



V. Plan. Dispari Prov. n°1		Clot.		V. Plan. Dispari Prov. n°2		Clot.	
Ce	E	CL	P	Ce	E	CL	P
Ce E	1600565.353	40.000	1.00	Ce E	1600973.112	174.000	0.75
Ce N	4962099.690			Ce N	4961654.120		
Ve E	1601917.473			Ve E	1601917.473		
Ve N	4960464.973			Ve N	4960464.973		
R [m]	2104.000			R [m]	1500.000		
Sv [m]	144.695			Sv [m]	227.009		
Ang [g]	4.3781			Ang [g]	9.6345		
Tan [m]	72.376			Tan [m]	113.721		
V [km/h]	160			V [km/h]	160		
D [mm]	90			D [mm]	130		

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

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP J81H0200000001

S.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 3 - TAV. 5/8

SCALA: 1:1.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	P	0	D	2	6	P	7
I	F	0	3	0	4	0	5
B							B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusani	Feb 2022	C. Caramazza	Feb 2022	G. Falda	Feb 2022	A. Perego	
B	AGGIORNAMENTO POST VERIFICA	P. Cusani	06 2022	C. Caramazza	06 2022				

File: IP000002P7F0004009B.dwg n. Elab.: 2