

LEGENDA

	ASSE DI TRACCIAMENTO VIABILITÀ		PERA COLLABE
	VERDE PLANIMETRICO		SCAVO CON CANTINATA ALLA FRANCIOSI
	ETIMETRICA		MURO DI SOSTEGNO
	CHIEOMETRICA		CORRICOLO BARRETTA-A-E
	QUOTA DI PROGETTO		RIELEVATO CON ANDREOLLO
	FINALE		FOSCO DI GUARDIA
	SEZIONI		RECINZIONE
	SEZIONI NORD GEOGRAFICO		FABBRICAZIONE DA SOSTEGNO ORIZZONTALE IMPANTATA SULLA LINEA FERROVIARIA
	LIMITI COMUNALI		FABBRICAZIONE DA SOSTEGNO NON COMPRESA PER LA VERIFICA E L'ESERCIZIO DELLA LINEA FERROVIARIA
	SEGNALAZIONE ACCESSI PRIVATI		VALIGA DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUA
	LIMITI POTIZZATI ESTENSIONE SCAVI PROVVISORI		ACCESSO ALLA LINEA
	BARRETTA DI SICUREZZA STRADALE		DEGLIACIATORI DI VELOCITÀ
	DOSSI		



LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PENDENZA
h = 1.935	L = 178.188	i = 0.011	
h = -0.254	L = 46.369	i = -0.006	
h = 0.456	L = 12.841	i = 0.024	
h = -0.745	L = 19.000	i = -0.039	

Profilo longitudinale:  
NV08C  
Rampa Bidirezionale

Num	1	2	3
Pi	178.188	226.557	348.308
Qi	21.051	20.757	21.212
R	2950.000	1000.000	800.000
T	21.184	3.70	17.100
Fv	0.090	0.018	0.183
Sv	42.369	14.760	34.208

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT. RIF. 17.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
DISTANZE PARZIALI	20.00	17.24	28.16	14.58	24.14	15.86	20.00	14.94	25.06	22.57	17.43	11.87	28.13	20.00	20.00	20.00	20.00	27.49		
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	18.854	36.094	50.678	74.818	90.678	110.678	125.618	150.678	173.248	190.678	202.518	230.648	250.648	270.648	290.648	310.648	330.138	357.628	
QUOTE TERRENO	-18.854	-18.917	-19.041	-19.256	-19.629	-19.954	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	-20.000	
QUOTE PROGETTO	-18.116	-18.333	-18.520	-18.804	-19.084	-19.357	-19.524	-19.686	-19.843	-19.995	-20.142	-20.284	-20.421	-20.553	-20.680	-20.802	-20.919	-21.031	-21.138	
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.259	-0.286	-0.324	-0.384	-0.474	-0.579	-0.686	-0.786	-0.876	-0.974	-1.070	-1.163	-1.253	-1.339	-1.421	-1.499	-1.572	-1.640	-1.703	
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with curve data: R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236]																			
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical alignment with curve data: R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236]																			
ALLARGAMENTI (ISCRIZIONE)	[Diagram showing track widening with curve data: R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236, R=137.236]																			
DIAGRAMMA DELLE VELOCITÀ	[Diagram showing speed limits: Vp 50.00]																			

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA**  
**TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA**

SISTEMAZIONI VIABILITÀ  
 NV08 - Adeguamento viabilità - Rampe di collegamento Autostrada Genova - Savona - Ventimiglia  
 Piano-profilo di progetto - Tav. 3

SCALA: 1:1000/100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV001	00	D	26	L7	NV0800	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Eusebi	Gen 2022	[Signature]	Gen 2022	[Signature]	Gen 2022	A. Parigi Gen 2022

File: IV001D28L7NV0800003A.DWG n. Etab.: [ ]