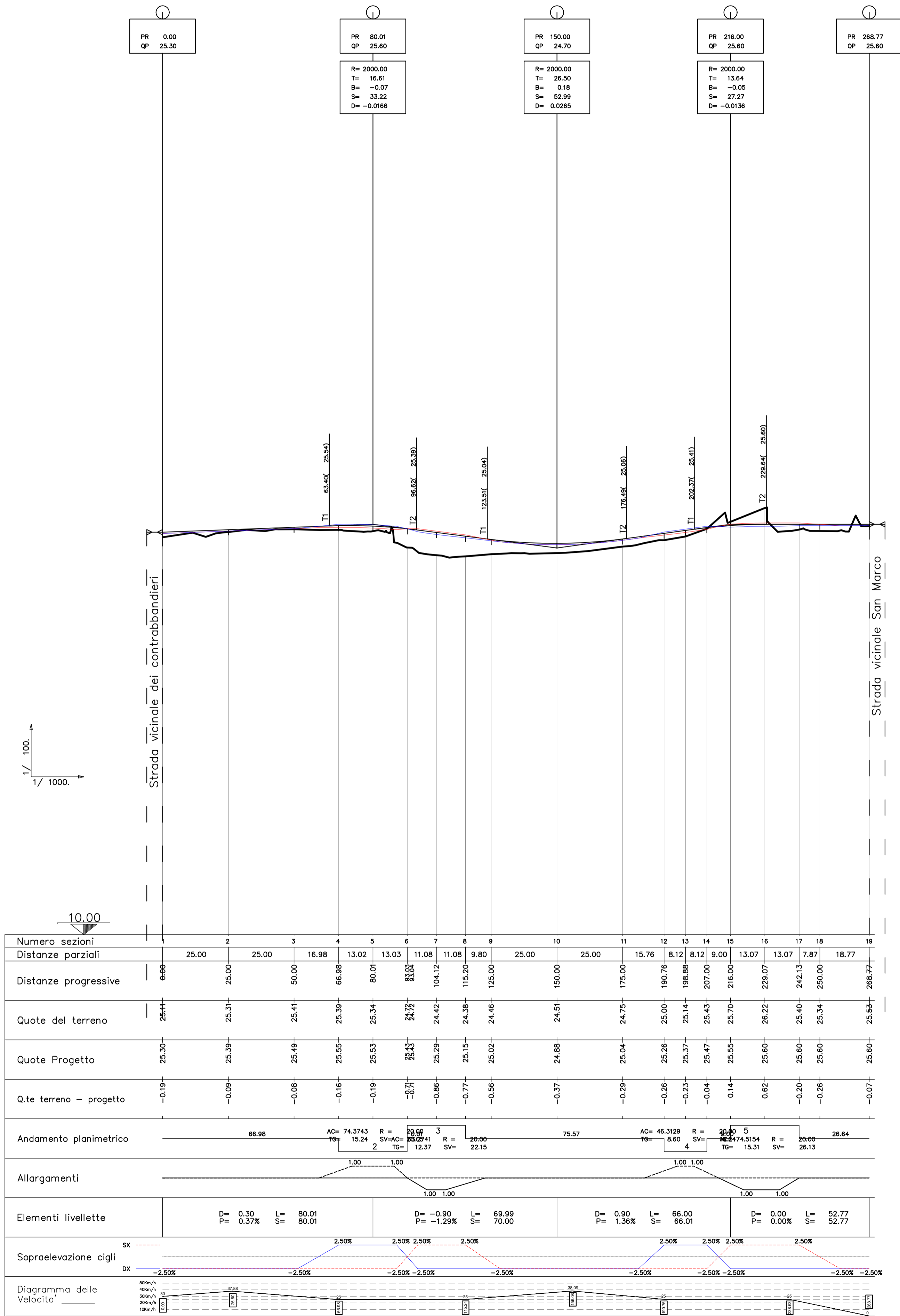
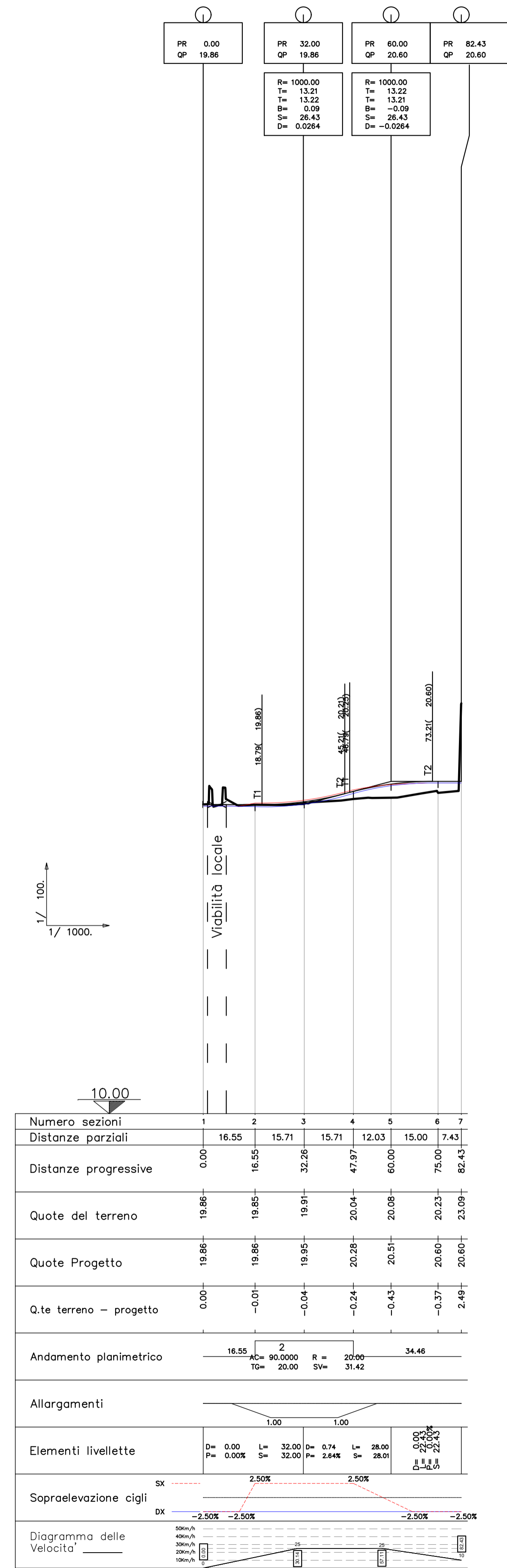


PROFILO LONGITUDINALE RICUCITURA 19



PROFILO LONGITUDINALE RICUCITURA 20



- Legenda**
- Linea di progetto
  - - - Ciglio sinistro
  - Ciglio destro

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: MANDATARIA **rpa** MANDANTE **INFRASTRUTTURE** **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**

ELABORATI VIABILITA'  
NV12 - Nuova viabilità Strada San Marco km 8+056,74  
Variante altimetrica definitiva  
Profilo longitudinale - Viabilità di ricucitura 19 e 20

APPALTATORE: DIRETTORE TECNICO **Ing. Marco Rasmelli**  
PROGETTAZIONE: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE **Ing. Marco Rasmelli**  
SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

**IA3S 01 E ZZ F7 NV1200 002 D**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. Di Martino	Mag. 2021	G. Di Marco	Mag. 2021	M. Rasmelli	Mag. 2021	A. Rizzo Giu. 2022
B	Revisione in risposta a RV: IA3S-RV-000000088	G. Di Martino	Ott. 2021	G. Di Marco	Ott. 2021	M. Rasmelli	Ott. 2021	
C	Revisione in risposta a RV: IA3S-RV-000000029	G. Di Martino	Feb. 2022	G. Di Marco	Feb. 2022	M. Rasmelli	Feb. 2022	
D	Revisione in risposta a RV: IA3S-RV-0000000423	G. Di Martino	Giu. 2022	G. Di Marco	Giu. 2022	M. Rasmelli	Giu. 2022	

File: IA3S01EZZF7NV1200002D.DWG n. Elab.: