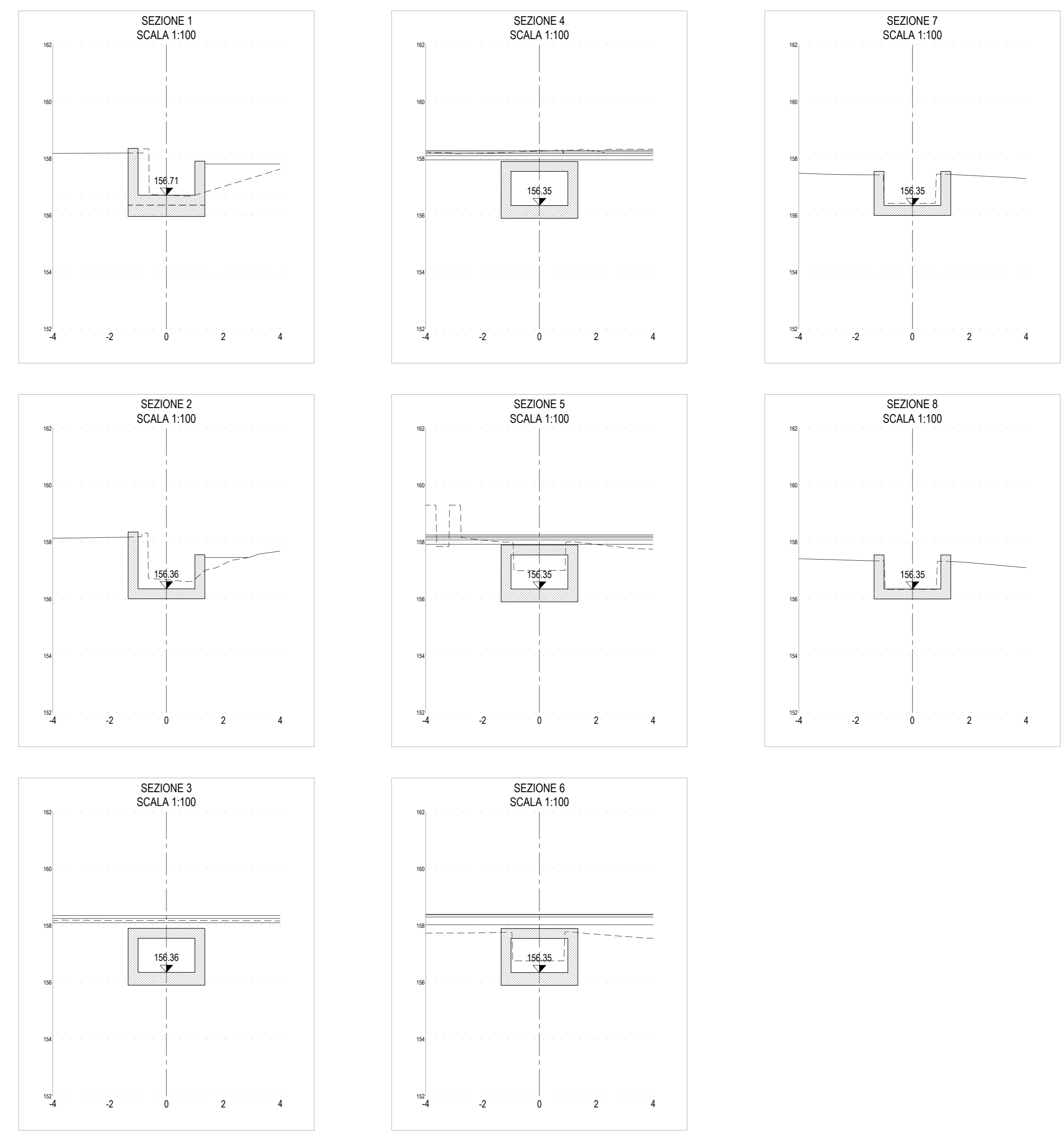
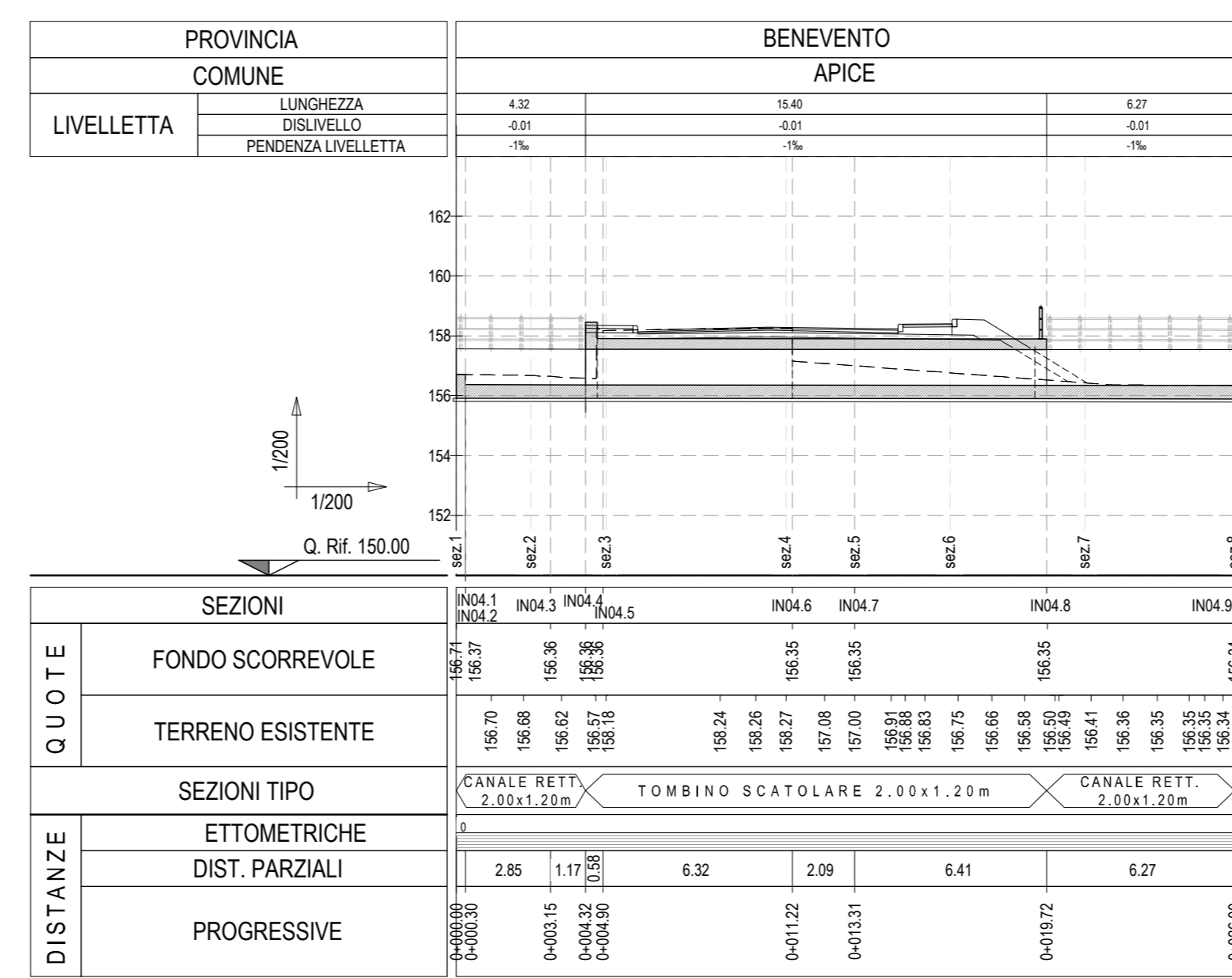


SISTEMAZIONE IDRAULICA IN04  
PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:200



PROFILO LONGITUDINALE SCALA 1:200 / 1:200



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL S.p.A.** MANDANTI: **NET ENGINEERING** **Alpina s.p.a.**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**  
IDROLOGIA E IDRAULICA  
SISTEMAZIONI IDRAULICHE - INALVEAZIONE IN04

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casolari	<b>Alpina s.p.a.</b> Dot. Ing. G. Brasi

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PA	ID0002	002	B	1:200/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emersione per consegna	G. Bazzani	21/02/2020	M. Bonfanti	21/02/2020	M. Veronesi	21/02/2020	P. Galvani	
B	Perseguimento autorizz.	F. Mori	09/03/2020	M. Bonfanti	09/03/2020	M. Veronesi	09/03/2020		

File: IF2801EZZPAID0002002B.dwg n. Esib. - 0