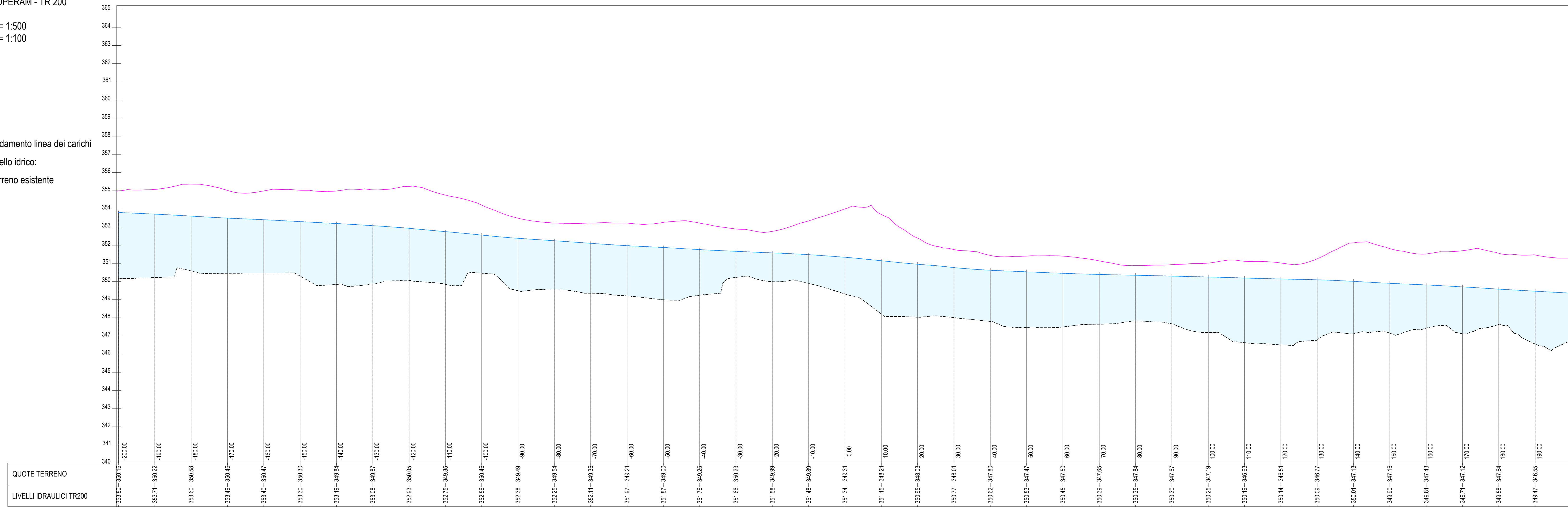


PROFILO LONGITUDINALE ANTE OPERAM - TR 200

scala X= 1:500  
scala Y= 1:100

LIVELLETTTE:

- Andamento linea dei carichi
- Livello idrico:
- - - Terreno esistente

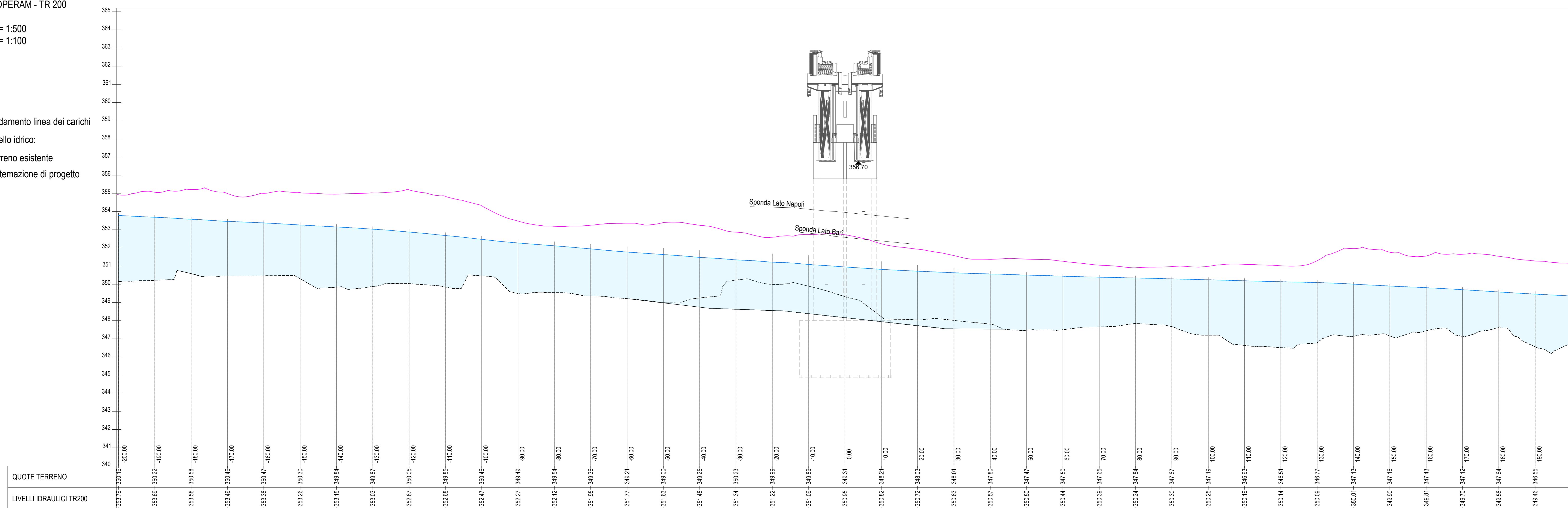


PROFILO LONGITUDINALE POST OPERAM - TR 200

scala X= 1:500  
scala Y= 1:100

LIVELLETTTE:

- Andamento linea dei carichi
- Livello idrico:
- - - Terreno esistente
- Sistemazione di progetto



COMMITTEE: **RFI** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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

APPALTATORE: **HIRPINIA - ORSARA AV** SOCI: **webuild Italia** **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOL** MANDANTI: **NET** **OPINI** **GPF**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA**  
**IDROLOGIA E IDRAULICA**

Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 200 - VI01

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Ing. P. M. Gianvittorio 08/06/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cascone	<b>NET</b> Ing. M. Faccioli

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

**I F 3 A 0 2 E Z Z F 7 I D 0 0 0 2 0 0 2 B 1:500**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04.00 - Emersione 18kg	S. Longhi	04/03/2022	D. Pitarresi	04/03/2022	C. Fagnano	04/03/2022	Ing. R. Zanon
B	C 04.01 - A valle del costruttore	M. Angione	04/03/2022	D. Pitarresi	04/03/2022	C. Fagnano	04/03/2022	

File: IP3A02EZZF7ID0002002B.dwg n. Elab.: