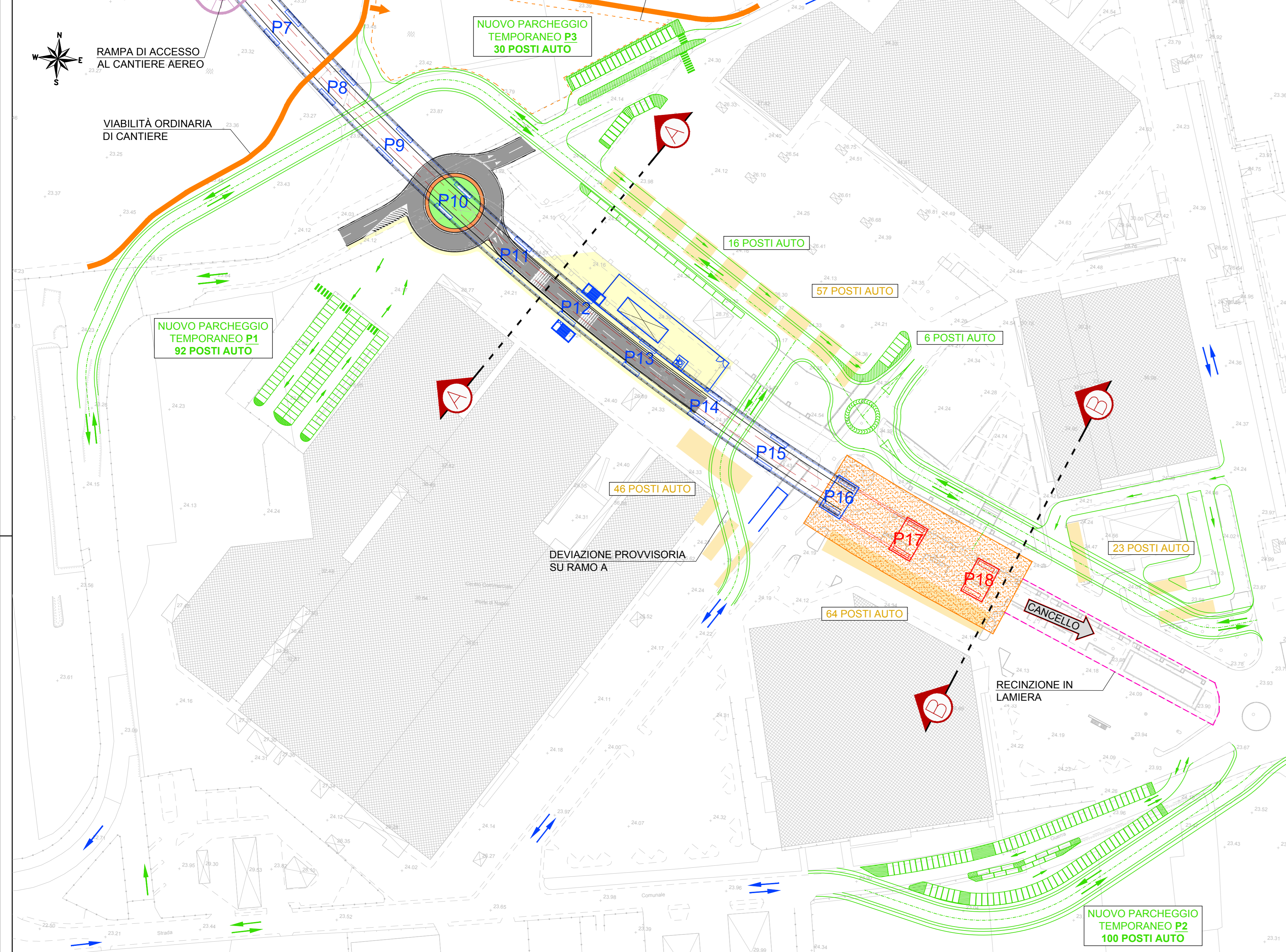


FASE 11
SCALA 1:1000

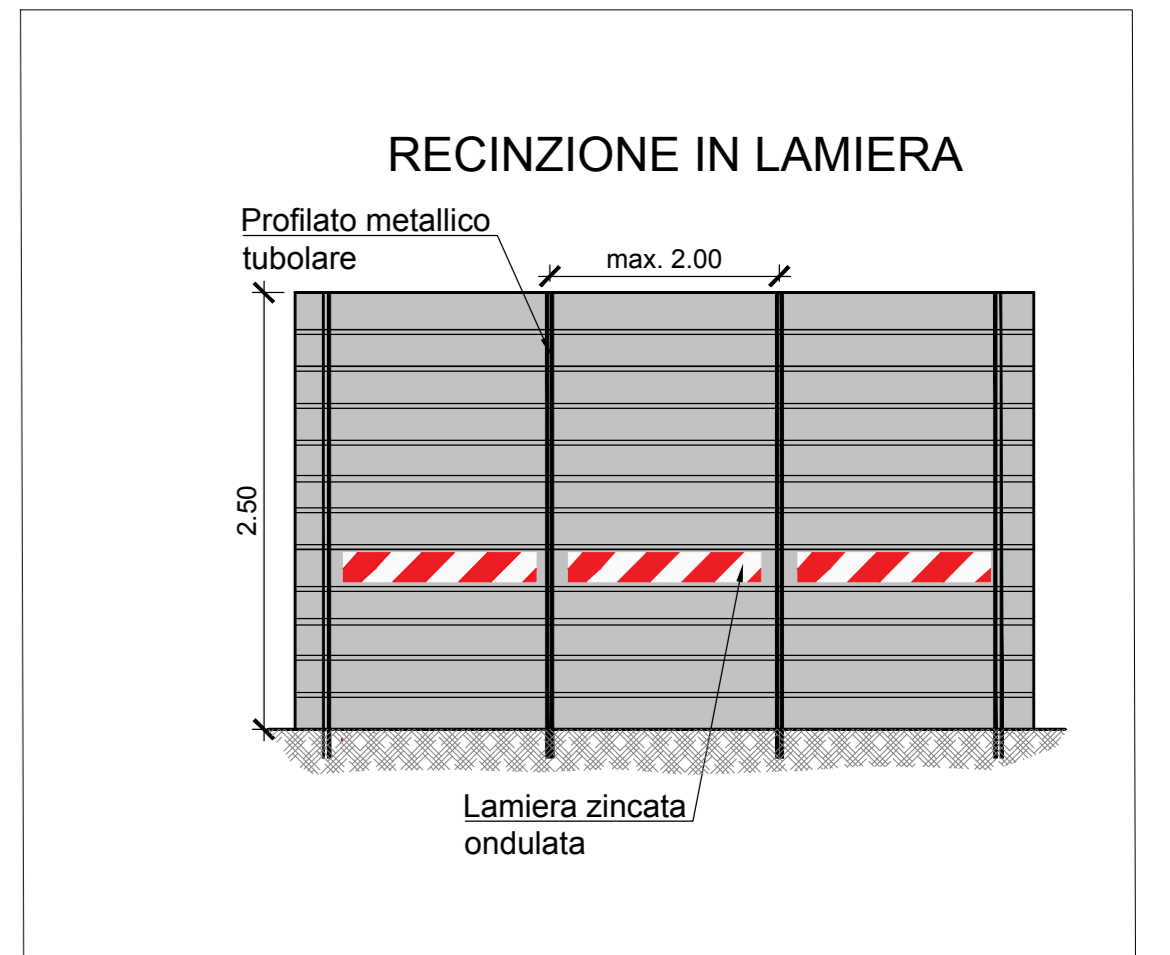
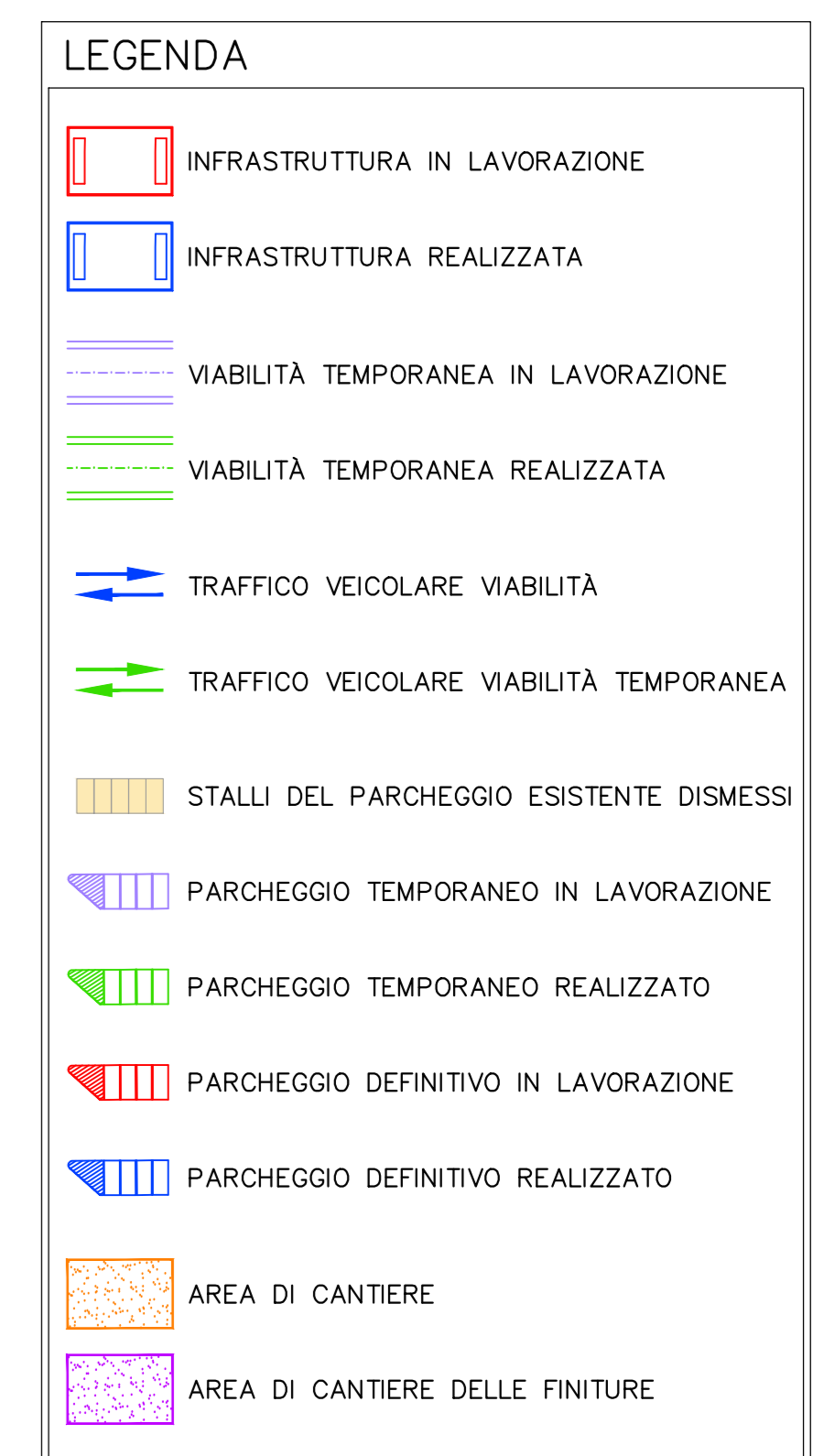
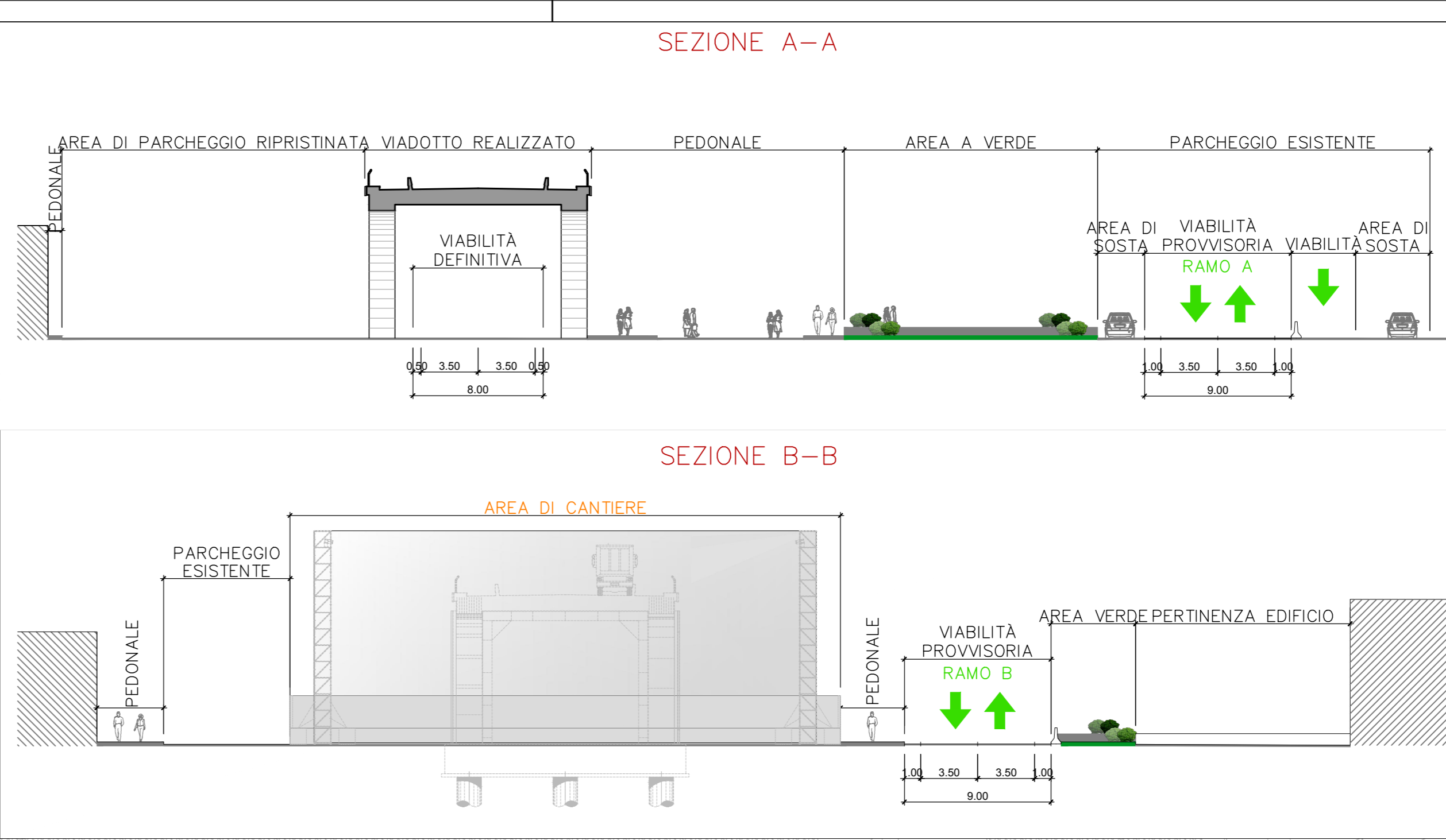


FASE 11

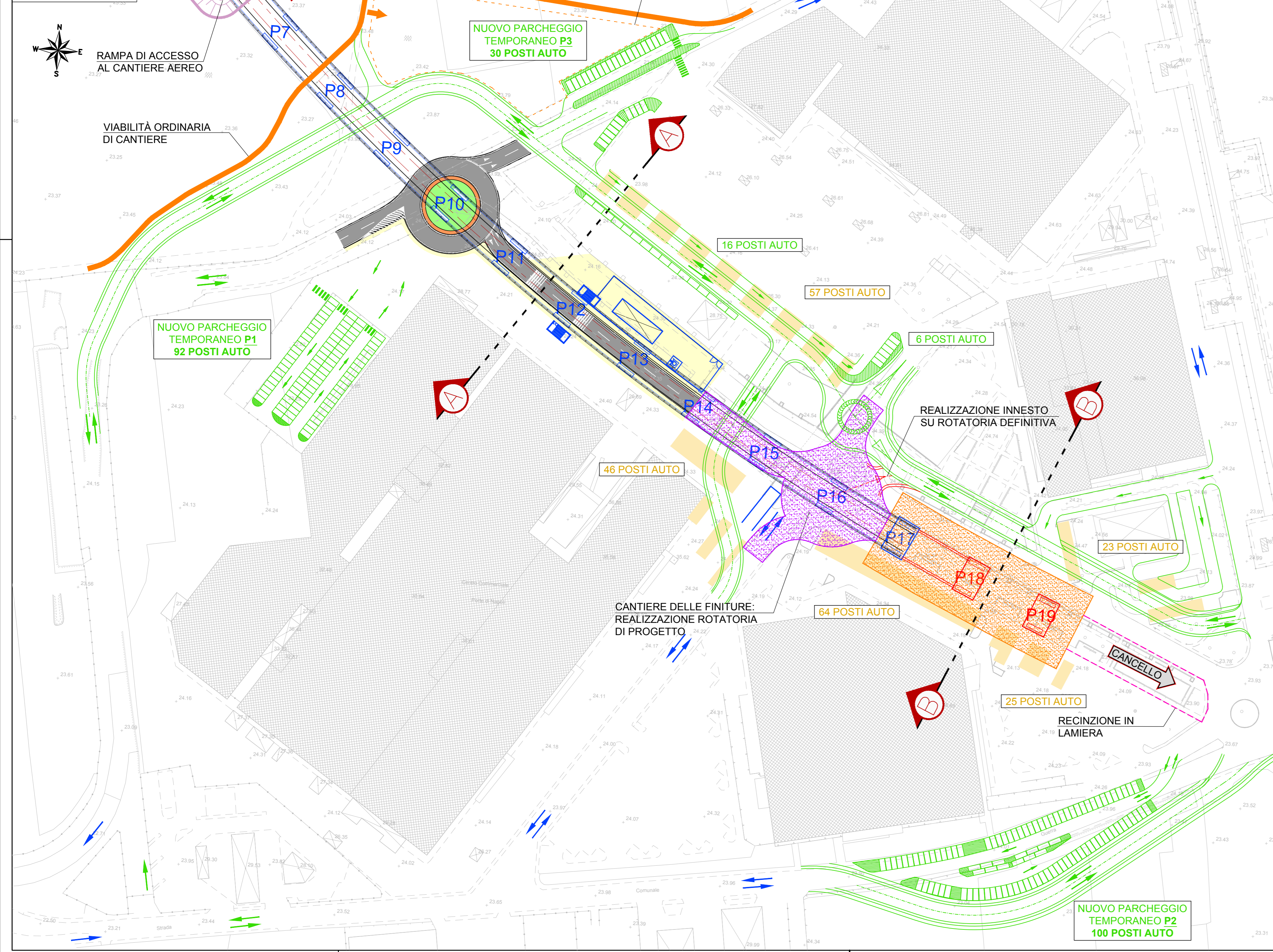
- AVANZAMENTO CANTIERE AEREO TRA LE PILE P16, P17 E P18;
- REALIZZAZIONE DEL VIADOTTO V101 TRA LE PILE 16 E 17;
- APERTURA AL TRAFFICO DELLA DEVIAZIONE PROVVISORIA SU RAMO A.

NOTA

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



FASE 12
SCALA 1:1000

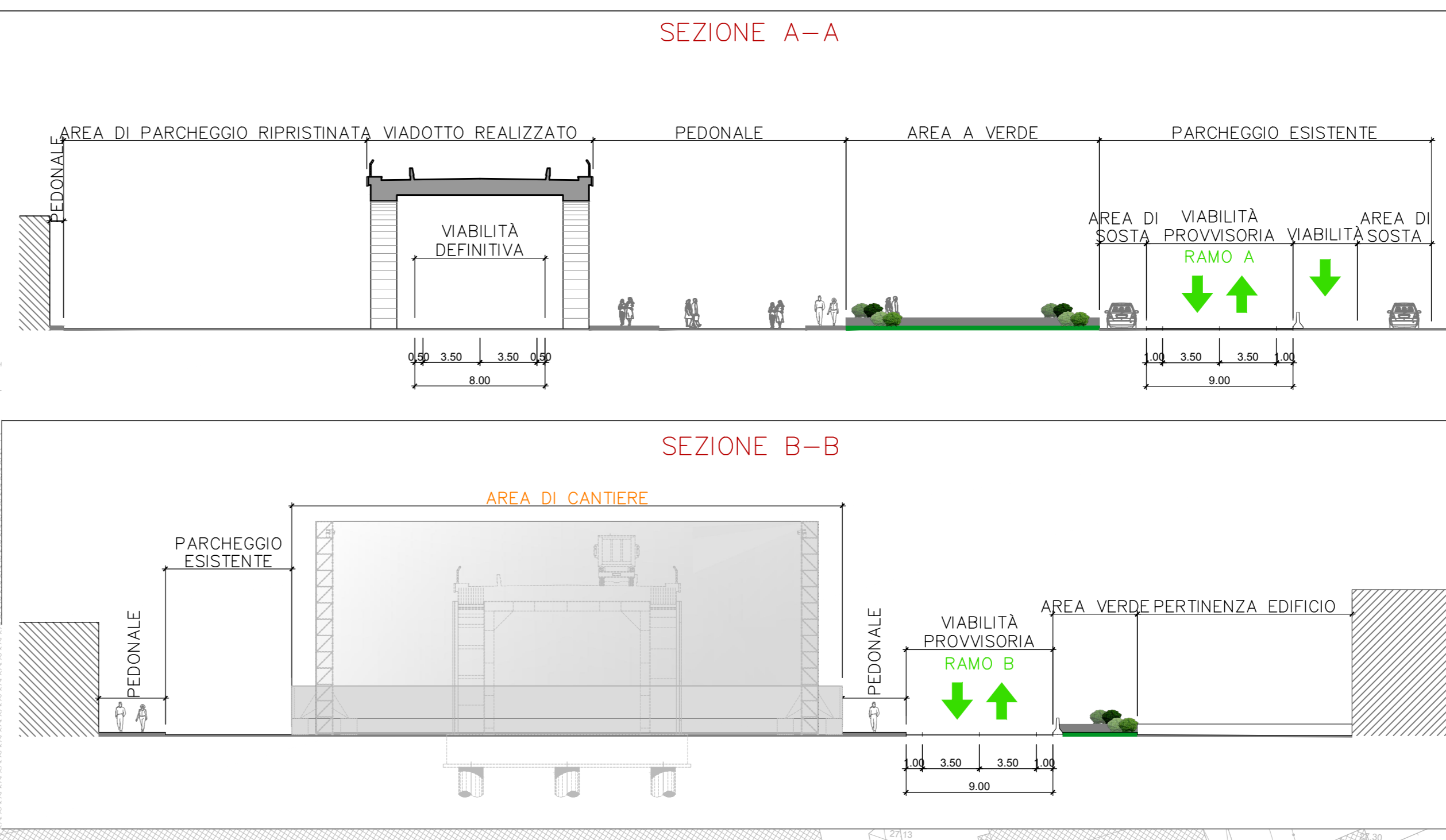


FASE 12

- REALIZZAZIONE ROTATORIA DI PROGETTO P16;
- PROLUNGAMENTO SOTTOPASSO IMBOCCO LATO SUD; REALIZZAZIONE INNESTO SU ROTATORIA DEFINITIVA;
- AVANZAMENTO CANTIERE AEREO TRA LE PILE P17, P18 E P19;
- REALIZZAZIONE DEL VIADOTTO V101 TRA LE PILE 17 E 18.

NOTA

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



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 11 E FASE 12

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	A7	V101010	008	1:1000

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

File: IF1M 0.0.E.ZZ A7 V101 0.0.008-A.DWG n. Elab: