



Legenda chilometriche

Acq	Linea Acqui Terme-Genova
Suc	Linea succursale dei Giovi
To-Ce	Linea Torino-Genova
Voi	Linea Bretella di Voiří

LEGENDA:

	Boa impedimento di tipo commutato
	Boa non impedimento di tipo commutato (*)
	Boa di tipo fisso (*)
	Distanza obiettivo approssimato
	Punto fine SCMT
	Punto ripresa completamento codice
	Punto massimo di inizio captazione codice INFL
	Segnale equipaggiato con dispositivo di liberazione anticipata della marcia (NRLU)
	Avviso variazione (velocità di linea)
	Avviso variazione (grado di frenatura)
	Avviso variazione (velocità di linea e grado di frenatura)
	Punto variazione parametri di Linea (velocità di linea)
	Punto variazione parametri di Linea (velocità di linea e grado di frenatura)
	Tabella limite di fermata per treni attrezzati con SCMT "Art. 77 del R.S."

(*)-Se associato o "P" su linea in Bacc: risulta impedimento in presenza di codice 75 di binario.

LEGENDA

	PRLIMINATO
	PIRINOVATO
	PIRICONCINGIARRE

MACROAREA

AREA	13
------	----

TABELLA DISTANZE NON ALLINEATE

Da	A	Distanza reale (m)	Distanza in codice (m)	Scostamento (m)

GESTIONE ENCODER/P.I.

RIORDATA	ELEONDO SEGNALI
UNICO ENCODER PER PIU' SEGNALI	**

COMMITENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:

COFV
Costruzioni Ferroviarie Italiane

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO DEFINITIVO

PIANO SCHEMATICO SCMT

PPM BIVIO POLCEVERA

GENERAL CONTRACTOR ITALFERR S.P.A.

SCALA:

PROGETTISTA INTEGRATORE: ANTONIO SASSAZOV
ORDINE INGEGNERI DELLA SARDEGNA - MILANO

PROGETTISTA: COFV
ORDINE INGEGNERI DELLA SARDEGNA - MILANO

DATA: 19 MAR 2012

CONSORZIO SATURNO

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Risultato	Data	Verificato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISIONE		15/02/12	Prossenza	15/02/12	

INVIATO IN DATA: 19 MAR 2012

Scalati di plot: 1:

n. Elabor.	File:

CDR F318120000000008