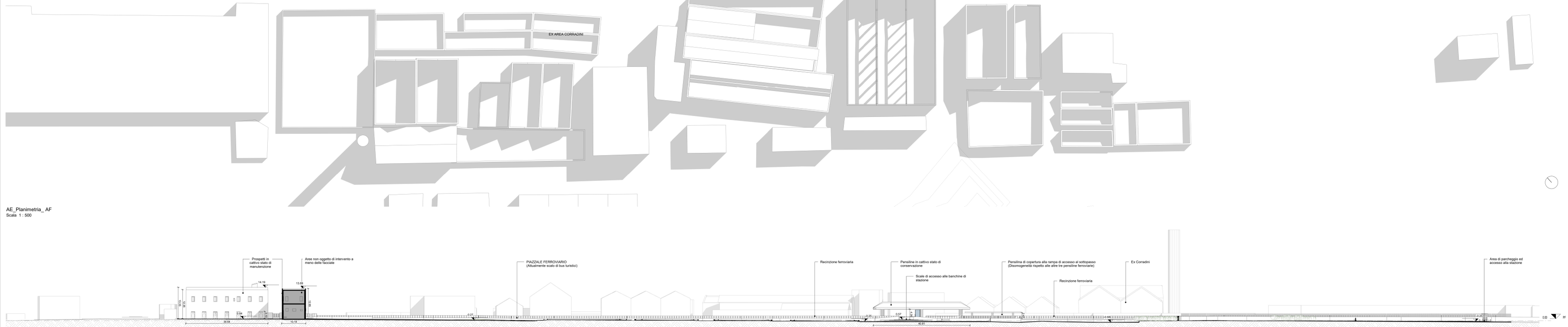


AE\_Planimetria\_AF  
Scala 1:500



AE\_Sezione BB\_AF  
Scala 1:500

- LEGENDA**
- LIMITI E PROPRIETA'**
    - PERIMETRO AREA DI INTERVENTO
    - PERIMETRO CATASTALE AREE PROPRIETA' FS IN GESTIONE A FSSU
    - PERIMETRO CATASTALE AREE PROPRIETA' FS
    - AREE NON OGGETTO DI INTERVENTO
  - PIANTUMAZIONI**
  - ACCESSIBILITA'**
    - LINEA GIALLA
    - INGRESSO STAZIONE

- NOTE:**
- Tutte le quote sono espresse in metri.
  - Per le quote relative si assume come zero la quota altimetrica del PF (Piano del Ferro) binario 1, il quale si trova ad una quota assoluta di 3,20 m s.m.
  - Le quote degli interni (assolute) sono dedotte a partire dalle quote rilevate nelle aree esterne.
  - Lo stato di fatto relativo ai fabbricati è desunto dal materiale grafico reso disponibile alla data di redazione del seguente progetto dalla stazione appaltante e verificato sommariamente a vista.
  - In mancanza di rilievo, la quota altimetrica dello sbanco dei collegamenti verticali del nuovo sottopasso urbano lato mare viene assunta coincidente con quella del lato opposto.

COMMITTENTE  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA

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

PROGETTAZIONE  
MANDATARIA: **CODING** GENERAL ENGINEERING & PLANNING  
MANDANTE: **POLITECNICA** (Società a partecipazione paritetica) POLITECNICA SOC. COOP.  
**SWS** SWS ENGINEERING S.P.A.

**STAZIONE DI NAPOLI SAN GIOVANNI BARRA**  
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA  
INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E MIGLIORAMENTO  
DELL'INTERSCAMBIO MODALE DELLE STAZIONI E FERMATE DELLA LINEA L2  
DI NAPOLI: STAZIONE DI NAPOLI SAN GIOVANNI BARRA.

**STATO DI FATTO**  
Aree esterne  
Planimetria generale e sezioni  
SCALA 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPRO	LIVELLO	NOME DOC.	TITOLO DOC.	SCALA	NUM.	REV.
3 26 2	21	S0 1	PF	B R S E	R A	S 8	E 0 1	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione	A. G. G.	A. G. G.	L. Nardelli	25/02/22	G. Coppola	25/02/22

Controllo Qualità

QA / R / CC	Verificato	Approvato	AutORIZZATO	Soggetto Tecnico	Data	Referente di Progetto	Data
	F. Biselli	F. Biselli	R. Vianelli				

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE
=	=	=	=

Verificato e Trasmissio	Data	Consolidato	Data	Archiviato	Data