



Centuripe FERROVIA Asse_pari_revB-ese.12

X	249767.043	Actm	147.763302
Y	4193104.068	Actm	146.868911
R(m)	9000.000	f	0.000000
Sw(m)	72.787	V(m/h)	180
Alfa	0.717756	L(m)	41.000
Alfa tot	1.206782	m(m)	0.012
T(m)	36.369	H(m/m)	28.0

Castel di Iudica (CT) V.ALT Asse_pari_revB-ese.12

PR	6963.000
QV	82.770
Pc	-0.00424
Pu	-0.00982
DP	-0.00568
R	20000.000
T	56.785
F	-0.001
Pv_I	6923.205
Pv_F	6936.793

V.ALT Asse_pari_revB-ese.13

PR	6945.000
QV	89.200
Pc	-0.00992
Pu	-0.00907
DP	0.00004
R	-30000.000
T	12.836
F	0.003
Pv_I	6927.303
Pv_F	6952.637

V.ALT Asse_pari_revB-ese.14

PR	7300.000
QV	84.300
Pc	-0.00957
Pu	-0.00178
DP	0.00732
R	-10000.000
T	47.561
F	0.007
Pv_I	7432.441
Pv_F	7527.561

Castel di Iudica (CT) V.ALT Asse_pari_revB-ese.15

PR	7850.000
QV	83.600
Pc	-0.00940
Pu	-0.00504
DP	-0.00289
R	13000.000
T	18.811
F	-0.001
Pv_I	7837.135
Pv_F	7862.865

V.ALT Asse_pari_revB-ese.16

PR	8300.000
QV	83.000
Pc	-0.00340
Pu	-0.00529
DP	-0.00289
R	13000.000
T	18.811
F	-0.001
Pv_I	8091.189
Pv_F	8118.811

V.ALT Asse_pari_revB-ese.17

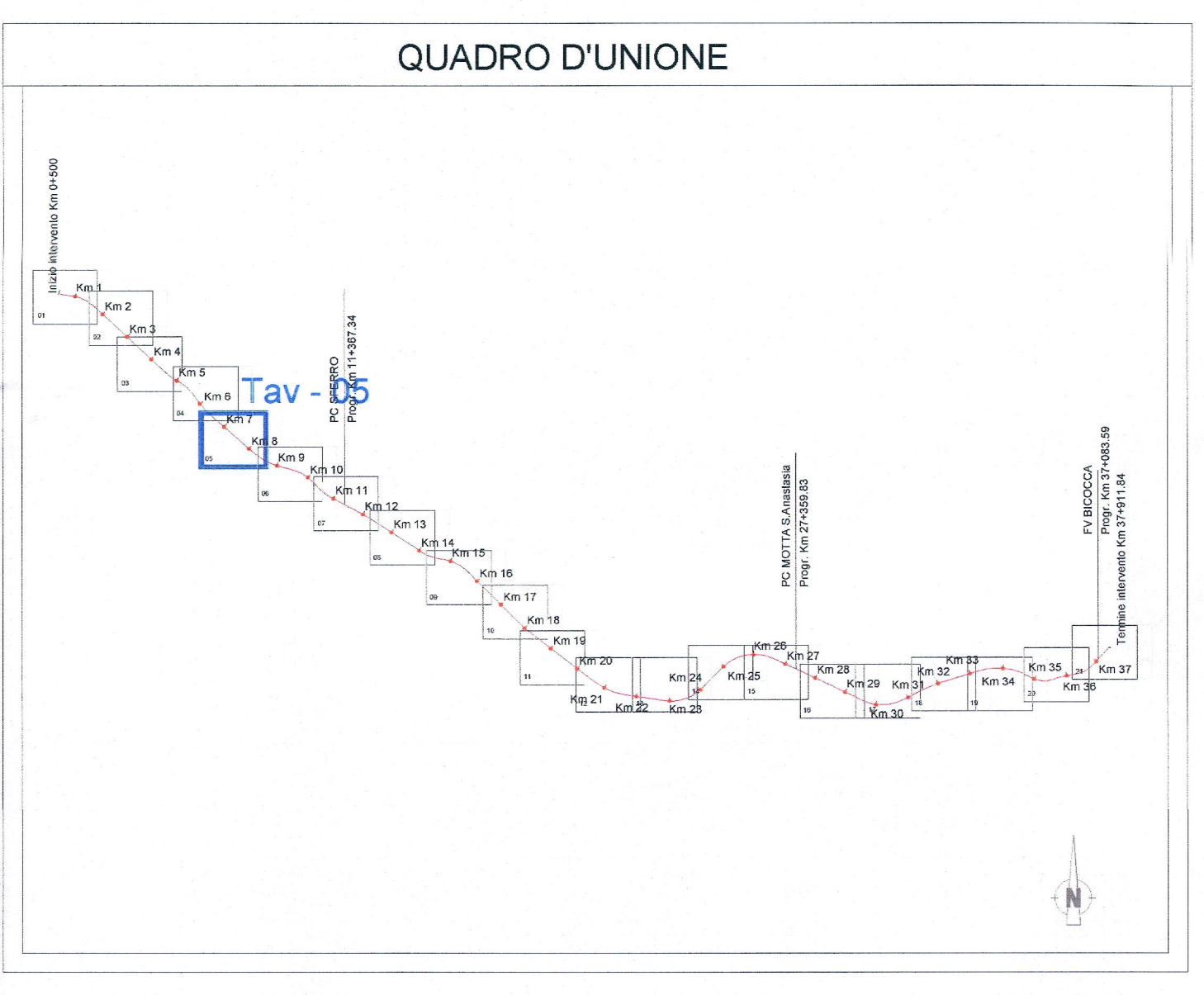
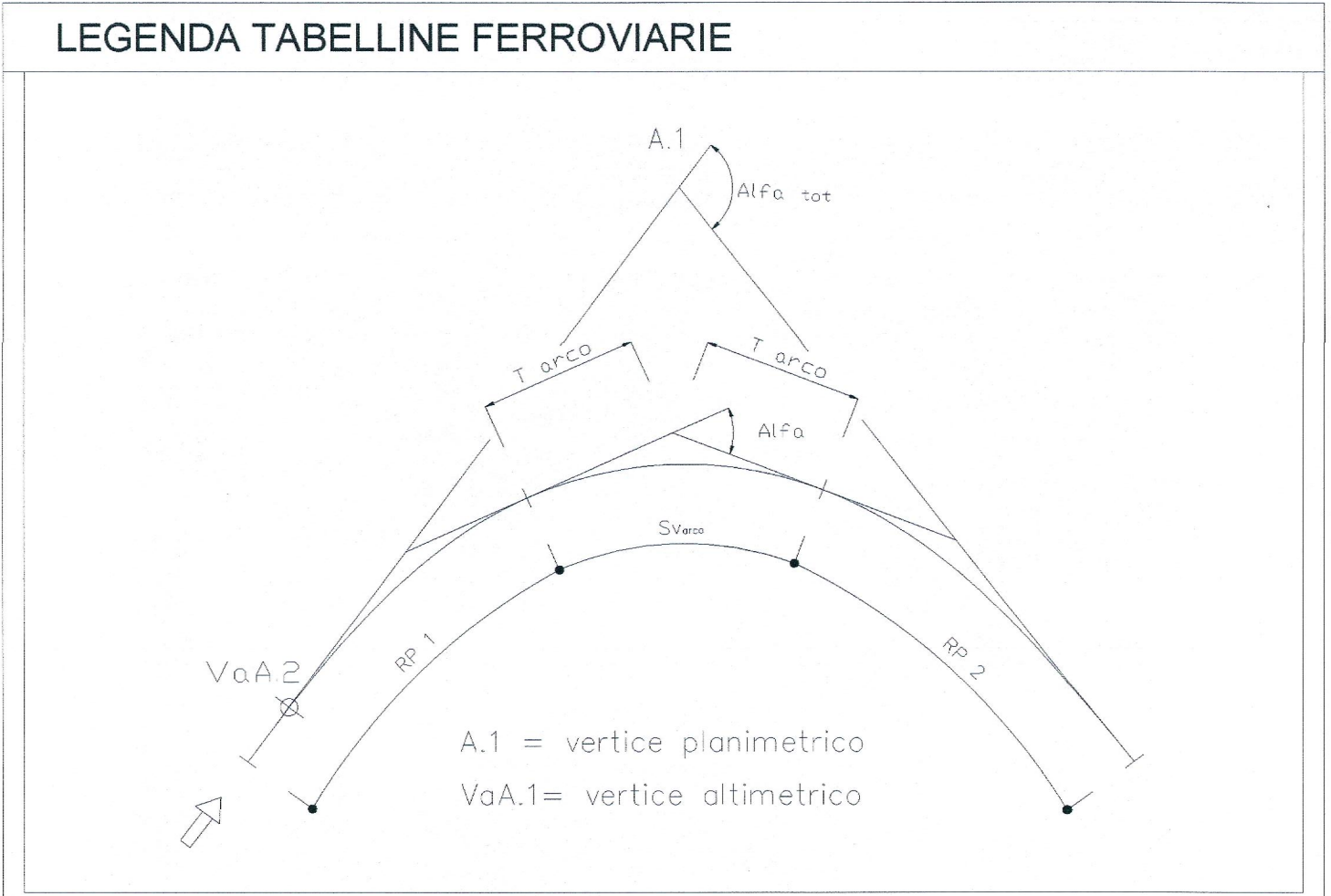
PR	8300.000
QV	81.700
Pc	-0.00529
Pu	-0.00315
DP	-0.00385
R	13000.000
T	20.006
F	-0.004
Pv_I	8209.946
Pv_F	8380.054

FERROVIA Asse_pari_revB-ese PIANO V Asse_pari_revB-ese.13a

Alz	1.206782
R(m)	-4300.000
T(m)	241.250
Sw(m)	441.884
V(m/h)	180
RH(m)	52.000
m(m)	0.008
H(m/m)	45.0
RP(m)	81.000
m(m)	0.007

FERROVIA Asse_pari_revB-ese PIANO V Asse_pari_revB-ese.13b

Alz	1.012359
R(m)	-1700.000
T(m)	228.819
Sw(m)	454.933
V(m/h)	180
RH(m)	81.000
m(m)	0.007
H(m/m)	115.0
RP(m)	133.000
m(m)	0.434



NOTE

1) -

COMMITTENTE:

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 5 di 21 - Dal Km 6+400 al Km 8+550

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RSOK	10	D	26	P6	IF0001	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva		Aprile 2016		Aprile 2016		Aprile 2016		