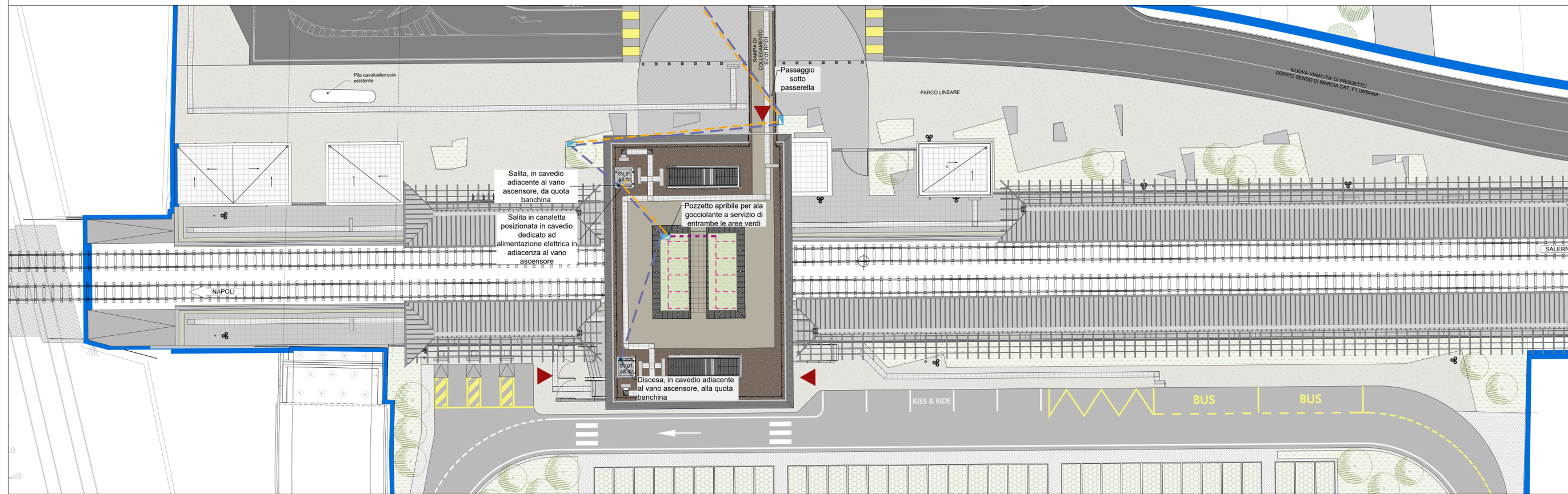
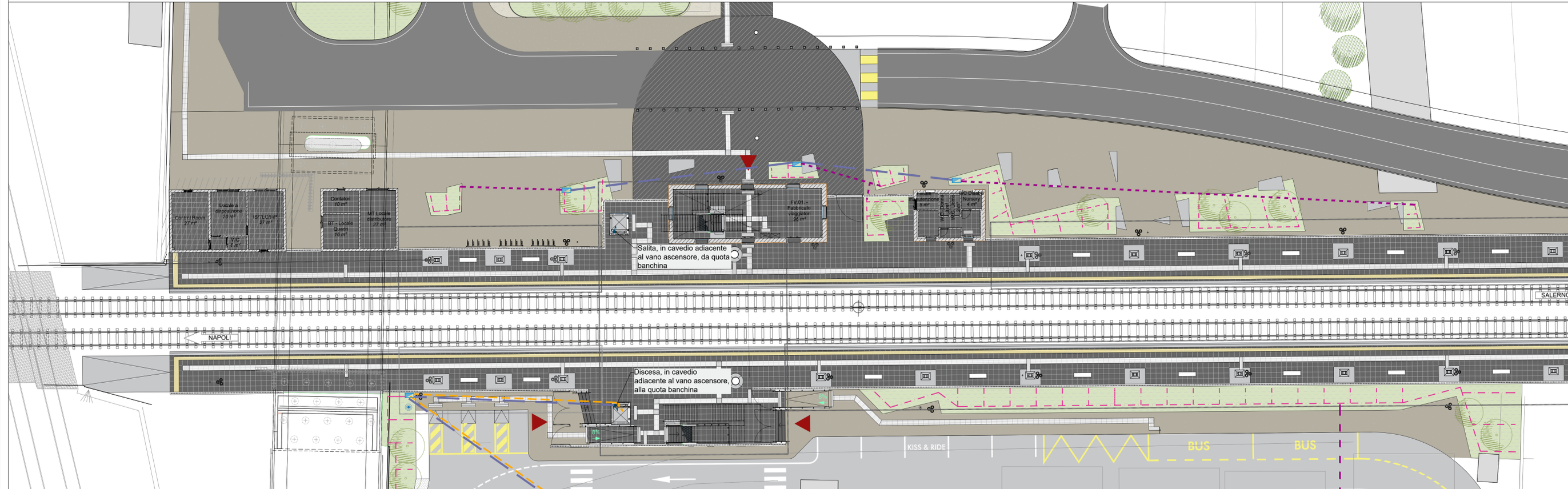


PLANIMETRIA QUOTA PERISTILIO scala 1:200

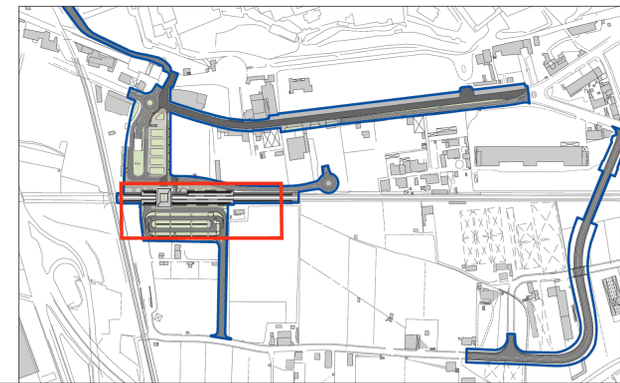


PLANIMETRIA QUOTA BANCHINA scala 1:200



LEGENDA

- Stazione meteo per gestione giornate di irrigazione
- Irrigatore di tipo statico raggio d'irrigazione da 3 a 5 metri con indicazione dell'area di irrigazione
- Ala gocciolante DN 18
- Pozzetto apribile dimensioni 400 x 500 mm contenente:
  - centralino
  - elettrovalvole
 per gestione irrigazione irrigatori a scomparsa
- Pozzetto apribile dimensioni 400 x 500 mm contenente:
  - centralino
  - elettrovalvole
 per gestione irrigazione ala gocciolante
- Pozzetto di ispezione 60 x 60in cls armato vibrocompreso
- Tubazione in PeAd PN 10 DN 63
- Tubazione in PeAd PN 10 DN 32



COMMITTENTE  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA

SOGGETTO TECNICO  
**DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI**

PROGETTAZIONE  
 MANDATARIA: **EDDING** GENERAL ENGINEERING & PLANNING  
 MANDANTE: **POLITECNICA** ENGINEERING & PLANNING  
 CODING S.R.L. POLITECNICA SOC. COOP. **SWS** SWS ENGINEERING S.P.A.

**HUB DI INTERSCAMBIO FERROVIARIO DI POMPEI**  
 PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI MECCANICI  
 PARCO LINEARE PLANIMETRIA GENERALE  
 PREDISPOSIZIONE IMPIANTI IRRIGUI

SCALA: 1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOPL.	LIVELLO	NOME DOC.	TIPO DOC.	SCALA	NUM.	REV.
3205	20	S01	PD	PMIM	PR	SV	E03A	

Rev	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autorizzato il progettista	Data
A	Emissione	V. Arreno	A. Giusti	P. Luciani	dic - 2020	G. Coppo	dic - 2020

Controllo Qualità	Verificato	Approvato	Autorizzato	Segretario Tecnico	Data	Referente di Progetto	Data
QA & QC	G. Gioppo	P. Luciani	R. Vangelini	F. Luciani	dic - 2020	A. Martino	

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE
==	==	==	==

TAV 625-626-627\_IMPIANTI\_IRRIGUI.dwg