

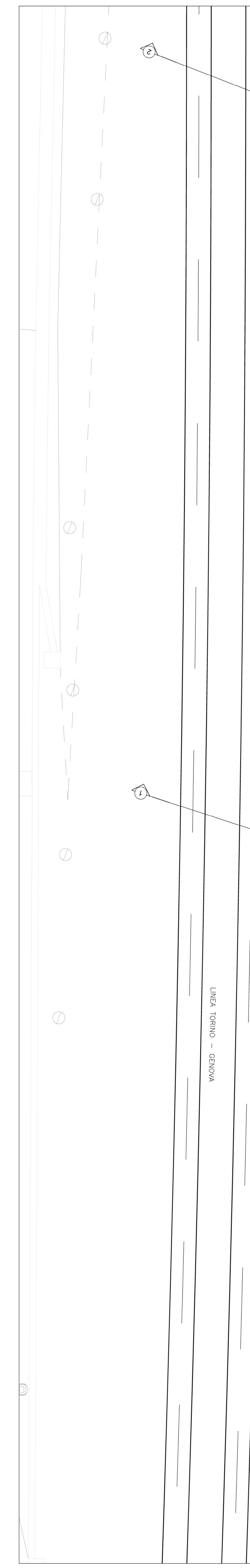


PLANIMETRIA MURI DI RECENZIONE - PARTE 1/4

Scala 1:100



LINEA TORINO - GENOVA



- LEGENDA
- (A) Linea esistente Piani Normati Nuova Scala
 - (B) Linea esistente Piani Normati Vecchia Scala
 - (C) Linea esistente Piani Normati Nuova Scala
 - (D) Linea esistente Piani Normati Vecchia Scala
- NOTA
- Pur particolare costante del 1:100, gli allineamenti al passaggio in area di intervento sono stati e saranno allineamenti definitivi. Le linee di progetto sono state tracciate in base alle coordinate catastali.

COMITANTE: **RFI** **INFRASTRUTTURE ITALIANE**

PROGETTISTE: **ITALFER**

Opere di sostegno - Muri di reccezione - Pianta - Tav. 1/3

SCALA: **1:100**

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI TORINO

COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSA - TORINO

PORTA NUOVA

OPERE CIVILI

FABBRICATO TECNOLOGICO PGEF4

CONMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	PROLOG.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
N	T	O	P	0	0	0	0
Rev.	Descrizione	Relato	Data	Verifica	Data	Approvato	Data
A	Consuntivo	1	15/01/2011	1	15/01/2011	1	15/01/2011

ITALFER - U.O. INFRASTRUTTURE
 Dott. Ing. Roberto Sacchi
 Direttore Area Nord