

V15
488399.021
4499204.415

V 15
Sv 20.000
AngF 0.4081g
m 0.011

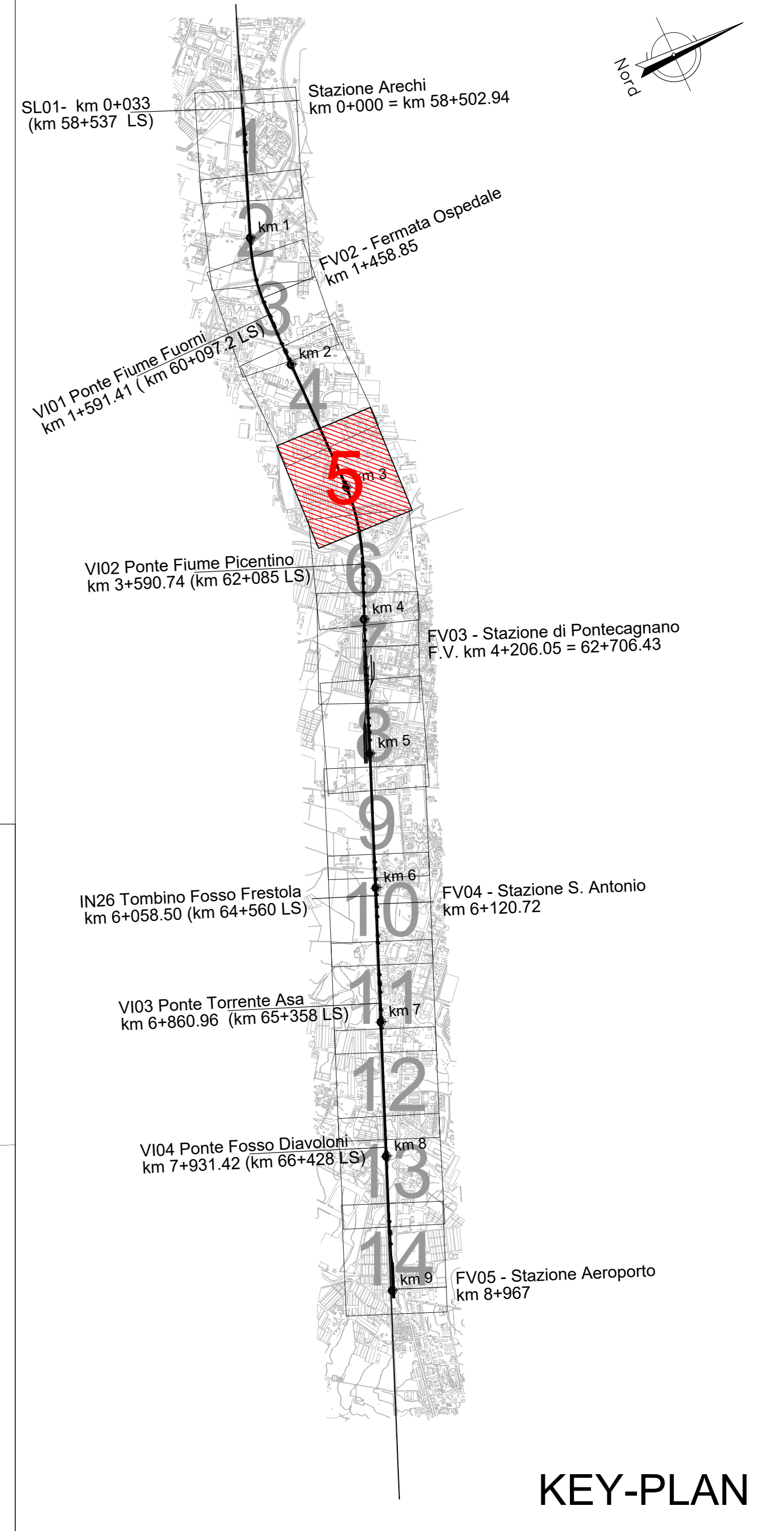
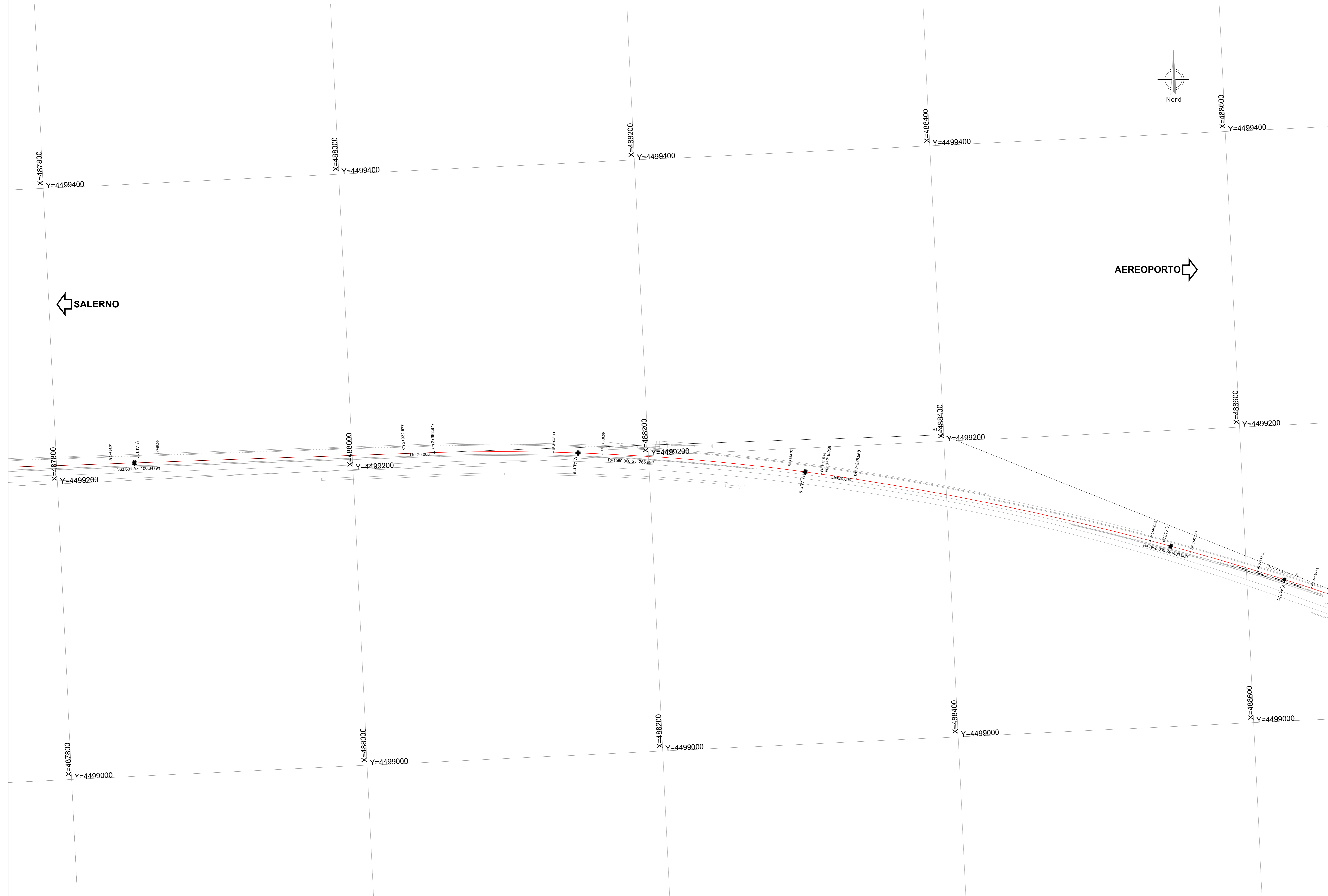
V 15
R 1560.000
Ac 10.8548g
Tan 133.319
Sv 265.992
H 20
V 70

V 15
Sv 20.000
AngF1 2.0404g
AngF2 1.3059g

V 15
R 1950.000
Ac 14.0383g
Tan 215.875
Sv 430.000
H 20
V 70

V 15
Sv 20.000
AngF 0.3265g
m 0.009

V ALT17	V ALT18	V ALT19	V ALT20	V ALT21
PR Q 2+750.000	PR Q 3+050.000	PR Q 3+204.118	PR Q 3+456.451	PR Q 3+536.530
Pe 26.580	Pe 27.100	Pe 27.111	Pe 26.664	Pe 27.657
Pe 0.00280	Pe 0.00173	Pe 0.00007	Pe -0.00177	Pe 0.01239
Pu 0.00173	Pu 0.00007	Pu -0.00177	Pu 0.01239	Pu -0.00285
Delta p -0.00107	Delta p -0.00166	Delta p -0.00184	Delta p 0.01416	Delta p -0.01524
R 30000.000	R 20000.000	R 12000.000	R 20000.000	R 25000.000
T 15.990	T 16.593	T 11.063	T 14.159	T 19.348
Pr i 2+734.010	Pr i 3+033.407	Pr i 3+193.055	Pr i 3+442.292	Pr i 3+517.483
Pr T 2+765.990	Pr T 3+066.593	Pr T 3+215.182	Pr T 3+470.609	Pr T 3+555.578



COMMITTENTE: 
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: 
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
 INFRASTRUTTURA
 Infrastruttura Ferroviaria
 Planimetria di tracciamento - Tav. 5

SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

NN1X 00 D 78 P7 1F0108 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Duranti	Gen-2021	[Signature]	Gen-2021	[Signature]	Gen-2021	Gen-2021

nn. Elab.: []