



LEGENDA	
	Pavimentazione in conglomerato bituminoso
	Pavimentazione stalli con elementi prefabbricati in c/c cavi
	Pavimentazione marciapiedi in gres
	Quota di progetto
	Recinzione L=224m
	Recinzione con muro di sostegno L=190m

NUMERO STALLI	
109	Stalli auto
6	Stalli disabili

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

UPGRADING NODO DI TORINO

LINEA TORINO - MODANE
FERMATA SAN PAOLO - LINEA SFM3

FV05 - PARCHEGGIO A SERVIZIO DISABILI, KISS & RIDE
Planimetria di progetto

SCALA:
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	
NT14	00	D	26	P8	FV0500	001	A	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Nota
A	Emissione esecutiva	F. Serru	Maggi 2019	M. Riva	Maggi 2019	E. Pignone	Maggi 2019	

File: NT1400D26P8FV0500001A.dwg

n.Elabor.