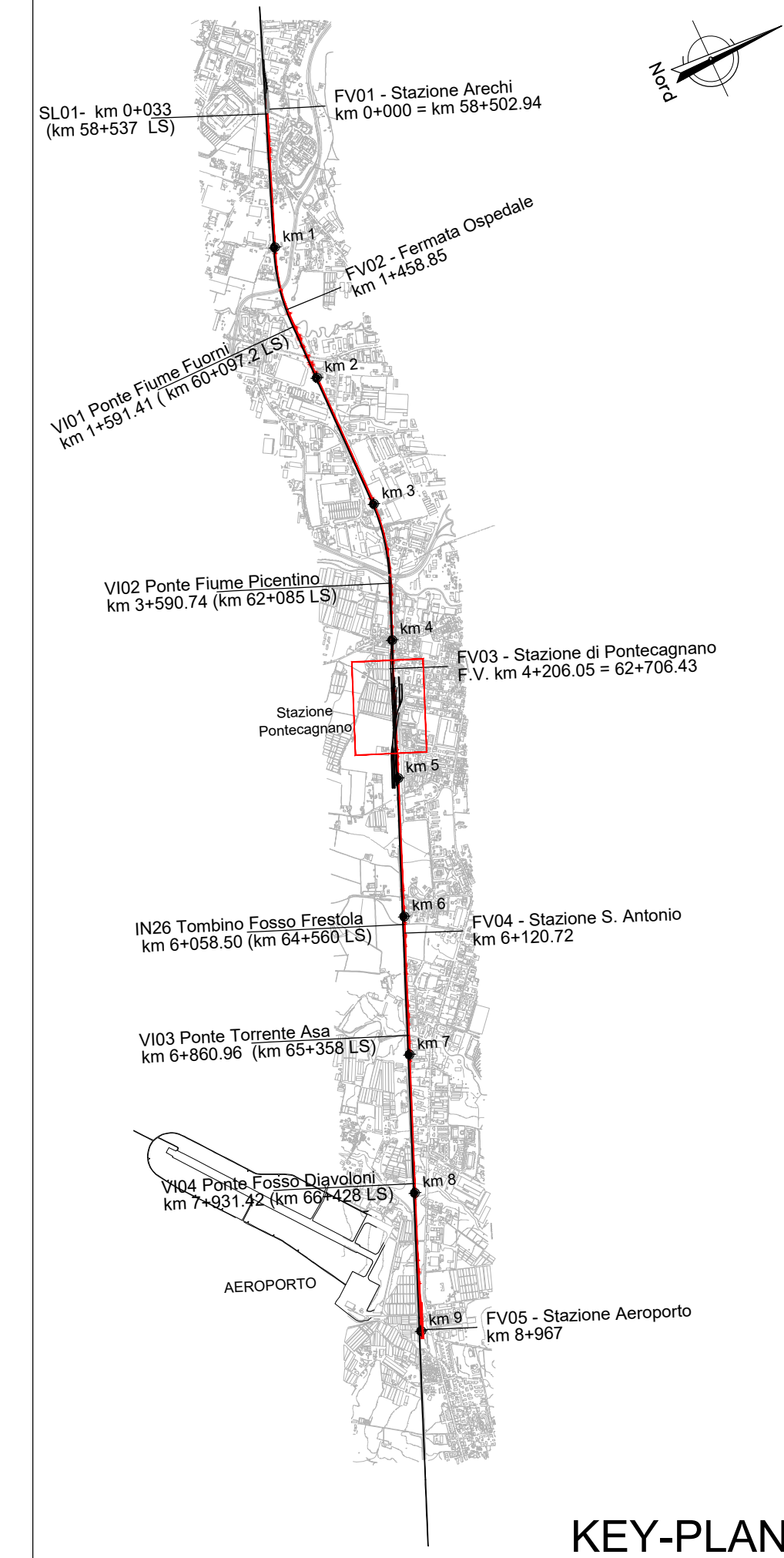


V ALT0		V ALT1		V ALT2	
PK	0+000.000	PK	0+032.861	PK	0+282.696
Q	25.116	Q	25.094	Q	25.393
Pe		Pe	-0.00067	Pe	0.00120
Pu	-0.00067	Pu	0.00120	Pu	
Delta p		Delta p	0.00187	Delta p	
R		R	12000.000	R	
T		T	11.201	T	
F		F	0.000	F	
Pr_i		Pr_i	0+021.660	Pr_i	
Pr_f		Pr_f	0+044.062	Pr_f	

V0	V1	V2
489280.384	489356.090	489534.165
4498775.084	4498726.914	4498652.316

V 1	
R	254.000
Ac	10.8207g
Tan	21.639
Sv	43.173
H	0
V	30



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITAFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
 NUOVO PMZ PONTECAGNANO
 Infrastruttura Ferroviaria
 Planimetria di tracciamento: binario 5 scalo

SCALA:
 1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 NN1X 00 D 78 P8 IF0501 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Durastanti	Dic-2020	E. Maurino	Dic-2020	M. Di Stefano	Dic-2020	D. Teberri Dic-2020