

FERROVIA Asse_pari_revB-ese
PIANO V Asse_pari_revB-ese.30

X	2917432.832	Asin	130.611375
Y	4144463.679	Asin	74.208788
R(m)	-1270.000	f	0.000000
Sv(m)	938.854	V(m/h)	160
Alta	47.862425	L(m)	174.000
Alta tot	55.784817	m(m)	0.903
Tarco	492.242	H(m/m)	150.0

FERROVIA Asse_pari_revB-ese
PIANO V Asse_pari_revB-ese.31

X	2918300.817	Asin	74.708150
Y	4144327.869	Asin	66.499789
R(m)	-1050.000	f	0.000000
Sv(m)	69.528	V(m/h)	160
Alta	2.788336	L(m)	139.200
Alta tot	6.288970	m(m)	0.500
Tarco	34.768	H(m/m)	120.0

FERROVIA Asse_pari_revB-ese
PIANO V Asse_pari_revB-ese.32

X	2918692.838	Asin	66.499789
Y	4145050.478	Asin	75.955317
R(m)	1504.000	f	0.000000
Sv(m)	74.511	V(m/h)	160
Alta	3.153834	L(m)	161.000
Alta tot	8.846528	m(m)	0.602
Tarco	37.283	H(m/m)	130.0

V ALT Asse_pari_revB-ese.67

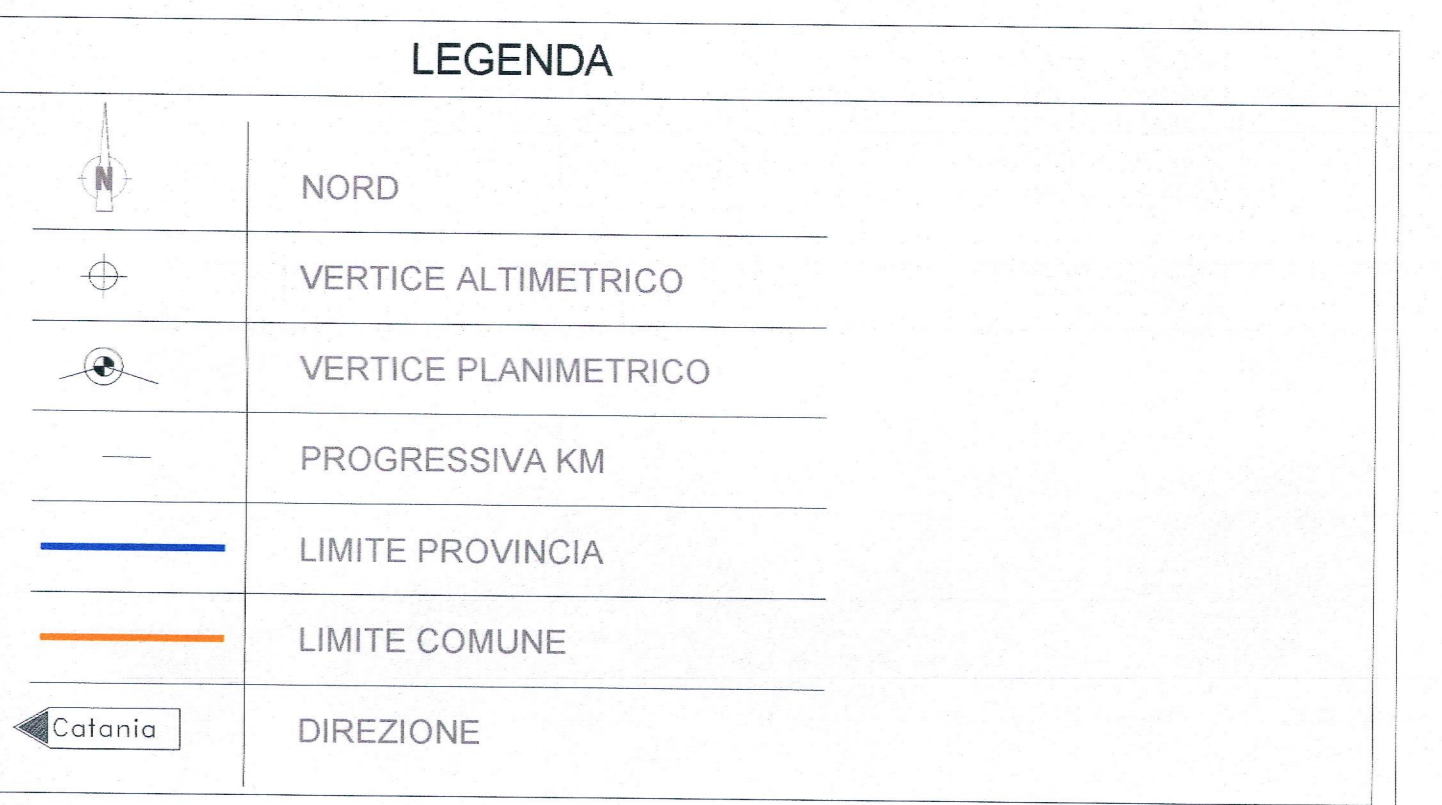
PR	30000.000
CV	23.500
Pc	0.00067
Ps	0.00834
DP	0.00667
R	-13080.000
T	38.878
F	0.052
Pc,J	30786.122
Ps,J	30638.827

V ALT Asse_pari_revB-ese.66

PR	30000.000
CV	23.300
Pc	0.01113
Ps	0.00007
DP	0.01180
R	-10000.000
T	76.090
F	0.220
Pc,J	30423.315
Ps,J	30576.680

V ALT Asse_pari_revB-ese.65

PR	30235.000
CV	28.250
Pc	0.00085
Ps	0.01113
DP	0.01509
R	-10000.000
T	88.063
F	-0.370
Pc,J	30138.817
Ps,J	30333.057



NOTE

1) -



PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO-CATANIA
U.O. PRODUZIONE CENTRO NORD

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA
PLANIMETRIA DI PROGETTO
tav 17 di 21 - Dal Km 29+400 al Km 31+350

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
R50K	10	D	26	P6	IF0001	017	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	M. Turchi	S. Quarta	Aprile 2010	[Signature]	Aprile 2010	[Signature]	Aprile 2010

File: TAV_15-21_PLAN_PROG 2000 DWG Stampato dal Servizio n. Elaborazione: 21