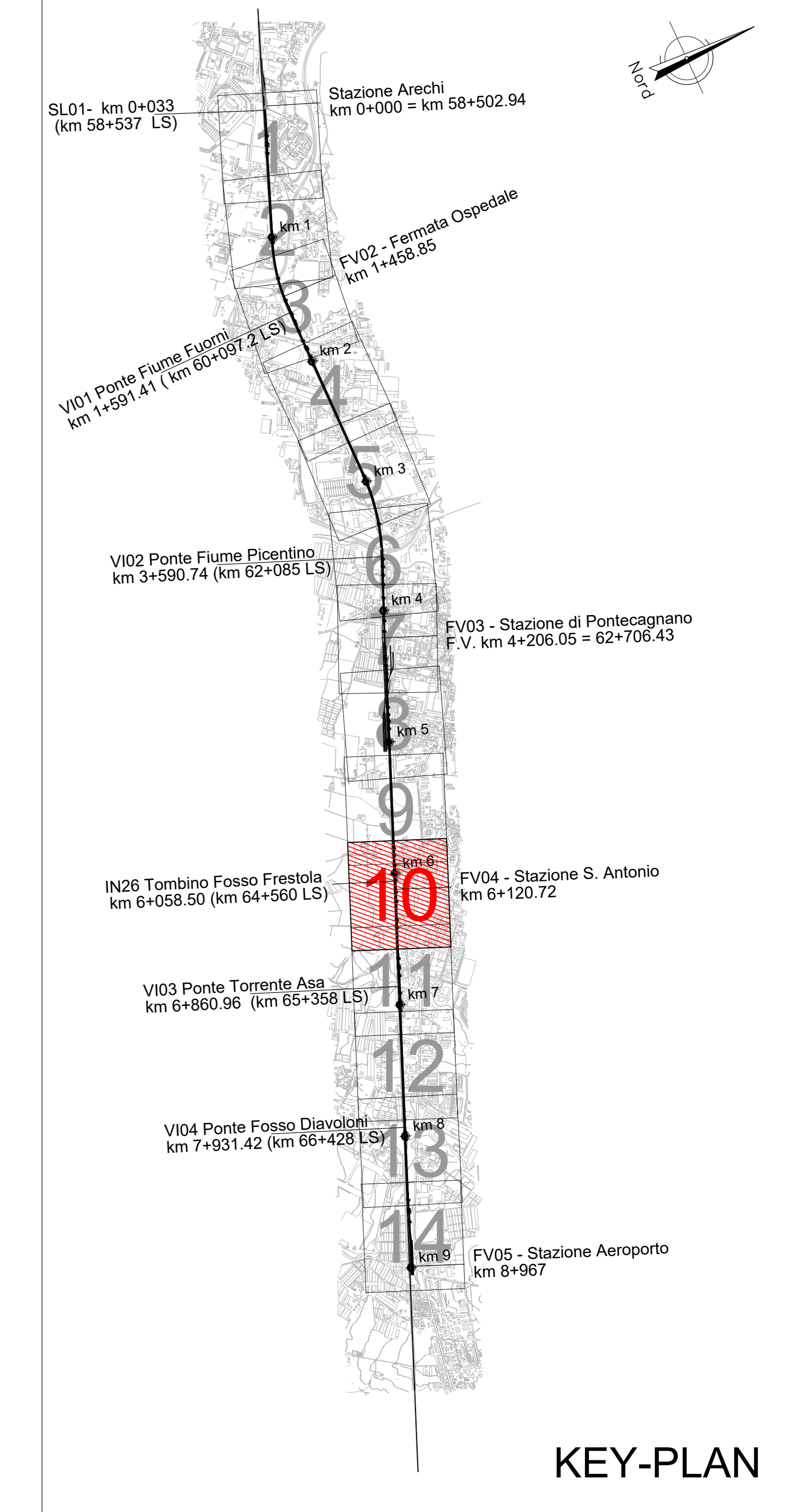
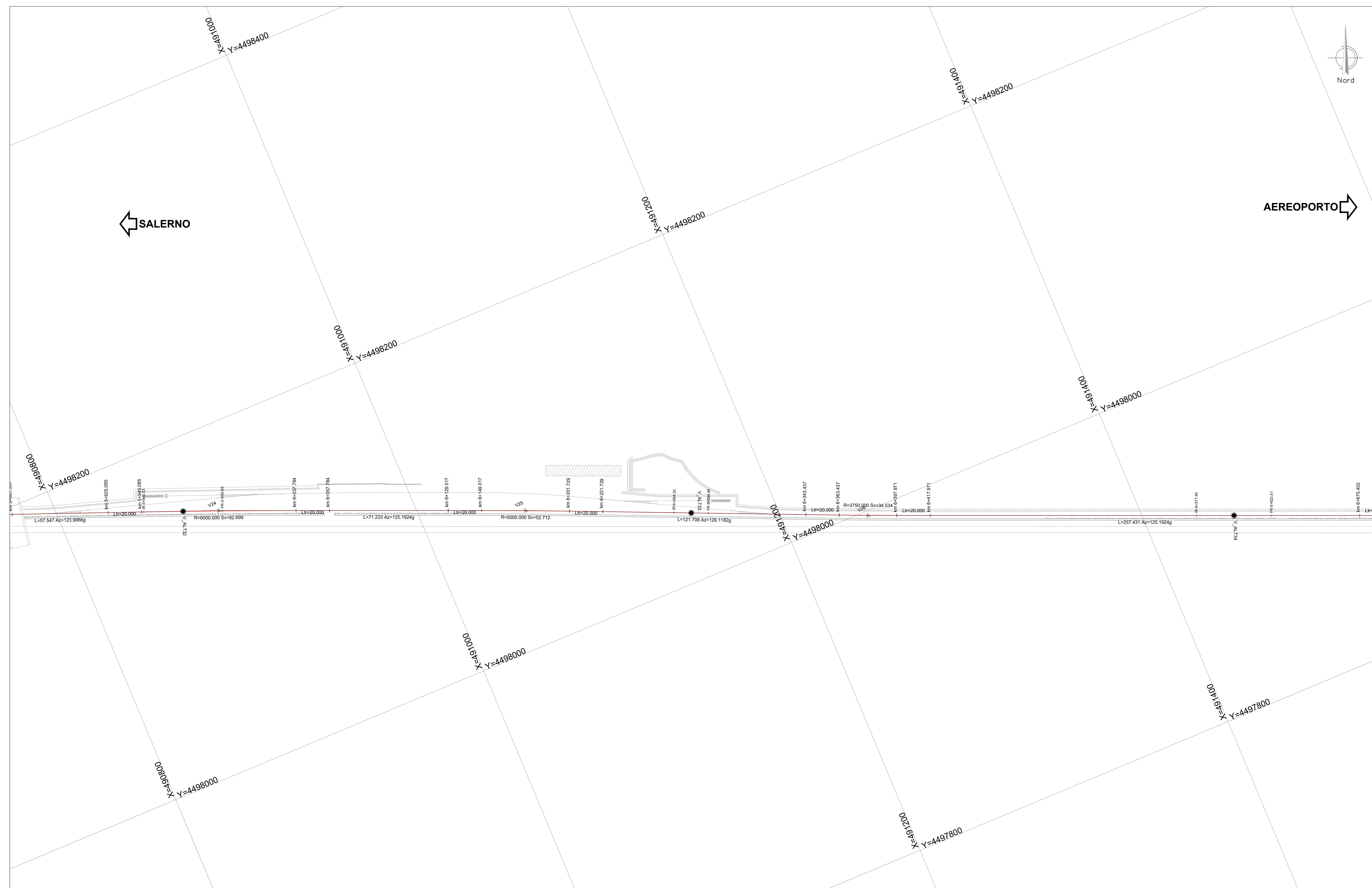


V24 490890.537 4498149.981	V25 491060.262 4498079.076	V26 491248.556 4497997.179	V27 491555.415 4497868.986
V 24 Sv 20.000 AngF 0.1061g m 0.003	V 25 Sv 20.000 AngF 0.1273g m 0.003	V 26 Sv 20.000 AngF 0.1698g m 0.004	V 27 Sv 20.000 AngF 0.4244g m 0.011
V 24 R 6000.000 Ac 0.9836g Tan 46.351 Sv 92.699 H 10 V 70	V 25 R 5000.000 Ac 0.6712g Tan 26.356 Sv 52.712 H 10 V 70	V 26 R 3750.000 Ac 0.5863g Tan 17.267 Sv 34.534 H 10 V 70	V 27 R 1500.000 Ac 1.5159g Tan 17.860 Sv 35.718 H 20 V 70
V 24 Sv 20.000 AngF 0.1061g m 0.003	V 25 Sv 20.000 AngF 0.1273g m 0.003	V 26 Sv 20.000 AngF 0.1698g m 0.004	V 27 Sv 20.000 AngF 0.4244g m 0.011

V ALT32	V ALT33	V ALT34
PR 5+970.091 Q 31.470 Pe 0.01299 Pu 0.00121 Delta p -0.01178 R 4000.000 T 23.561 Pr i 5+946.532 Pr f 5+993.652	PR 6+274.890 Q -31.838 Pe 0.00121 Pu 0.00812 Delta p 0.00691 R 3000.000 T 10.363 Pr i 6+264.327 Pr f 6+285.053	PR 6+600.091 Q 34.480 Pe 0.00812 Pu 0.00208 Delta p -0.00604 R 7500.000 T 22.643 Pr i 6+577.449 Pr f 6+622.734



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** 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. 10

SCALA: 1:1000

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

NN1X 00 D 78 P7 1F0108 010 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

ITALFERR S.p.A.
 Direzione Generale
 Direzione Infrastrutture
 Direzione Progettazione
 Direzione Progettazione Ferroviaria

n. Elab.: NN1X.0.0.D.78.P7.FI.01.0.8.010.A