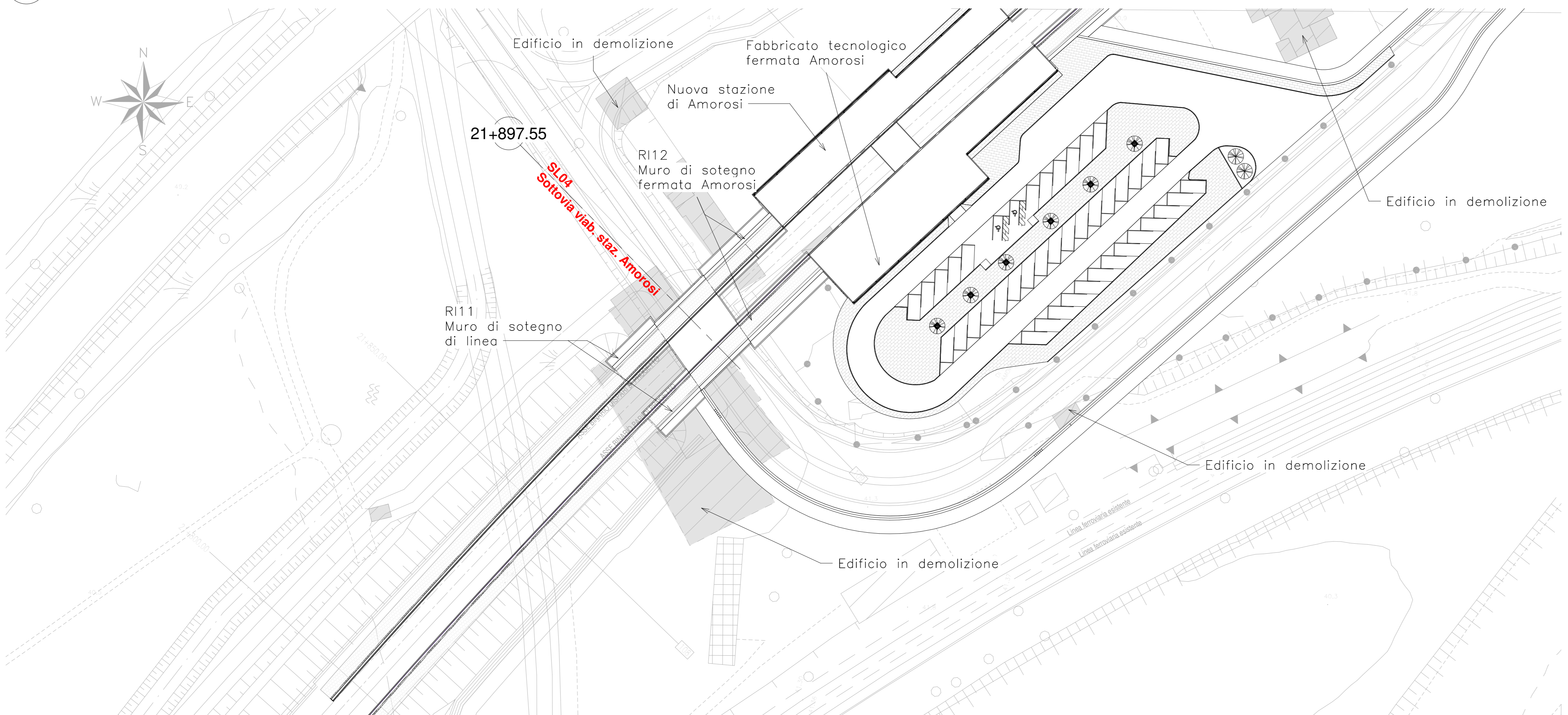




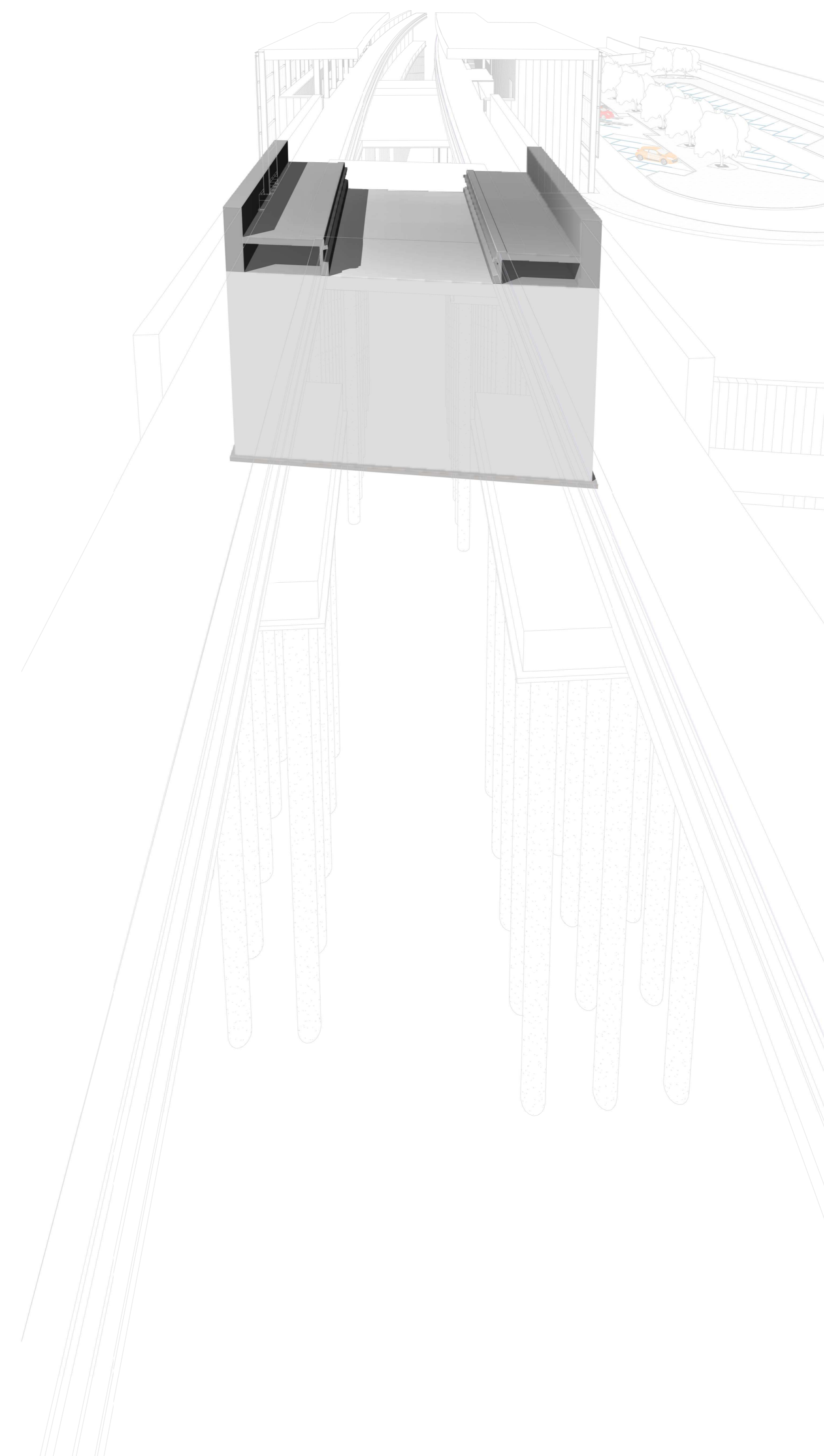
1 Planimetria ante operam

1 : 500



2 Planimetria post operam

1 : 500



4 Vista prospettica - 2

1 : 500



3 Vista Prospettica - 1

1 : 500

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento: "IF26.1.2.E.ZZ.TT.OC.00.0.0.001 - Tabella Materiali e Note generali".

NOTE GENERALI

Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento: "IF26.1.2.E.ZZ.TT.OC.00.0.0.001 - Tabella Materiali e Note generali".

COMMITTENTE:



DIRETTORE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: PROGETTISTA: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
 ING. GIUSEPPE PIZZAROTTI ING. GIUSEPPE USAI ING. PIERGIORGIO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
 II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

SL04 - Sottovia viabilità stazione di Amorosi
 Planimetria ante e post operam

APPALTATORE: ITINERARIO NAPOLI - BARI
 IL DIRETTORE: PIZZAROTTI GIUSEPPE
 Ing. G. Pizzarotti
 24/02/2020

SCALA 1 : 500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	B8	SL0400	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	A. Pizzarotti	24/02/2020	P. Grassi	24/02/2020	P. Grassi	24/02/2020	Ing. Giuseppe Usai