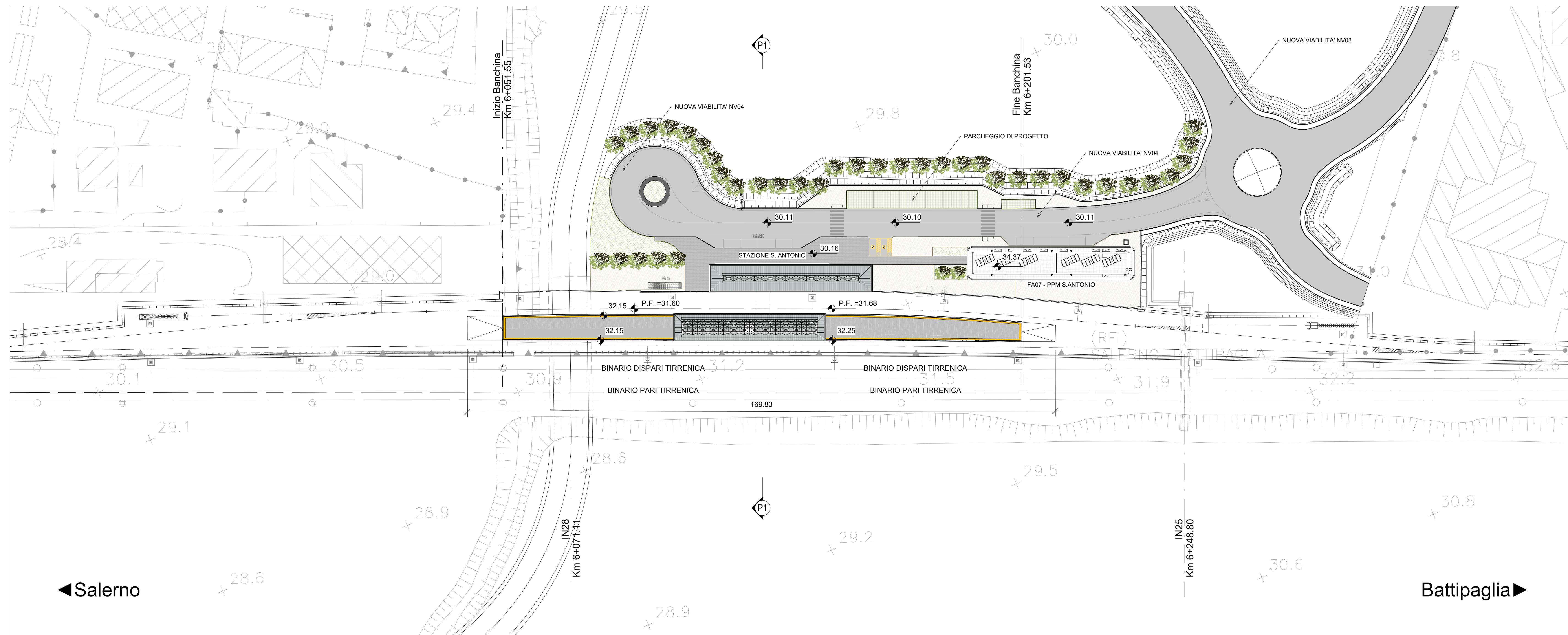
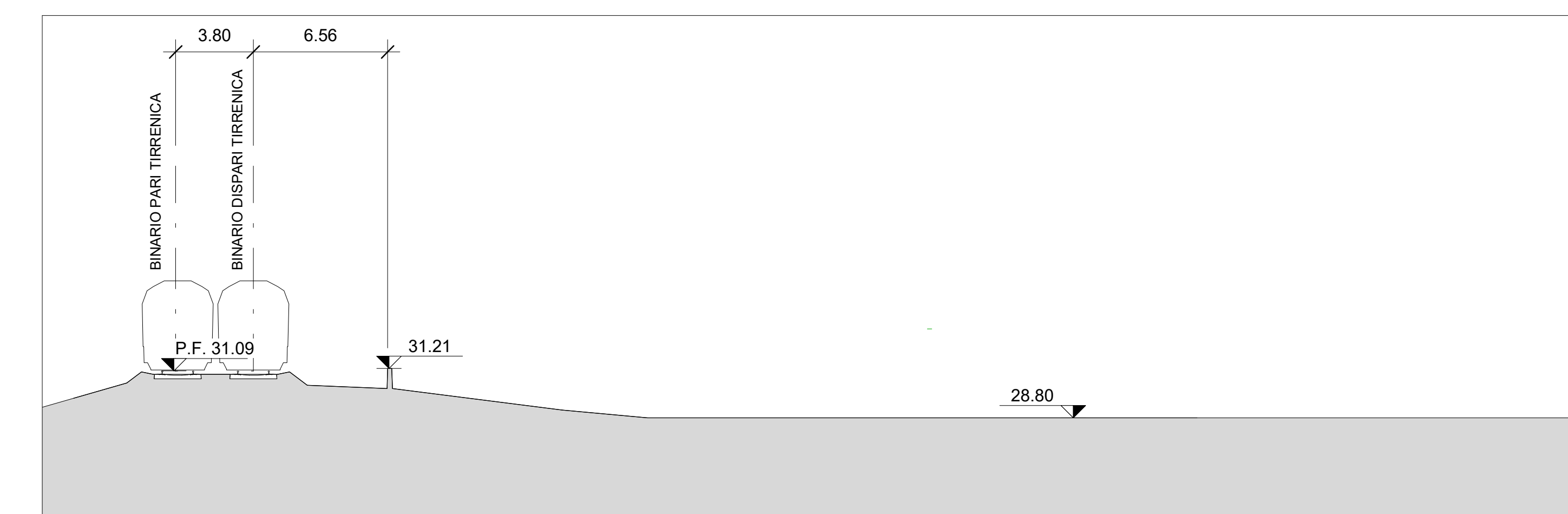


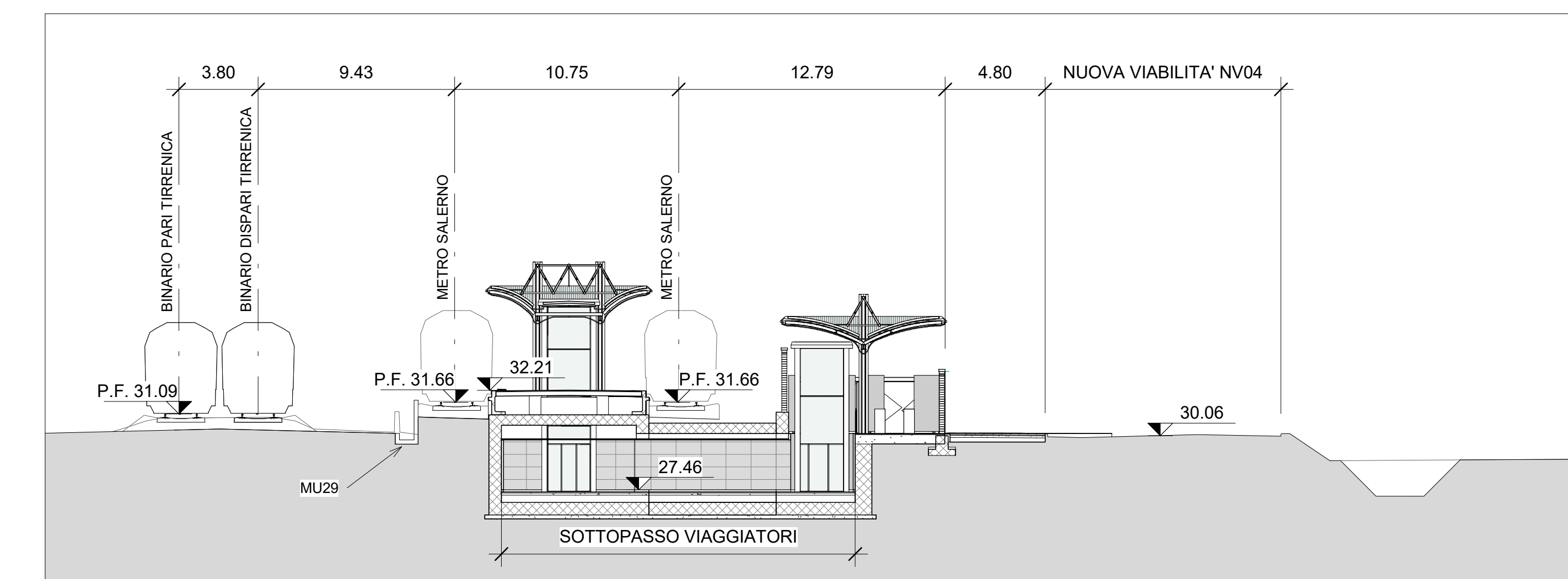
Planimetria generale - ante operam
1 : 500



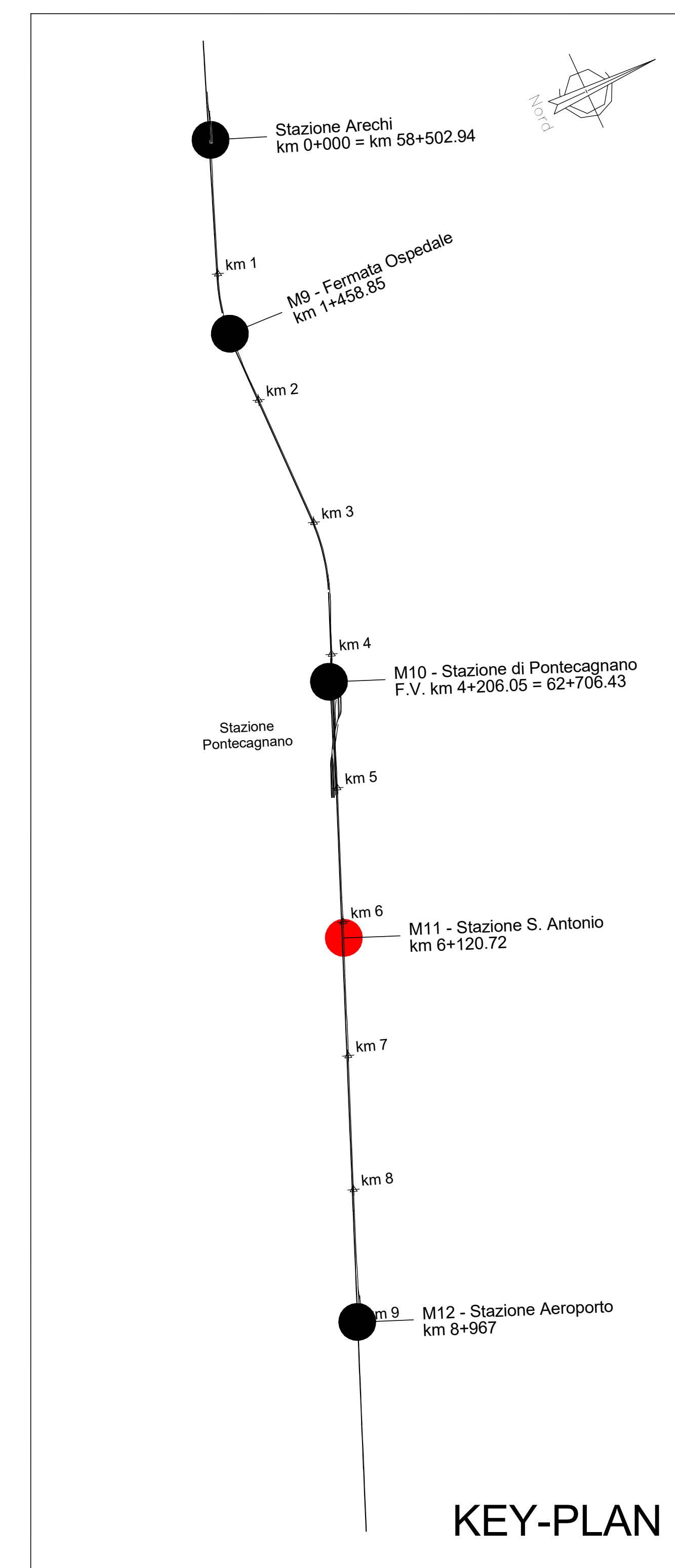
Planimetria generale - post operam
1 : 500



Sezione ante - operam
1 : 200



Sezione post - operam
1 : 200



KEY-PLAN

PER LE VIABILITA' VEDI ELABORATI:
 NV1X.0.0.D.78.L8.NV.03.0.0.001
 NV03 - Nuova viabilita' di collegamento tra la zona residenziale s.antonio e la stazione m11
 Piano-profilo di progetto
 NV1X.0.0.D.78.L8.NV.04.0.0.001
 NV04 - Nuova viabilita' di accesso stazione s. antonio m11
 Piano-profilo di progetto.

COMMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**

CUP: J44G19000010001

U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
FABBRICATI VIAGGIATORI
 Stazione S. Antonio - Elaborati Architettonici
 Planimetria e sezioni generale ante e post-operam

SCALA: 1:500

Rev.	Descrizione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Disegno Esecutivo	100%	Set-2020	M. Striano	17/09/2020	M. Striano	Set-2020	M. Striano	Set-2020
B	Disegno Esecutivo	100%	Gen-2021	M. Striano	17/09/2020	M. Striano	Gen-2021	M. Striano	Gen-2021

N.1X.0.0.D.44.P8.FV.04.0.0.001.B n. Emb. 755