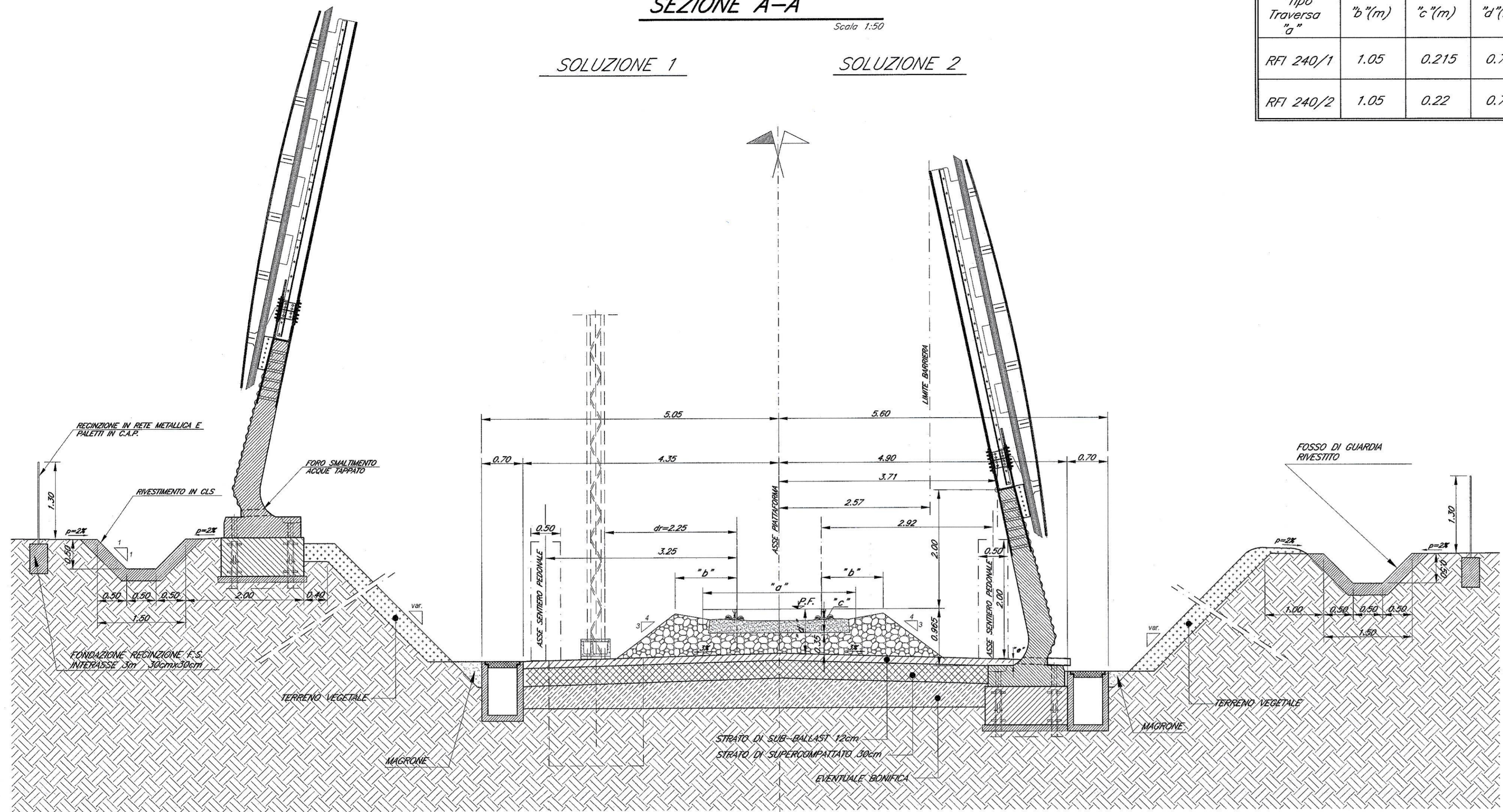
SEZIONE A-A

Scala 1:50

SOLUZIONE 1

SOLUZIONE 2

Tipo Traversa "a"	"b" (m)	"c" (m)	"d" (m)	"e" (m)
RFI 240/1	1.05	0.215	0.742	0.125
RFI 240/2	1.05	0.22	0.747	0.12

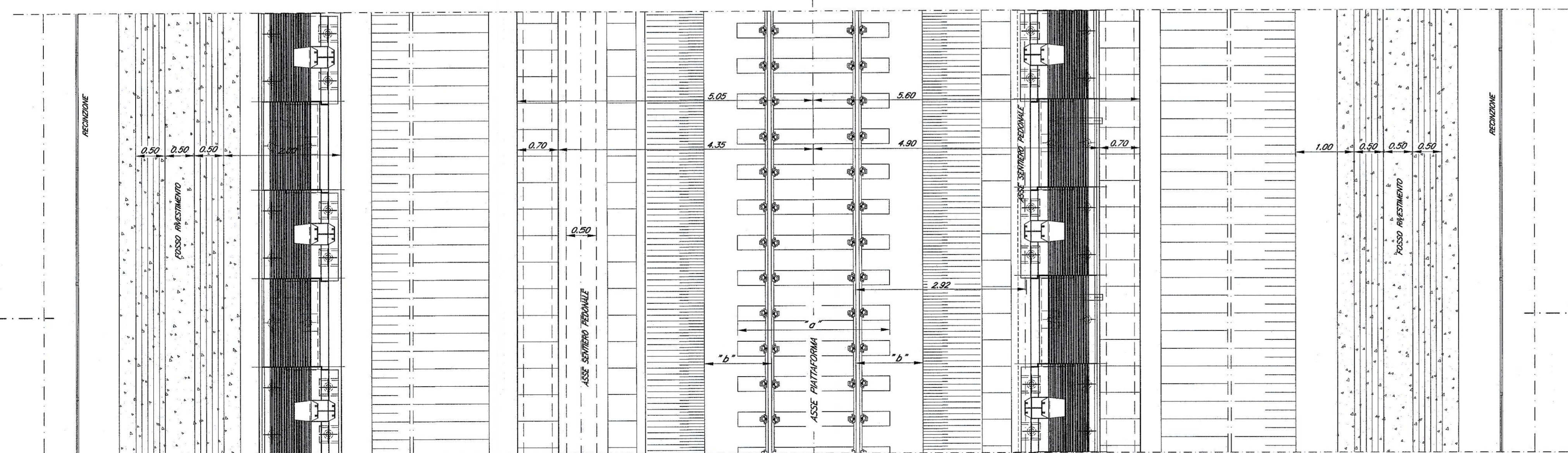


PIANTA

Scala 1:50

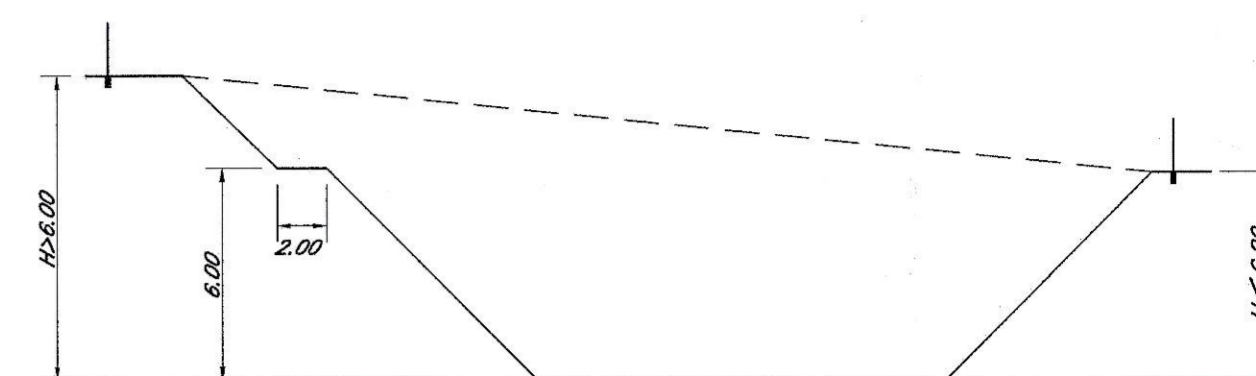
SOLUZIONE 1

SOLUZIONE 2



SEZIONE TIPO IN TRINCEA

N.B.: Prevedere banca intermedia da 2.00m per H>6.00m



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. : INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE

PROGETTO PRELIMINARE L.O. N.443/01

NUOVA LINEA TORINO LIONE
TRATTA NAZIONALE

CORPO STRADALE FERROVIARIO

Sezione tipo singolo binario in trincea

SCALA:

1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

D040 00 R 08 WB CS0000 004 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Dato
A	Emissione esecutiva	D. Labriola	Giugno 2010	T. Abeni	Giugno 2010	M. Diab-Vedova	Giugno 2010	L. Evangelista Giugno 2010

File: D040 00 R 08 WB CS0000 004 A.dwg

