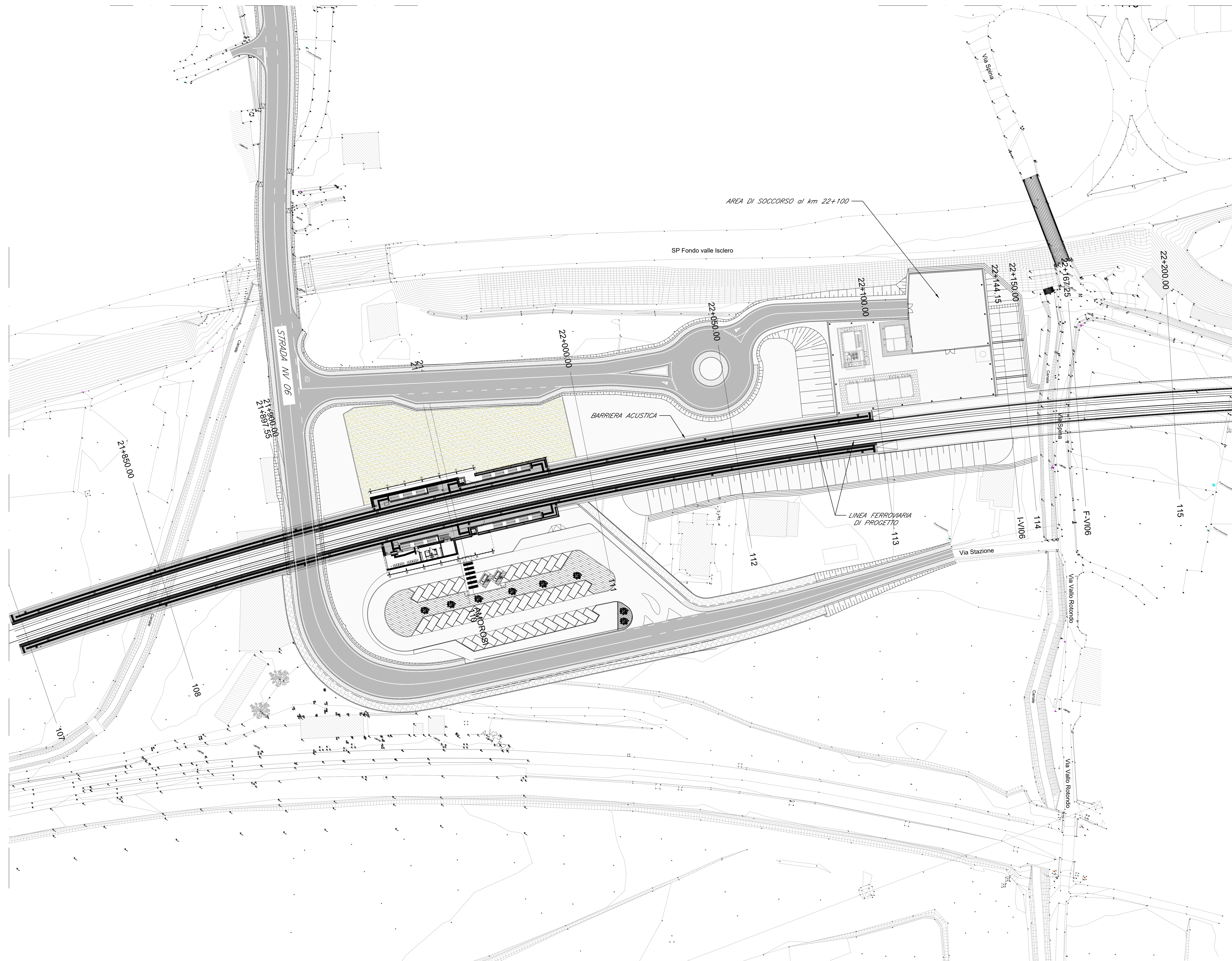


PLANIMETRIA
Scala 1:500



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

INCIDENZA ACCIAIO

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI
GEO DATA ENGINEERING | INTEGRA | RINA

PROGETTISTA:

Ing. Fabio RIZZO

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. PIETRO BORGIO GRASSO
Responsabile tecnico e legale per la parte progettuale

PROGETTO ESECUTIVO

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

PIAZZALI E AREE DI SOCCORSO
FA02 - Area di soccorso al km 22+100 (imbocco galleria artificiale Telese lato Frasso)
Planimetria generale

APPALTATORE ING. PIETRO BORGIO GRASSO Ing. P. B. Rizzo	SCALA: 1:500
--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	P8	FA0200	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	N. Rizzo	24/02/2020	A. Ferrarini	24/02/2020	P. Grassi	24/02/2020	Ing. Fabio RIZZO
B	Revisione e verifica integrale ITI	A. Caporali	23/06/2020	A. Ferrarini	23/06/2020	P. Grassi	23/06/2020	