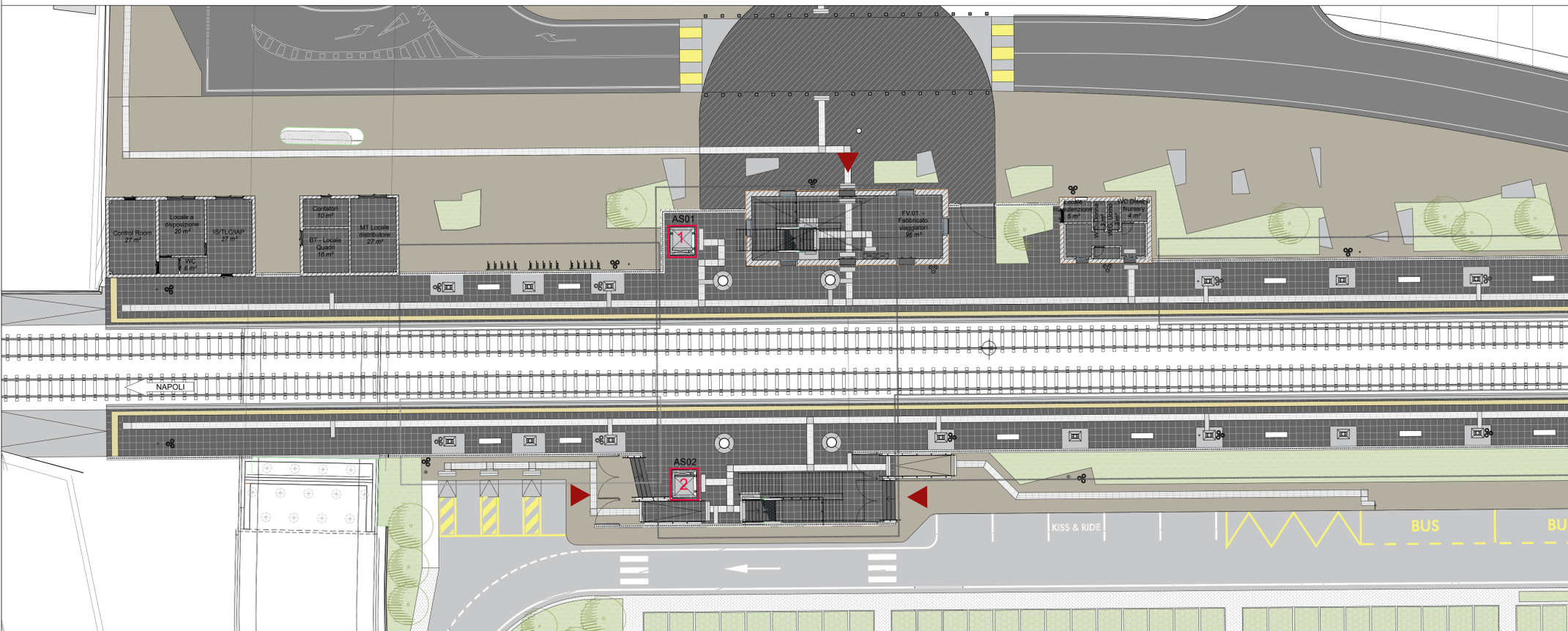
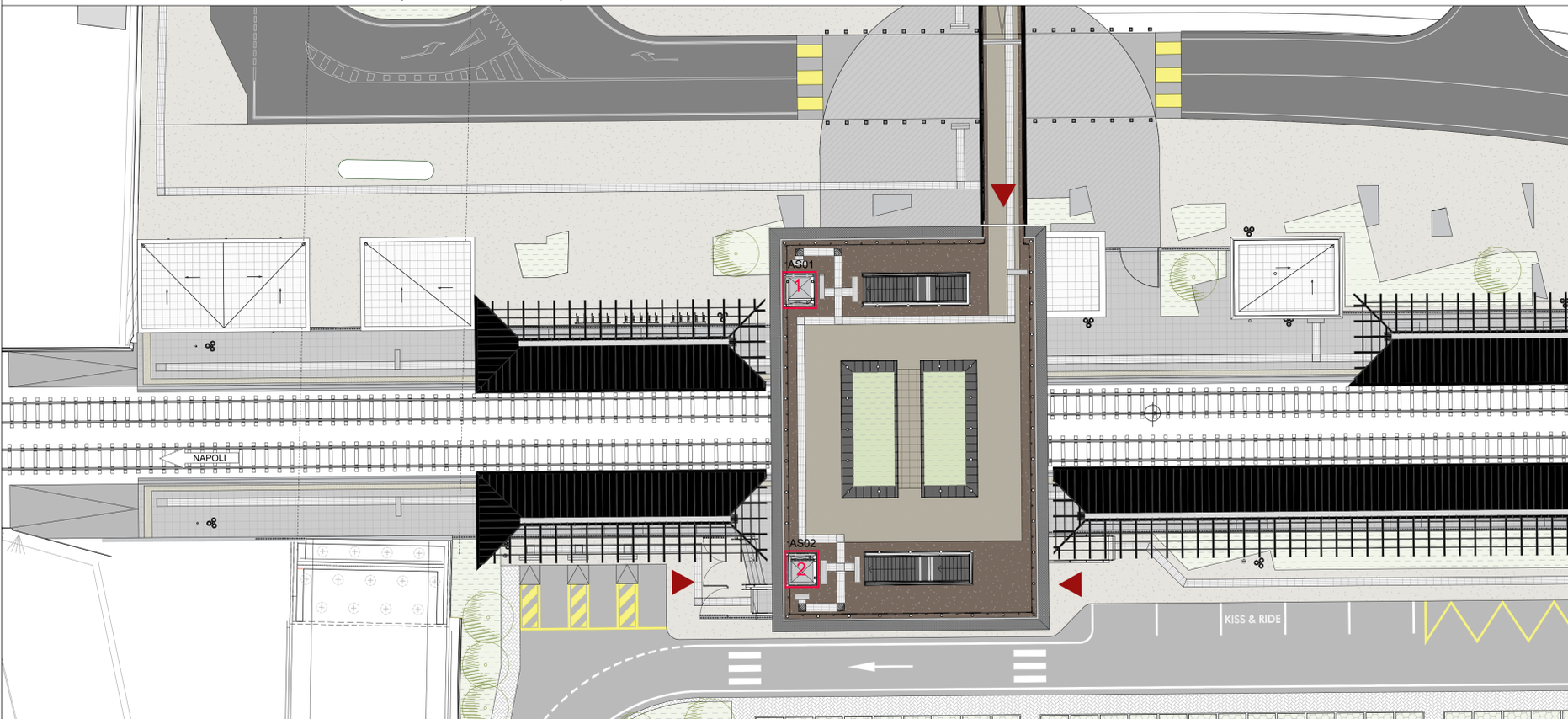


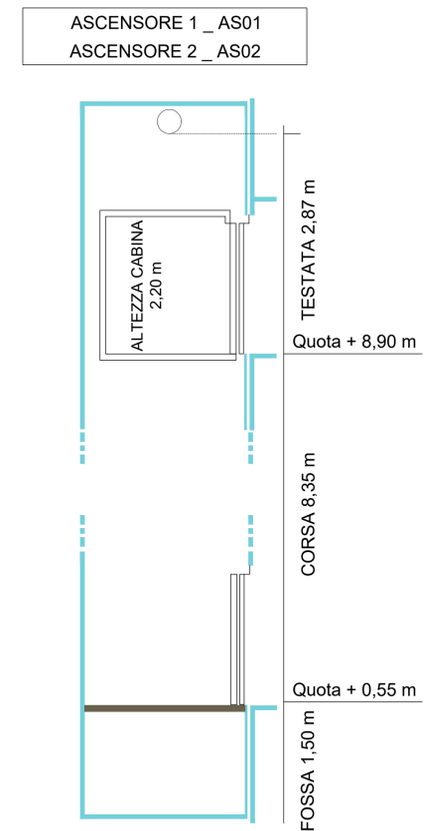
PLANIMETRIA QUOTA BANCHINA (Quota + 0,55 m) scala 1:200



PLANIMETRIA QUOTA PERISTILIO (Quota + 8,90 m) scala 1:200



TIPOLOGICO SEZIONE ASCENSORI

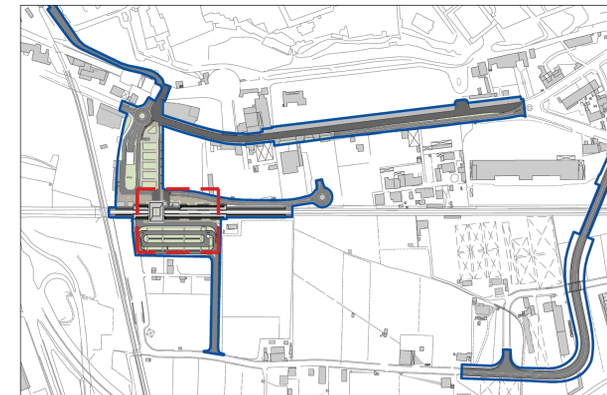


ASCENSORE 1 _ AS01

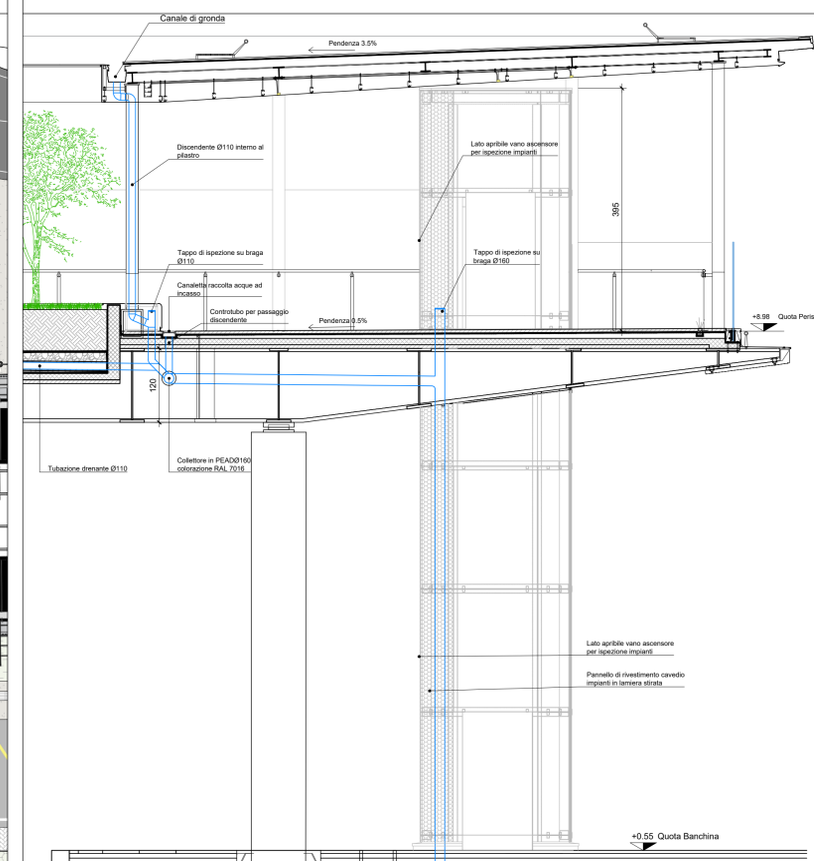
630 Kg	QUOTA SBARCHI
	+ 0,55 Quota banchina + 8,90 Lato Via Plinio
	CORSA
	8,35 m

ASCENSORE 2 _ AS02

630 Kg	QUOTA SBARCHI
	+ 0,55 Quota banchina + 8,90 Lato Via Masseria Curato
	CORSA
	8,35 m



SEZIONE SU ASCENSORE AS02 scala 1:50



COMMITTENTE
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA

SOGGETTO TECNICO
DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI

PROGETTAZIONE
MANDATARIA: **EDDING** GENERAL ENGINEERING & PLANNING
MANDANTE: **POLITECNICA** STUDIO DI INGENIERIA
SWS SWS ENGINEERING S.P.A.

CODING S.R.L. POLITECNICA SOC. COOP.

HUB DI INTERSCAMBIO FERROVIARIO DI POMPEI
PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI MECCANICI
QUOTA BANCHINA E FABBRICATO VIAGGIATORI
PLANIMETRIA IMPIANTI DI FERMATA:ASCENSORI
SCALA 1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	TIPO DOC.	SCALA	NUM.	REV.
3205	20	S01	PD	PMAS	PR	SV	E01A	

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	Soggetto Tecnico	Data	Referente di Progetto	Data
QA & QC	G. Ippolito	P. Luciani	R. Vangelini	P. Luciani	dic - 2020	A. Martino	

POSIZIONE ARCHIVIO

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

Verificato e Trasmesso

Verificato e Trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data

TAV 621-624-ASCENSORI.dwg