



Clot.	V. Plan. n° 8 Binario Pari	Clot.
CL 174.000	Ce E 1601188.570	CL 70.000
P 0.89	Ce N 4961536.581	P 0.93
	Ve E 1602212.437	
	Ve N 4960633.248	
	R [m] 1260.000	
	Sv [m] 388.837	
	Ang [g] 19.6462	
	Tan [m] 195.976	
	V [km/h] 160	
	D [mm] 155	

Clot.	V. Plan. n° 11 Binario Dispari	Clot.	V. Plan. n° 12 Binario Dispari	V. Plan. n° 13 Binario Dispari
CL 174.000	Ce E 1601188.576	CL 70.000	Ce E 1600565.353	Ce E 1601093.884
P 0.89	Ce N 4961536.587	P 0.93	Ce N 4962099.690	Ce N 4961446.891
	Ve E 1602214.999		Ve E 1602215.732	Ve E 1602215.732
	Ve N 4960628.378		Ve N 4960630.523	Ve N 4960630.523
	R [m] 1264.000		R [m] 2104.000	R [m] 1264.000
	Sv [m] 390.442		Sv [m] 257.054	Sv [m] 82.957
	Ang [g] 19.6648		Ang [g] 7.7778	Ang [g] 4.1782
	Tan [m] 196.788		Tan [m] 128.687	Tan [m] 41.494
	V [km/h] 160		V [km/h] 160	V [km/h] 160
	D [mm] 155		D [mm] 90	D [mm] 155

LEGENDA

	NORD
	DIREZIONE
	PROGETTO IN FASE CORRENTE
	DEMOLITO IN FASE CORRENTE
	PROGETTO PROVVISORIO IN FASE CORRENTE
	REALIZZATO IN FASE PRECEDENTI
	ASSE ESISTENTE NON DEMOLITO



CUP J81H0200000001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)
TRATTA PARMA - VICOFERTILE

03-TRACCIATI
 IF01 - TRATTA PARMA-VICOFERTILE (pk.0+000,00-8+136,59)

PLANIMETRIA DELLE FASI
 FASE 1 - TAV. 4/5

SCALA:
 1 : 1.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IP00	00	D	26	P7	IF0104	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusani	Feb 2022	C. Caracciola	Feb 2022	G. Fadda	Feb 2022	A. Perigo	Feb 2022