

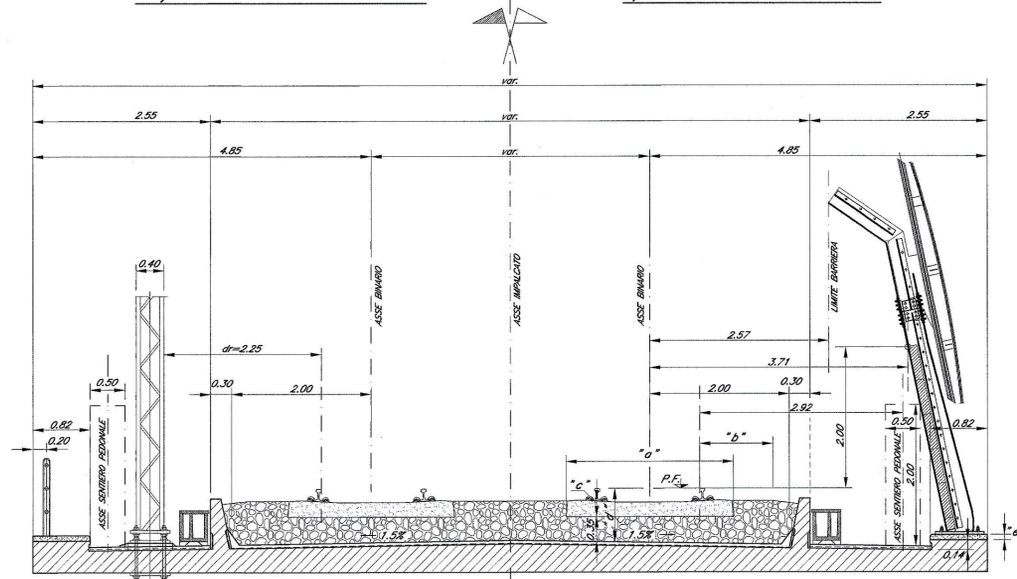
SEZIONE A-A

Scala 1:50

Tipo Traversa "a"	"b" (m)	"c" (m)	"d" (m)	"e" (m)
RFI 240/1	1.05	0.215	0.742	0.07
RFI 240/2	1.05	0.22	0.747	0.075

1/2 SEZIONE SENZA B.A.

1/2 SEZIONE CON B.A.

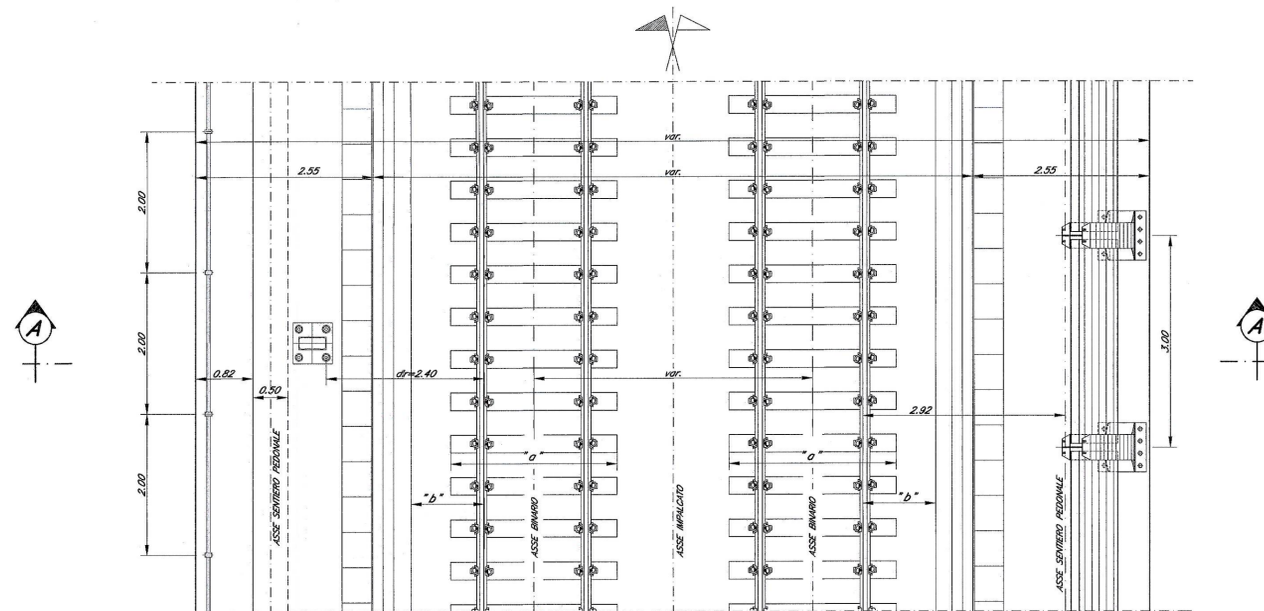


PIANTA

Scala 1:50

1/2 PIANTA SENZA B.A.

1/2 PIANTA CON B.A.



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. : INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE

PROGETTO PRELIMINARE L.O. N.443/01

NUOVA LINEA TORINO LIONE
TRATTA NAZIONALE

VIADOTTI

Sezione tipo di piattaforma doppio binario in viadotto - Tav. 1 di 2

SCALA :
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
DO40	00	R	08	WB	M10000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Emissione esecutiva	D. Labiola	Giugno 2010	T. Albanese	Giugno 2010	A. Delgado	Giugno 2010	L. Evangelista	Giugno 2010

File: D040 00 R 08 WB M0000 001 A.dwg

Questo progetto è sottoposto alla Copia e Riservata



ITALFERR S.p.A.
U.O. OPERAZIONI CIVILI
Dott. Ing. Luigi Bellistri
Dott. Ing. Luigi Bellistri
Dott. Ing. Luigi Bellistri
n. 423189