



**LEGENDA:**

- Boa imperativa di tipo commutato
- Boa non imperativa di tipo commutato (\*)
- Boa di tipo fisso (\*)
- Distanza obiettivo approssimata
- Punto fine SCMT
- Punto ripresa campionamento codice
- Punto massimo di inizio captazione codice INFILL
- Segnale equipaggiato con dispositivo di liberazione anticipata della marcia (INFILL)
- 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 (grado di frenatura)
- 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 a PIS\* su linee in BAcc risulta imperativa in presenza di codice 75 al binario.

MACROAREA	13
AREA	000

TABELLA TIPO DI DISTANZIAMENTO	
LINEA TORINO-MILANO (LINEA DIRETTA)	
tratto da Km0+358 a Km3+066	
Blocco Automatico a correnti fisse con emulazione RSC	
- 3 aspetti marcia sx	
- 3 aspetti marcia dx	

**TABELLA DISTANZE NON ALLINEATE**

Da	A	Distanza rilevabile dalla progressiva chilometrica	Distanza misurata UTU al fine SCMT	Scostamento rispetto progressiva chilometrica

GESTIONE ENCODER/P.I.	ELENCO SEGNALI
RIDONDATA	
UNICO ENCODER PER PIU' SEGNALI	



**U.O. TECNOLOGIE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**NODO DI TORINO**

**COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSÀ - TORINO PORTA NUOVA**

Interventi IS/SCMT Nuovo BAcf eRSC Linea Diretta TO PN-TO PS, Modifiche SCCM/ACCM Nodo di Torino, Modifiche SCMT ACEI PN (compresa la fornitura boe SCMT, esclusa la posa) e interventi negli impianti limitrofi

TRATTA TORINO PORTA SUSÀ - TORINO PORTA NUOVA  
 Profilo SCMT di linea

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
NTOP	02	D	58	PX	MT0220	001	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	C. Nannicini	Agosto 2019	A. Cassig	Agosto 2019	G. De Michele	Agosto 2019	M. Garbaro Agosto 2019

File: NTOP02D58PXMT022001A.dwg n. Elab.: