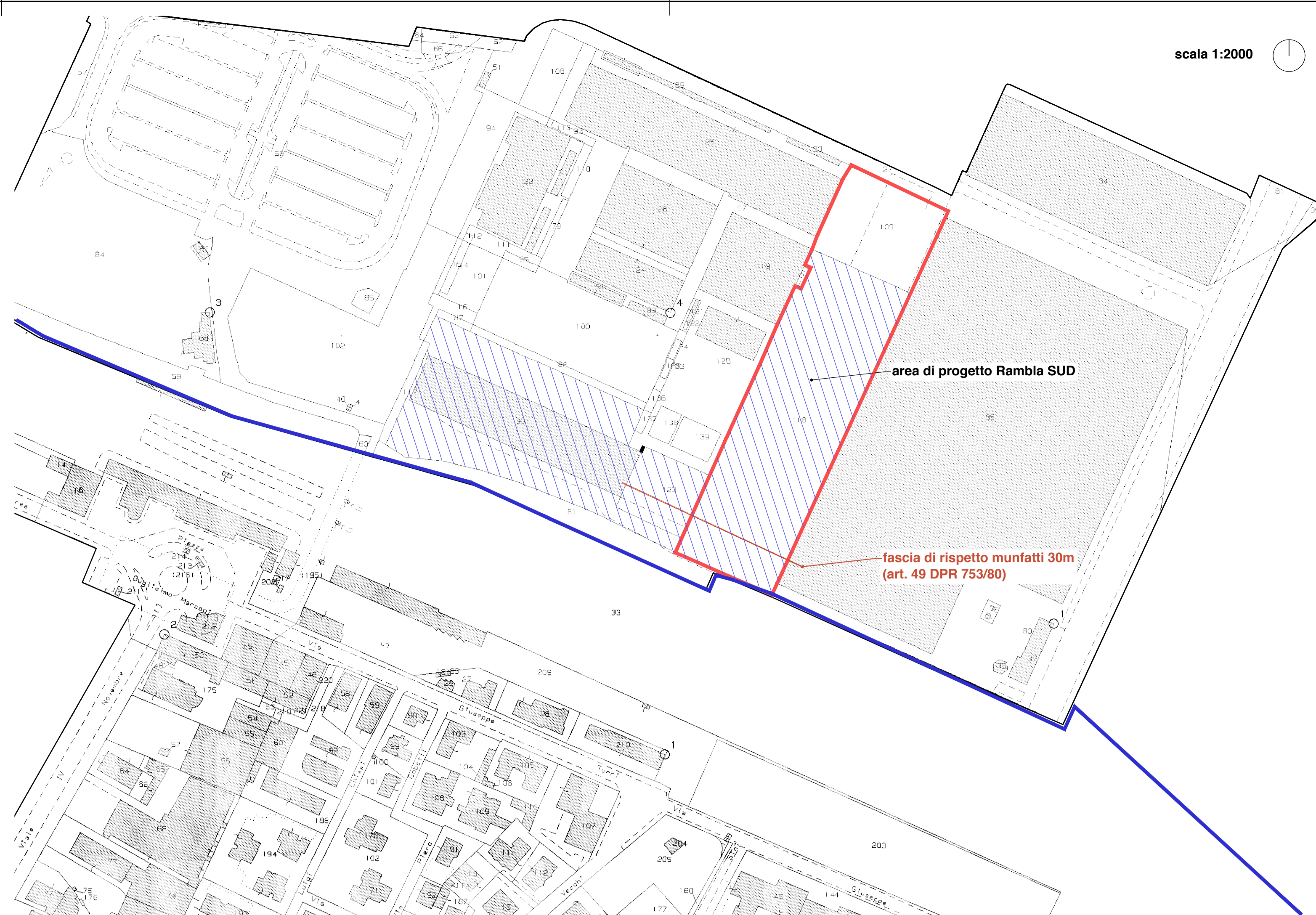
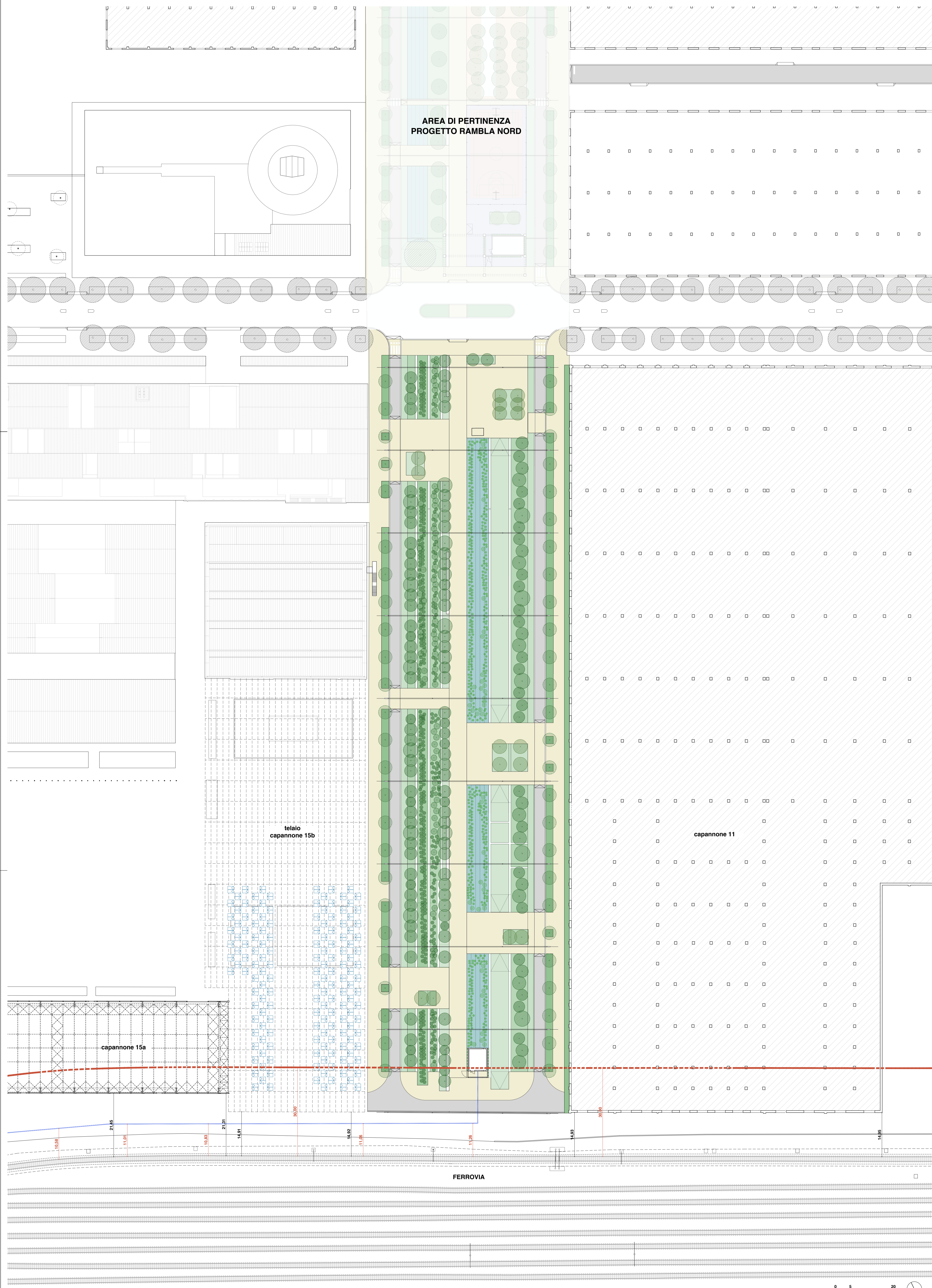


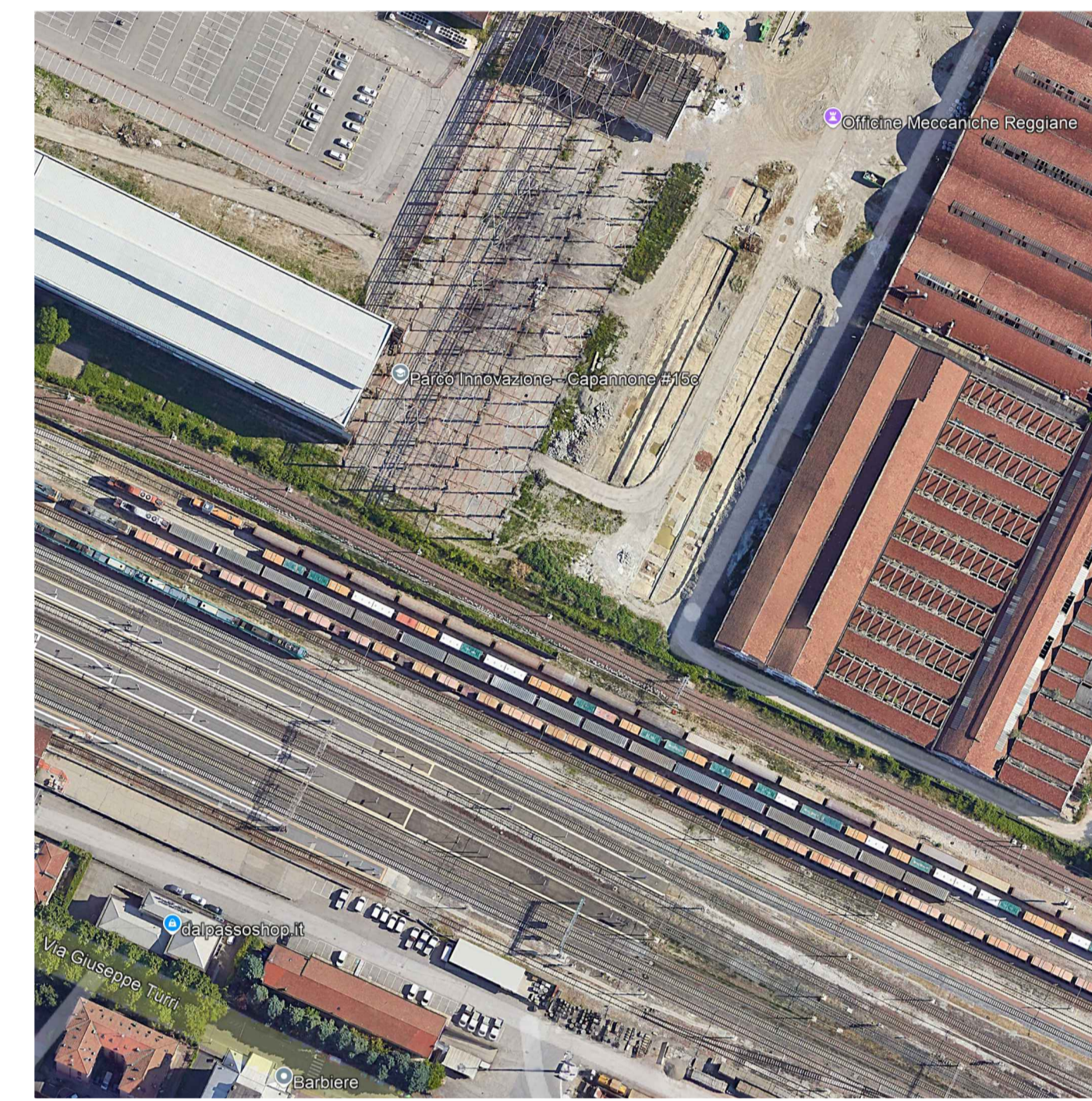
ESTRATTO DEL PUG - planimetria in scala 1:5000 dell'area di intervento



ESTRATTI CATASTALI fogli 136 e 137 comune di Reggio Emilia ■ area di progetto Rambla sud: foglio 136, mappale 118 ■ fotofotografico su capannone 15b: foglio 136, mappale 123 ■ passaggio di condotta interrata: foglio 136, mappale 30 ■ area ferroviaria: foglio 137, mappale 33



PLANIMETRIA DI PROGETTO Rambla Sud - scala 1:500



documentazione fotografica dello stato dei luoghi

**Legenda planimetria**

- fascia di rispetto per manufatti - 30m dalla rotaia più vicina (art. 49 DPR 753/80)
- quote su edifici e strutture esistenti
- quote su elementi di progetto
- tracciato adduzione idrica da Piazzale Marconi - tratto interrato

**Comune di Reggio Emilia**

Programma di Rigenerazione Urbana Ex Officine Meccaniche Reggiane - quartiere Santa Croce sviluppo del parco innovazione: potenziamento della "città pubblica"

**Realizzazione della rambla tratto SUD (ferrovia storica - viale Ramazzini)**

CUP: J81123000220006  
codice progetto: C. 46401

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

**STAZIONE APPALTANTE**

STU Reggiane SpA  
Piazza Parmigiani, 1 42121 Reggio Emilia  
Codice fiscale / P. IVA: 02662420351

**R.U.P.**

Arch. Massimo Magnani  
Area Programmazione territoriale e progetti speciali - Comune di Reggio Emilia

**PROGETTISTI**

Progettazione: progettazione e coordinamento generale  
LEA - LucamenucciChilotti  
Via S. Trini, 3, 42123 Reggio Emilia  
Info@ricomemilano.it  
Arch. Luca Emanueli  
Arch. Gianni Lubiano (consulente)  
Dot. Arch. Fabrizio Veneruso

Progettazione e opere in sito  
Giuseppe Baldi Studio  
dr. agr. Giuseppe Baldi

Rivista e opere tecniche  
Studio T.E. - Technology & Environment  
Ing. Stefano Teneggi  
Geom. Nicola Spallanzani

Impianti elettrici e automazione  
Elettrolab Studio  
Per. Ing. Marco Gregori

Opere speciali  
Ing. Sara Ganapini  
Ing. Giovanni Vignoli  
Geom. Samantha Sestini

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione  
Geom. Francesco Ragnone  
Ing. Giulia Chiesi (collaboratrice)

**ELABORATO**

**RMBS-CdS01**  
fascia di rispetto ferroviaria

**DATA**

Dicembre 2024 Gennaio 2025

