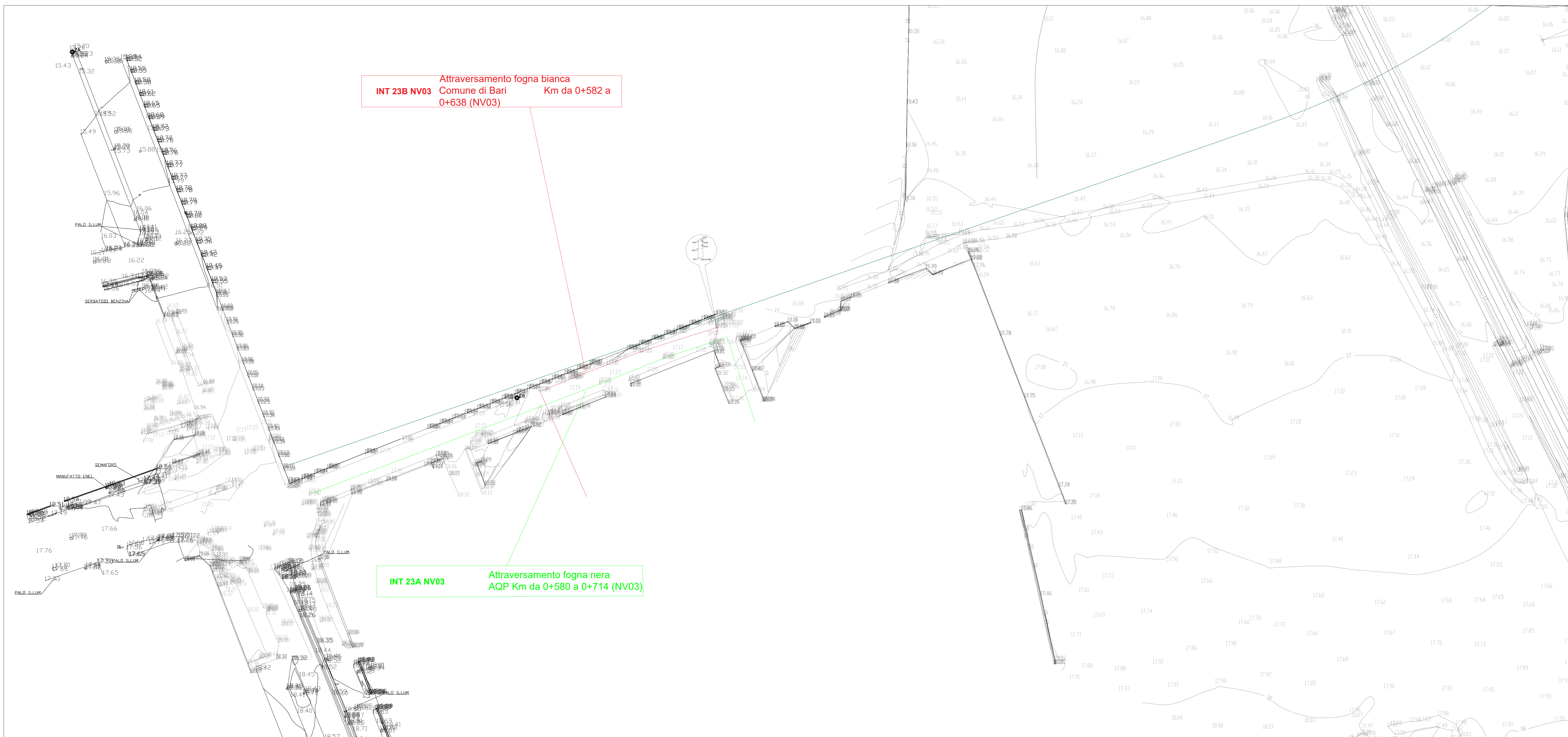


Planimetria d'inquadramento su rilievo celerimetrico in scala 1:500

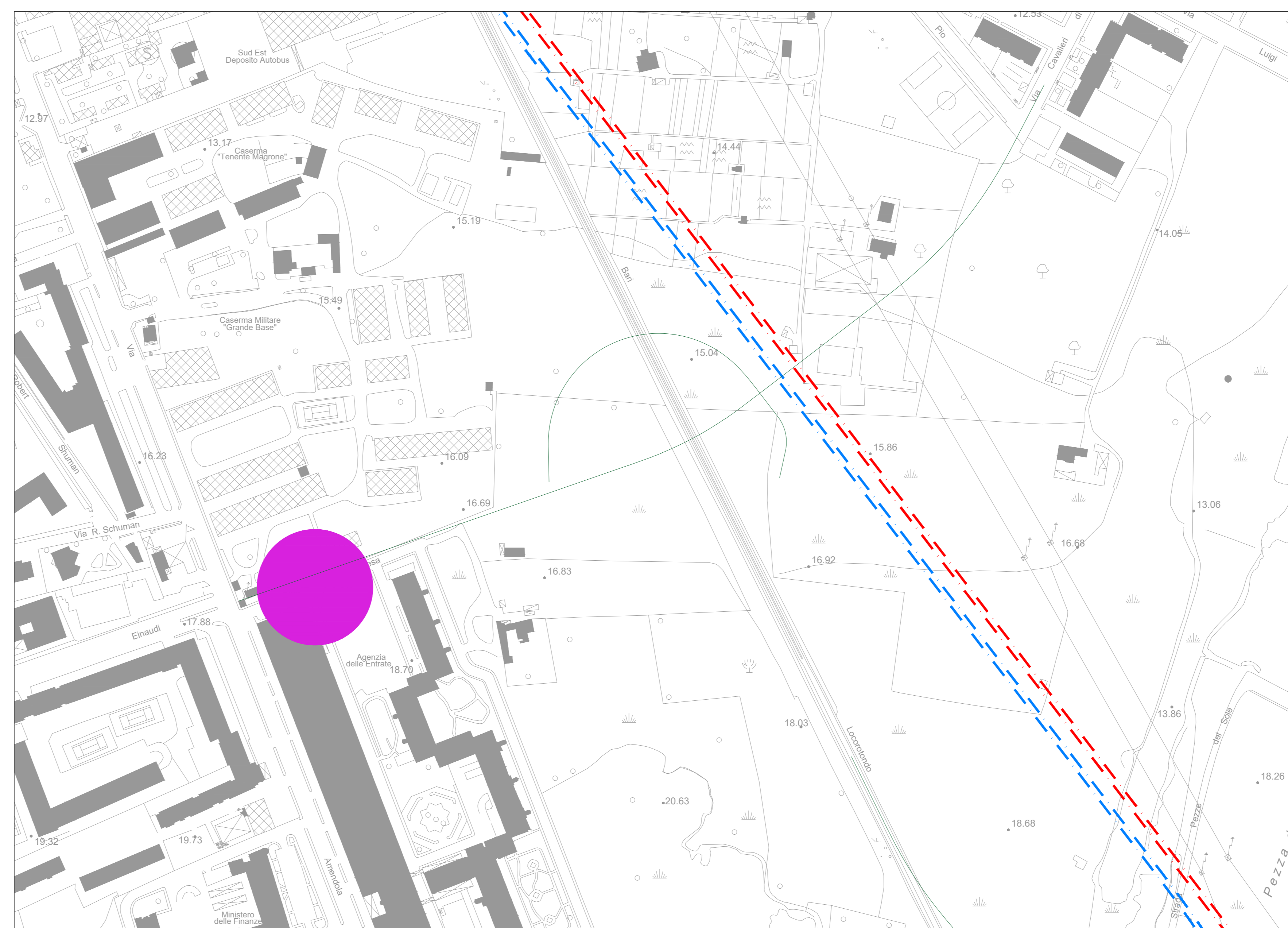


Legenda	
COROGRAFIA GENERALE	
Area Interessata dall'attraversamento	
RFI Asse Binari di progetto	
FSE Asse binari	
Asse viabilità	
CATASTALE	
Deviazioni di strade e corsi d'acqua	
Demolizioni	
Interferenza 23 A	
Interferenza 23 B	

Planimetria catastale in scala 1:500



Planimetria d'inquadramento su CTR in scala 1:2000



COMMITTENTE: **RFI**  
**RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 DIREZIONE INVESTIMENTI  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO**  
 COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **mpa** **HUB**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI**  
**TRATTA A SUD DI BARI**  
**VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE**

SERVIZI INTERFERENTI  
 Interferenze 23A e 23B E-Distribuzione - Planimetria generale

APPROVATO	PROGETTAZIONE	SCALA:
	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. MARCO PASARELLI	varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA3S	01	E	ZZ	PZ	SI0700	001	C

Reviz.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Validato
A	Esteso esecuto	G. Di Marco	22/09/2021	G. Di Marco	22/09/2021	M. Roselli	22/09/2021	
B	Esteso esecuto	L. Pizzuto	09/01/2022	G. Di Marco	09/01/2022	M. Roselli	04/01/2022	
C	Esteso esecuto	L. Pizzuto	04/01/2022	G. Di Marco	04/01/2022	M. Roselli	04/01/2022	

File: IA3S01EZZPZSI0700001C.DWG n. Elab.: