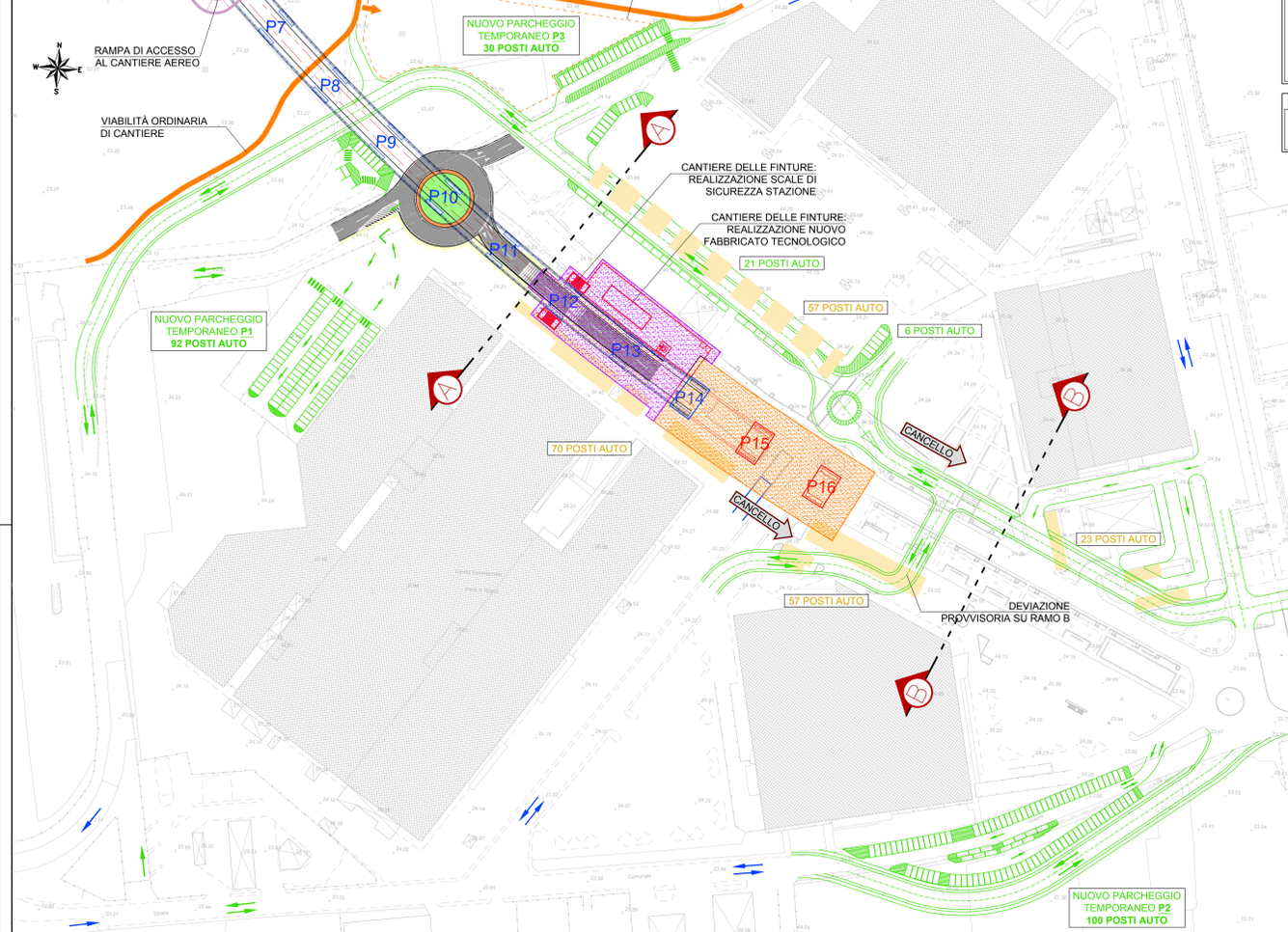


FASE 9
SCALA 1:1000

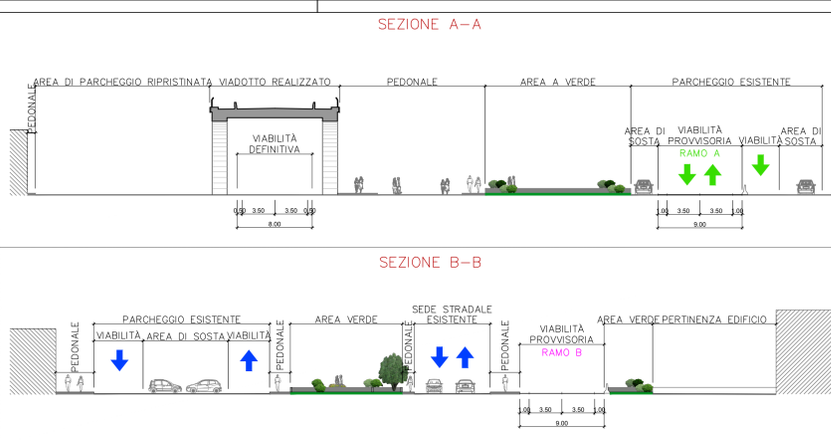


FASE 9

- REALIZZAZIONE CORPI SCALI DI STAZIONE, NUOVO FABBRICATO TECNOLOGICO E COMPLETAMENTO DELLA VIABILITÀ DEFINITIVA SOTTO IL NUOVO VIADOTTO TRA LE PILE P13 E P14;
- AVANZAMENTO CANTIERE AEREO TRA LE PILE P14, P15 E P16;
- REALIZZAZIONE DEL VIADOTTO V101 TRA LE PILE 14 E 15;
- APERTURA DELLA DEVIATIONE PROVVISORIA SU RAMO B ESISTENTE;

NOTA

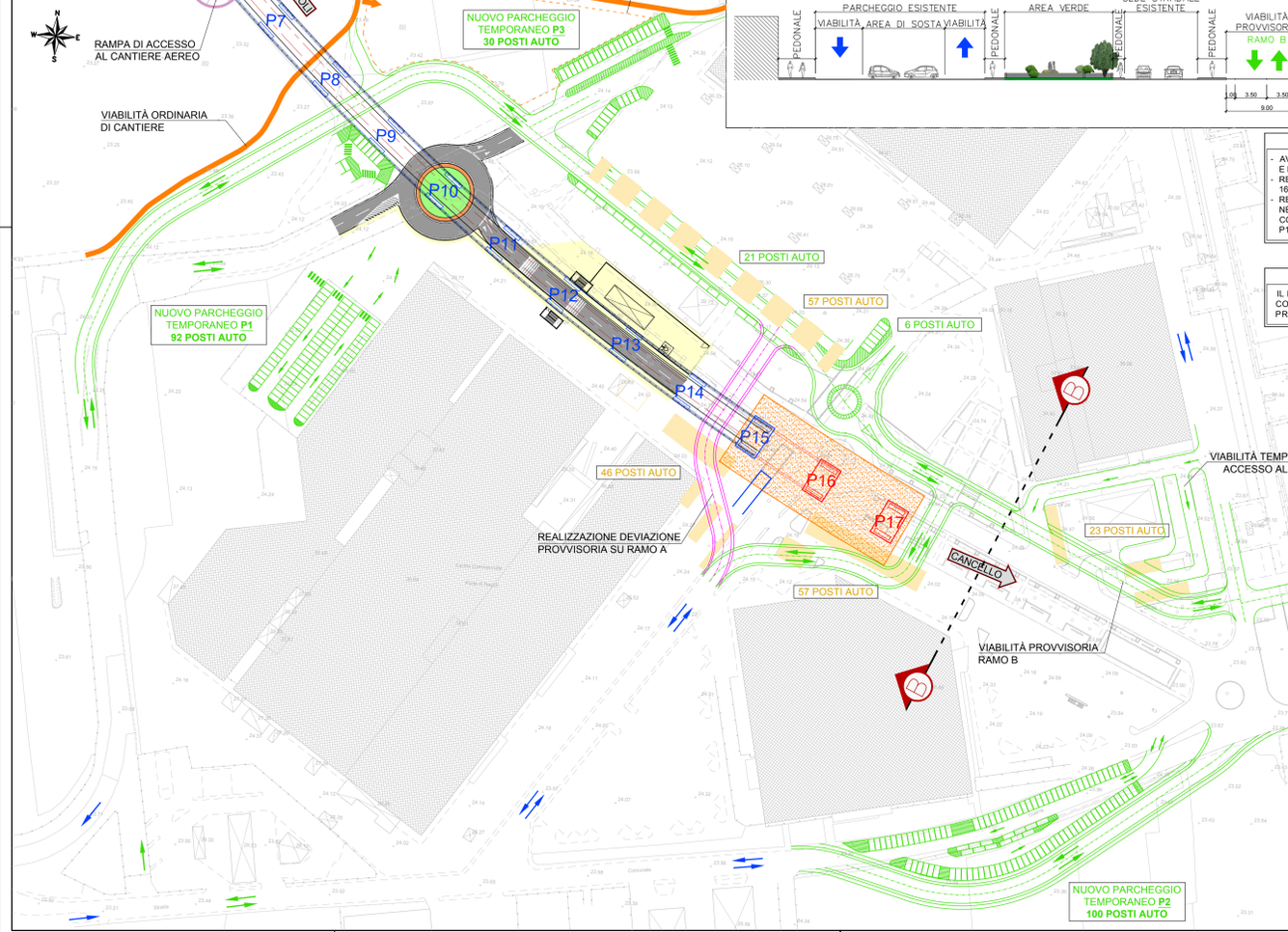
IL NUMERO DI STALLI DI PARCHEGGIO PROVVISORI CORRISPONDE O SUPERA QUELLO DEI PARCHEGGI PREESISTENTI, TEMPORANEAMENTE OCCUPATI.



LEGENDA

- INFRASTRUTTURA IN LAVORAZIONE
- INFRASTRUTTURA REALIZZATA
- VIABILITÀ TEMPORANEA IN LAVORAZIONE
- VIABILITÀ TEMPORANEA REALIZZATA
- TRAFFICO VEICOLARE VIABILITÀ
- TRAFFICO VEICOLARE VIABILITÀ TEMPORANEA
- STALLI DEL PARCHEGGIO ESISTENTE DISMESSI
- PARCHEGGIO TEMPORANEO IN LAVORAZIONE
- PARCHEGGIO TEMPORANEO REALIZZATO
- PARCHEGGIO DEFINITIVO IN LAVORAZIONE
- PARCHEGGIO DEFINITIVO REALIZZATO
- AREA DI CANTIERE
- AREA DI CANTIERE DELLE FINITURE

FASE 10
SCALA 1:1000



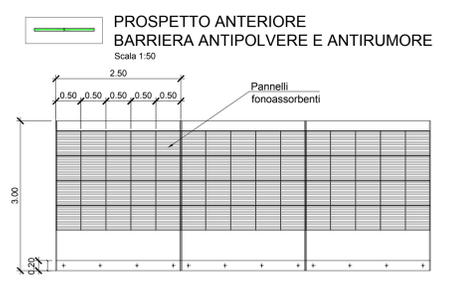
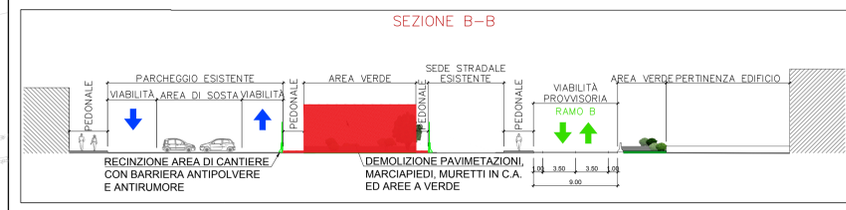
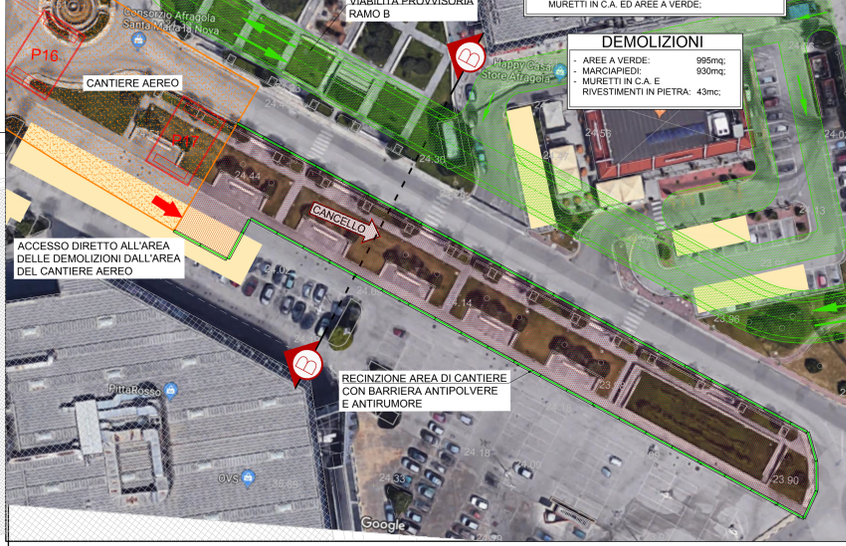
FASE 10

- AVANZAMENTO CANTIERE AEREO TRA LE PILE P15, P16 E P17;
- REALIZZAZIONE DEL VIADOTTO V101 TRA LE PILE 15 E 16;
- REALIZZAZIONE DEVIATIONE PROVVISORIA SU RAMO A NECESSARIA PER DEVIARE IL TRAFFICO DURANTE LA COSTRUZIONE DEL VIADOTTO AD ARCO TRA LE PILE P14 E P15;

NOTA

IL NUMERO DI STALLI DI PARCHEGGIO PROVVISORI CORRISPONDE O SUPERA QUELLO DEI PARCHEGGI PREESISTENTI, TEMPORANEAMENTE OCCUPATI.

FASE 10.1
SCALA 1:500



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROCKSOIL**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

V1 - VIADOTTI V101 - VIADOTTO DAL Km. 6+650 al Km. 8+490,66

VIADOTTO AD ARCHI

FASI REALIZZATIVE

PLANIMETRIA E SEZIONI - FASE 9 E FASE 10

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I1F1M	00	E	Z2	A7	V101010	007	1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	DI PLACCO	14/09/18	MARTUSCELLI	15/09/18	CANCELLO	15/09/18	MARTUSCELLI	

File: I1F1M_0.0.E.Z2_A7_V101_0.0.007-A.DWG n. Elab: