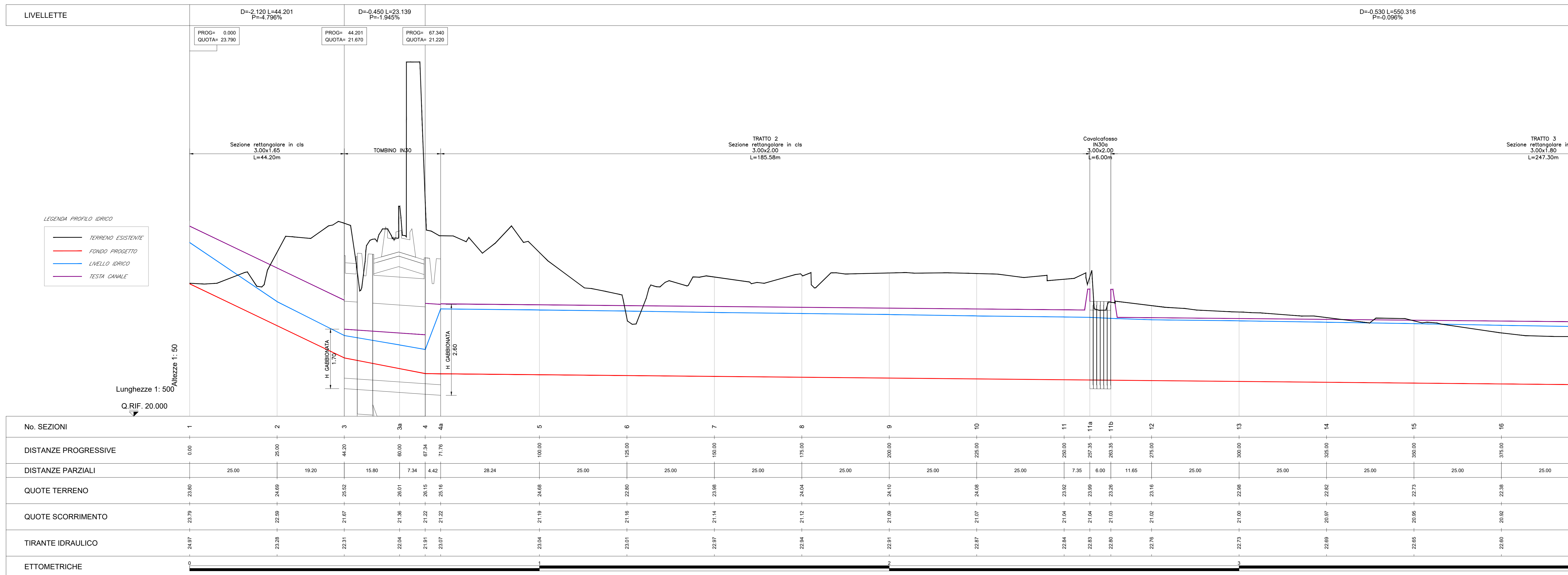
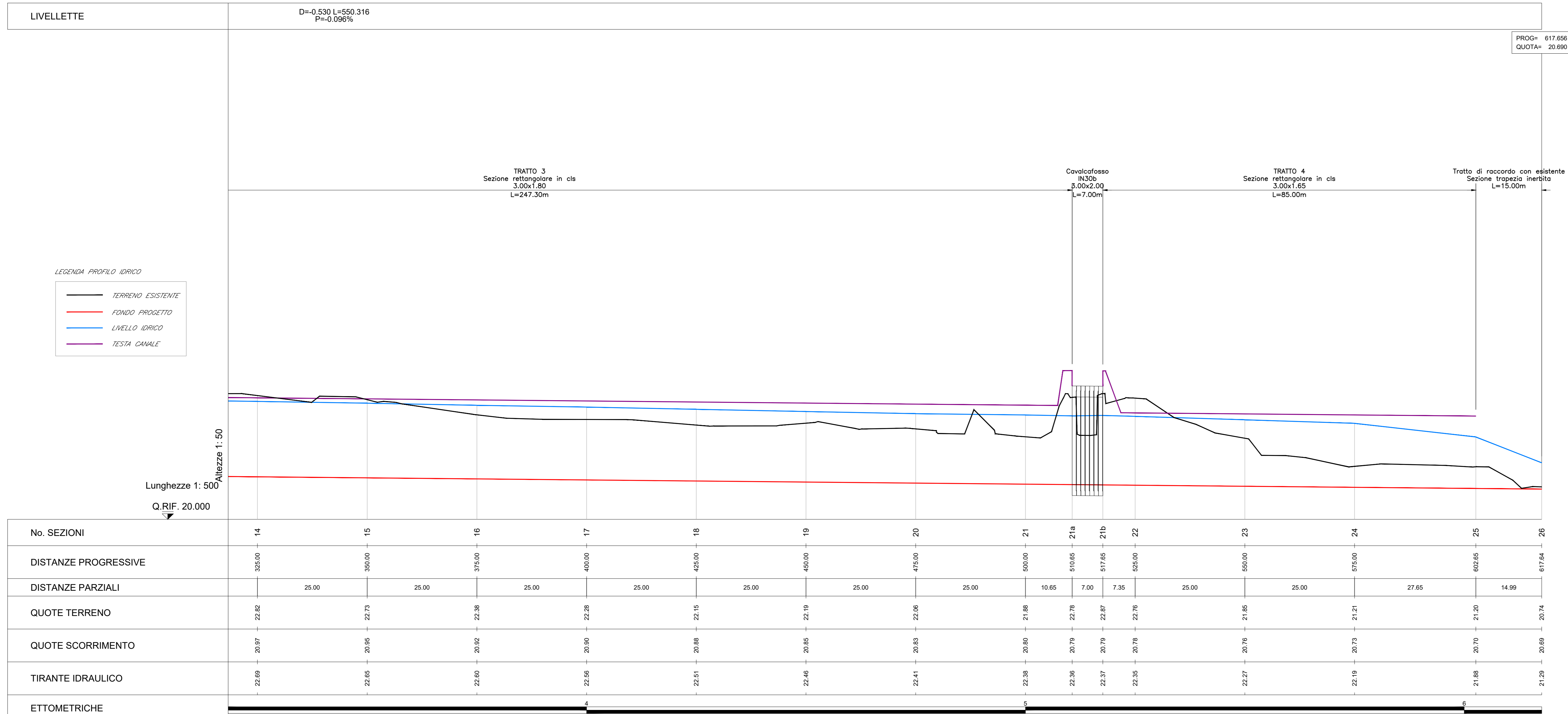


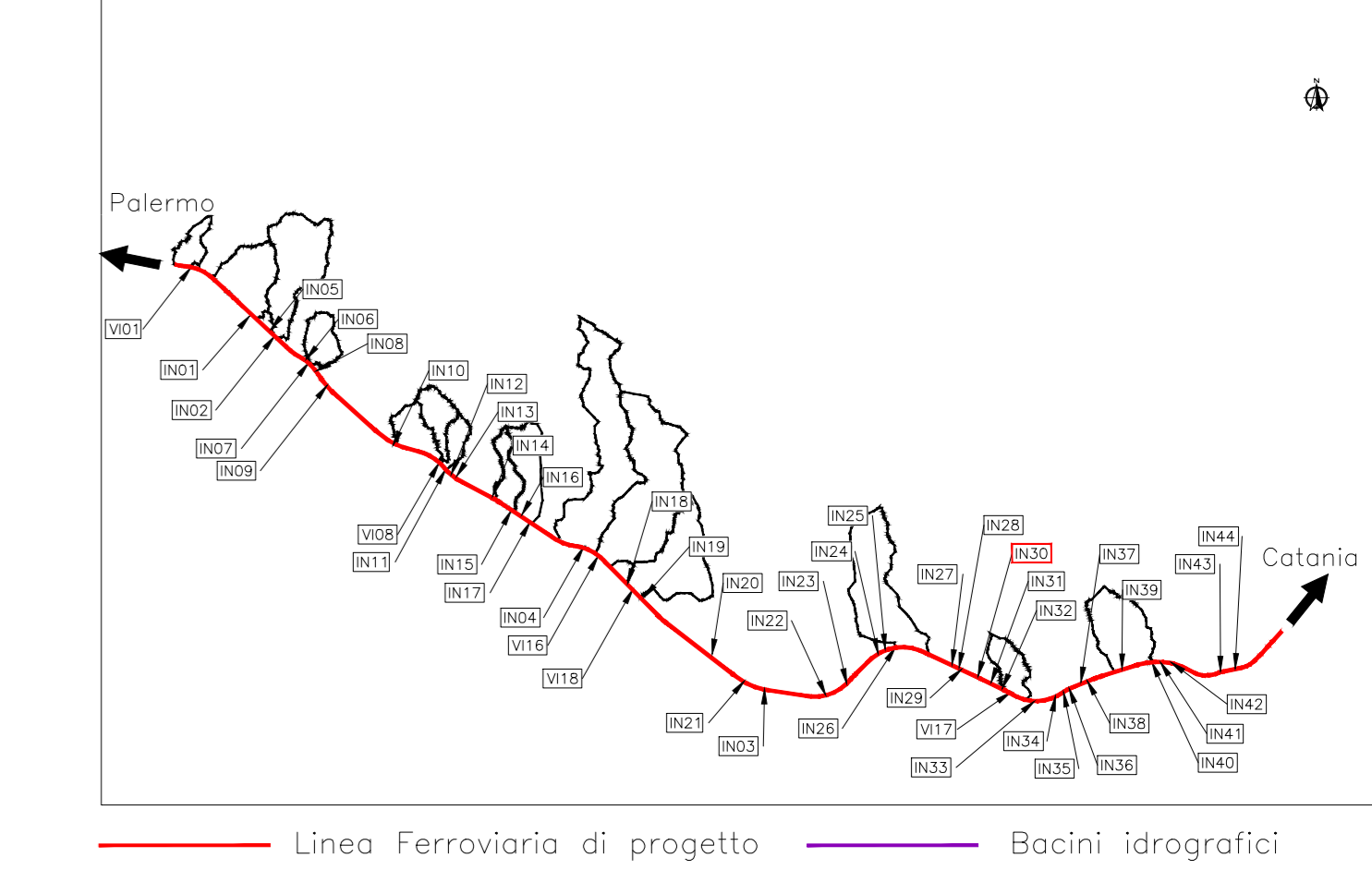
PROFILO LONGITUDINALE - VISTA 1/2



PROFILO LONGITUDINALE - VISTA 2/2



QUADRO D'UNIONE - Scala 1:200000



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

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

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIA: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **TECH PROJECT** MANDATARIA: **Lombardi**

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA  
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

DISEGNO  
ID - IDROLOGIA E IDRAULICA  
ATTRAVERSAMENTI MINORI  
PROFILO LONGITUDINALE CANALE IN30

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. G. PARISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. G. TANZI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
RS39	10	V	ZI	FZ	101200	016	A 1500/50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI	F. Fiori	06/03	C. Bellini	06/03	G. Tanzi	06/03	Ing. G. TANZI	

File: RS39-10-V-ZZ-FZ-ID1200-016\_A.DWG n. Elab.: