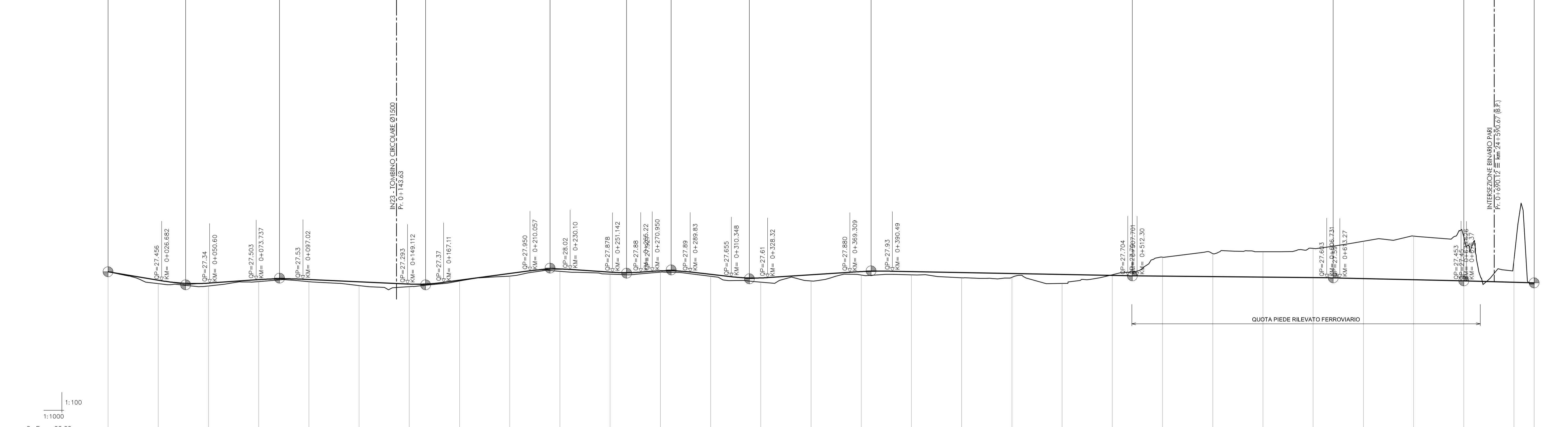


L =	36.638	45.740	72.732	61.967	36.104	22.209	36.944	60.565	150.101	100.000	65.000	35.000
DIS. p	-0.651	0.330	-0.333	0.832	-0.252	0.166	-0.445	0.397	-0.250	-0.150	-0.100	-0.100
Prog. Livellette	36.638	0.707	85.376	-0.457	158.110	220.077	258.181	285.300	318.334	0.655	379.899	510.000
												610.000
												675.000
												710.000



1:100
Q. R. = 20.00 m

NUMERO SEZIONE	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	600	625	650	675	700	725		
QUOTE PROGETTO	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	
QUOTE TERRENO	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	
ETTOMETRICHE	0+000.00	0+070.00	0+140.00	0+210.00	0+280.00	0+350.00	0+420.00	0+490.00	0+560.00	0+630.00	0+700.00	0+770.00	0+840.00	0+910.00	0+980.00	0+1050.00	0+1120.00	0+1190.00	0+1260.00	0+1330.00	0+1400.00	0+1470.00	0+1540.00	0+1610.00	0+1680.00	0+1750.00	0+1820.00	0+1890.00	0+1960.00	0+2030.00	0+2100.00	
DIST. PARZIALI	0+000.00	14.30	28.60	42.90	57.20	71.50	85.80	100.10	114.40	128.70	143.00	157.30	171.60	185.90	200.20	214.50	228.80	243.10	257.40	271.70	286.00	300.30	314.60	328.90	343.20	357.50	371.80	386.10	400.40	414.70	429.00	
PROGRESSIVE	0.00	17.12	34.24	51.36	68.48	85.60	102.72	119.84	136.96	154.08	171.20	188.32	205.44	222.56	239.68	256.80	273.92	291.04	308.16	325.28	342.40	359.52	376.64	393.76	410.88	428.00	445.12	462.24	479.36	496.48	513.60	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R=500.00 Lc 14.43	L 45.48	R=300.00 Lc 24.35	L 89.47	R=300.00 Lc 18.21	L 70.59	R=500.00 Lc 6.82	L 74.60	R=500.00 Lc 26.19	L 59.51	R=50.00 Lc 0.83	L 26.83	R=500.00 Lc 14.49	L 61.79	R=2500.00 Lc 37.67	L 50.31	L 27.30															

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

DIREZIONE LAVORI: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

APPALTATORE: **salini impregio**

PROGETTAZIONE: **TECH PROJECT**

PROGETTO ESECUTIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

DISEGNO
NV - VIABILITA'
NVP001 - Viabilità Poderale 19
Profilo longitudinale

APPALTATORE DIRETTORE TECNICO Ing. M. RUFFO	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. G. TANGI	SCALA: 1:1000/1100
---	---	-----------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS39	10	E	ZZ	L7	NVP190	001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMESIONE ESECUTIVA	G. TANGI	14/09/19	A. NARDI	15/09/19	G. TANGI	15/09/19	Ing. G. TANGI	

File:RS39-10-E-ZZ-L7-NVP190-001_A.DWG n. Elab.: