



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

Clot.	V. Plan. n° 8 Binario Pari	Clot.	V. Plan. n° 9 Binario Pari
CL 174.000	Ce E 1601188.570	CL 70.000	Ce E 1600565.356
P 0.89	Ce N 4961536.581	P 0.93	Ce N 4962099.693
	Ve E 1602212.437		Ve E 1602212.437
	Ve N 4960633.248		Ve N 4960633.248
	R [m] 1260.000		R [m] 2100.000
	Sv [m] 388.837		Sv [m] 256.393
	Ang [g] 19.6462		Ang [g] 7.7726
	Tan [m] 195.976		Tan [m] 128.356
	V [km/h] 160		V [km/h] 160
	D [mm] 155		D [mm] 90

LEGENDA

	NORD
	VERTICE ALTIMETRICO
	VERTICE PLANIMETRICO
	PROGRESSIVA KM
	DIREZIONE
	ASSE DI PROGETTO
	ASSE DEMOLITO
	ASSE ESISTENTE NON DEMOLITO
	PENDENZA LIVELLETTA
	LUNGHEZZA LIVELLETTA
	PROGRESSIVA
	QUOTA VERTICE
	RAGGIO
	TANGENTE RACCORDO ALTIMETRICO
	FRECCIA
	ANGOLO AL CENTRO RACCORDO PLANIMETRICO
	TANGENTE RACCORDO PLANIMETRICO
	LUNGHEZZA CLOTOIDE
	SVILUPPO RACCORDI PLANIMETRICI
	VELOCITA' DI TRACCIATO
	SOPRAELEVAZIONE
	PENDENZA RACCORDO VERTICALE (mm/m)

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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)

PLANIMETRIE DI PROGETTO SCALA: 1:1.000

TAV. 6/10

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Ciarrocca	Feb 2022	C. Caronazza	Feb 2022	A. Perigo	Feb 2022	

File: I:\000002\F7\F0011009A.dwg n. Elab.: _____