

LEGENDA GRAFICA

	Limite area ferroviaria da P.R.G.		
	Limite area d'intervento		
	Fascia e area di sicurezza		
	Quota altimetrica	AAA	Annotazione/Descrizione
	Quota lineare		
	Linee sezione		
	Nord		
	Rampa		
	Scala		

- NOTE:**
- 1) Tutte le quote sono espresse in metri.
 - 2) Per le quote relative si assume la quota altimetrica del PF (piano del ferro).
 - 3) Le quote altimetriche e planimetriche dello stato di fatto potranno subire lievi modifiche a seguito del recepimento del rilievo celerimetrico.

COMMITTENTE
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI

PROGETTAZIONE
 MANDATARIA
CODING
 GENERAL ENGINEERING & PLANNING
 CODING S.R.L.

MANDANTE (se presente)
POLITECNICA
 BUILDING FOR HUMANS
 POLITECNICA SOC. COOP.

SWS
 SWS ENGINEERING S.P.A.

SOGGETTO TECNICO
 DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA STAZIONI

PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
FERMATA DI TOLENTINO CAMPUS
 PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA DELLA
 NUOVA FERMATA DI TOLENTINO CAMPUS

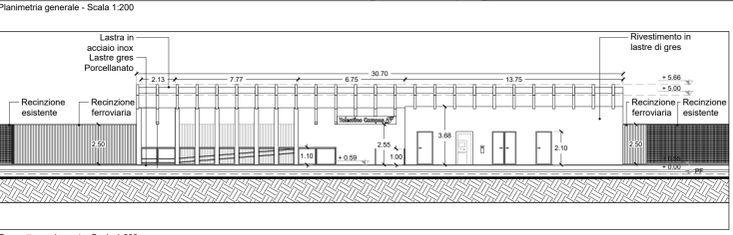
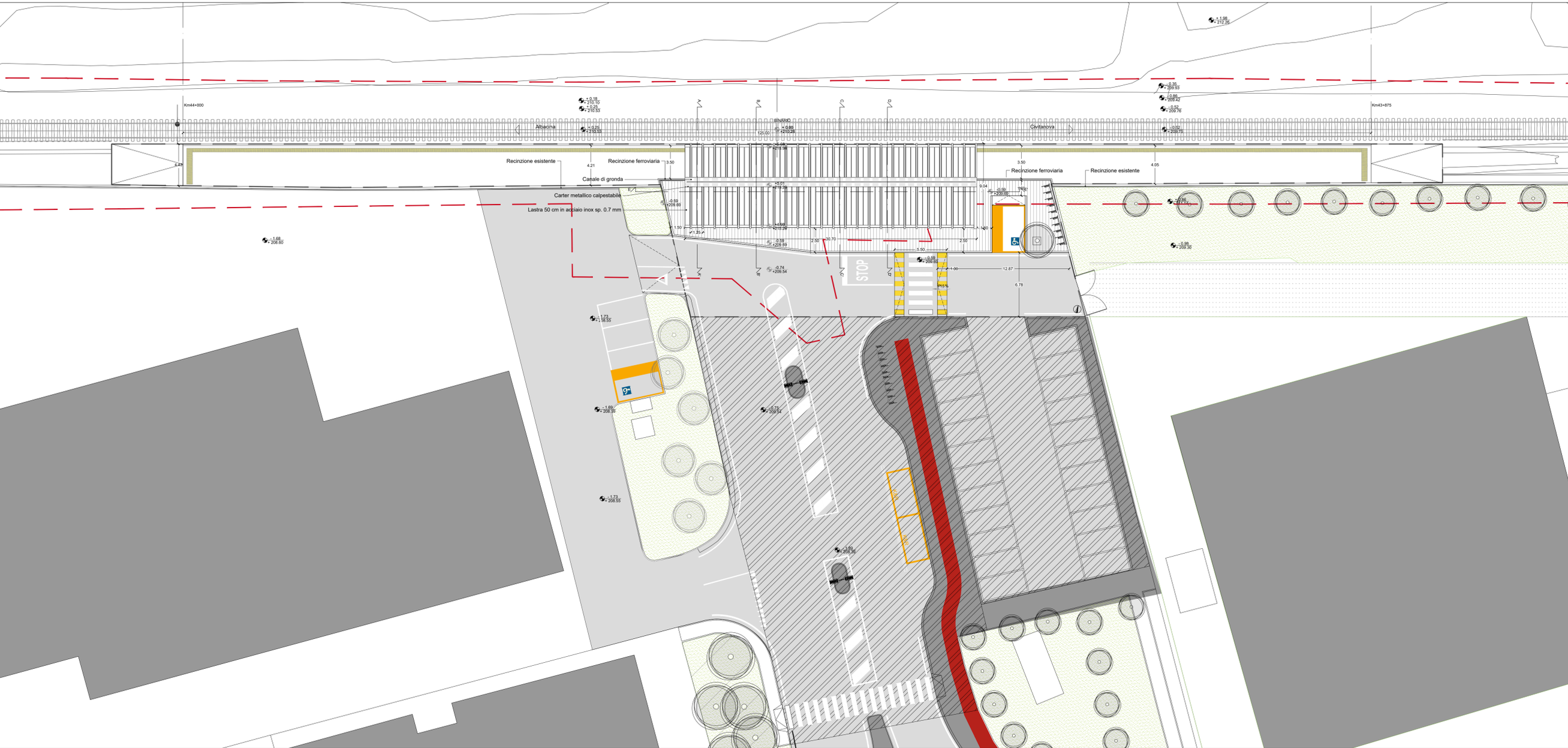
ARCHITETTONICO
 Stato di progetto: Planimetria generale, prospetti e sezioni
 SCALA 1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROG.	LIVELLO	O.PRN. DISCIPL.	TIPO ELB.	F. FUNZ.	PROGRESSIV.	REV.
315322		S08	PF	00AR	PL	00	002	A

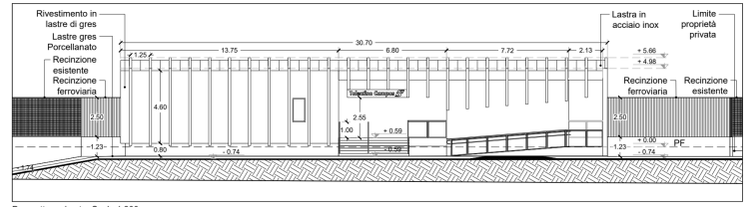
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione finale	S.M...	04/05/22	A.Costa	04/05/22	F. Cerrone	04/05/22	F. Cerrone	

POSIZIONE ARCHIVIO

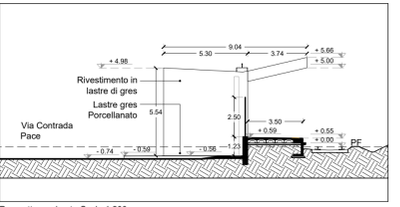
LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE
C126			



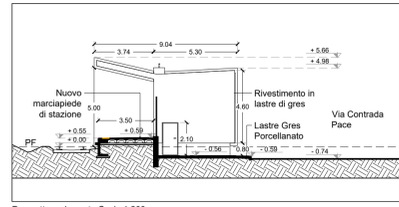
Prospetto nord-ovest - Scala 1:200



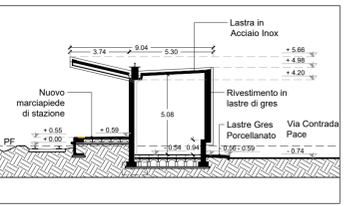
Prospetto sud-est - Scala 1:200



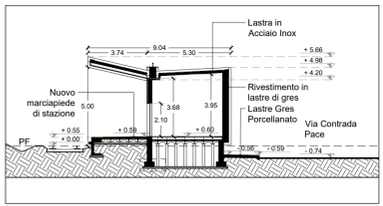
Prospetto nord-est - Scala 1:200



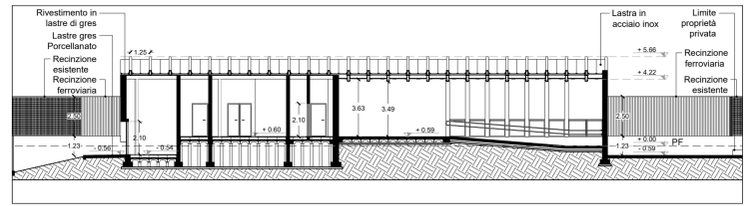
Prospetto sud-ovest - Scala 1:200



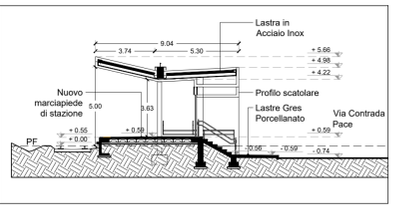
Sezione AA' - Scala 1:200



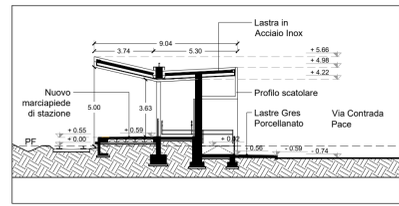
Sezione BB' - Scala 1:200



Sezione EE' - Scala 1:200



Sezione CC' - Scala 1:200



Sezione DD' - Scala 1:200