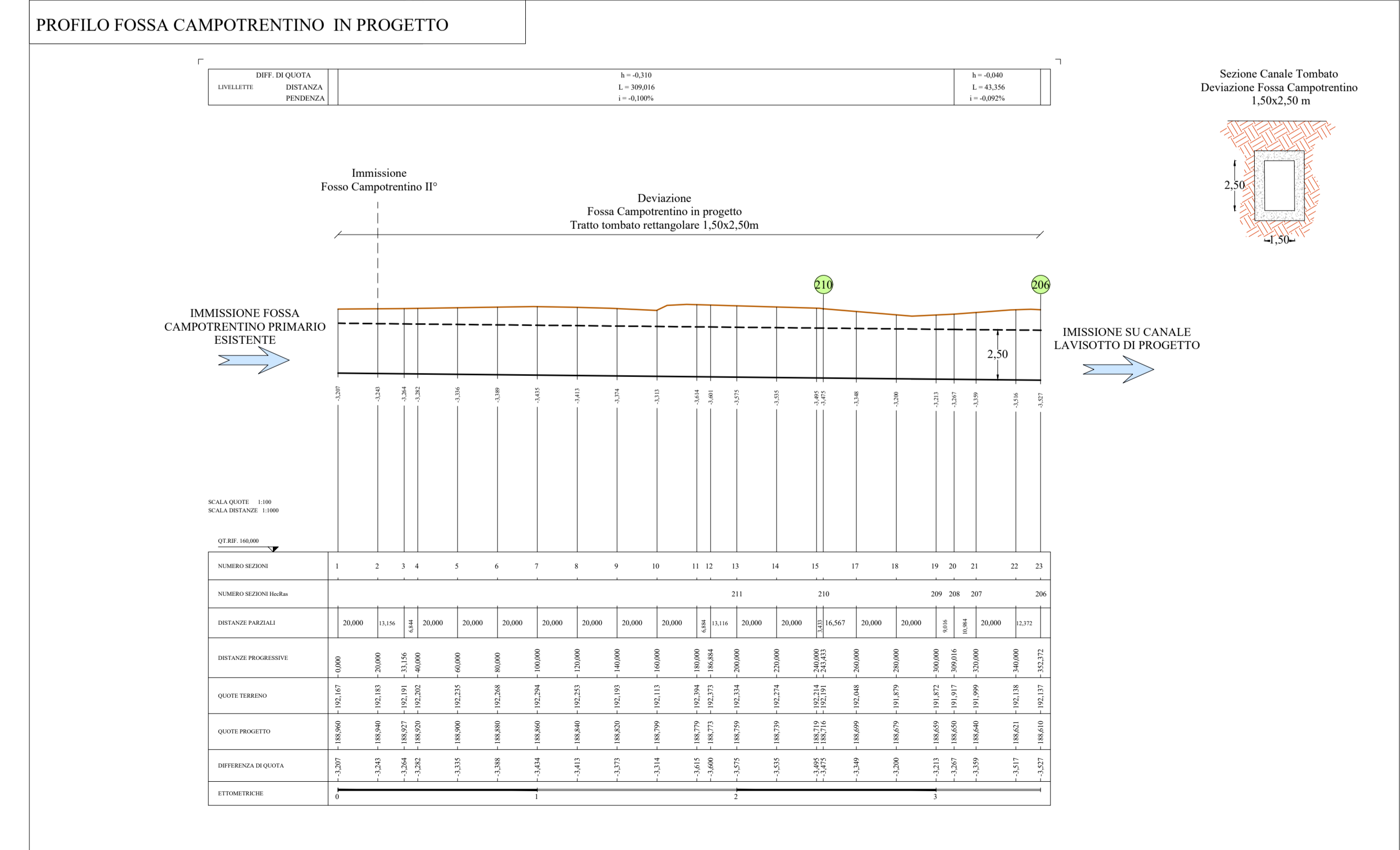
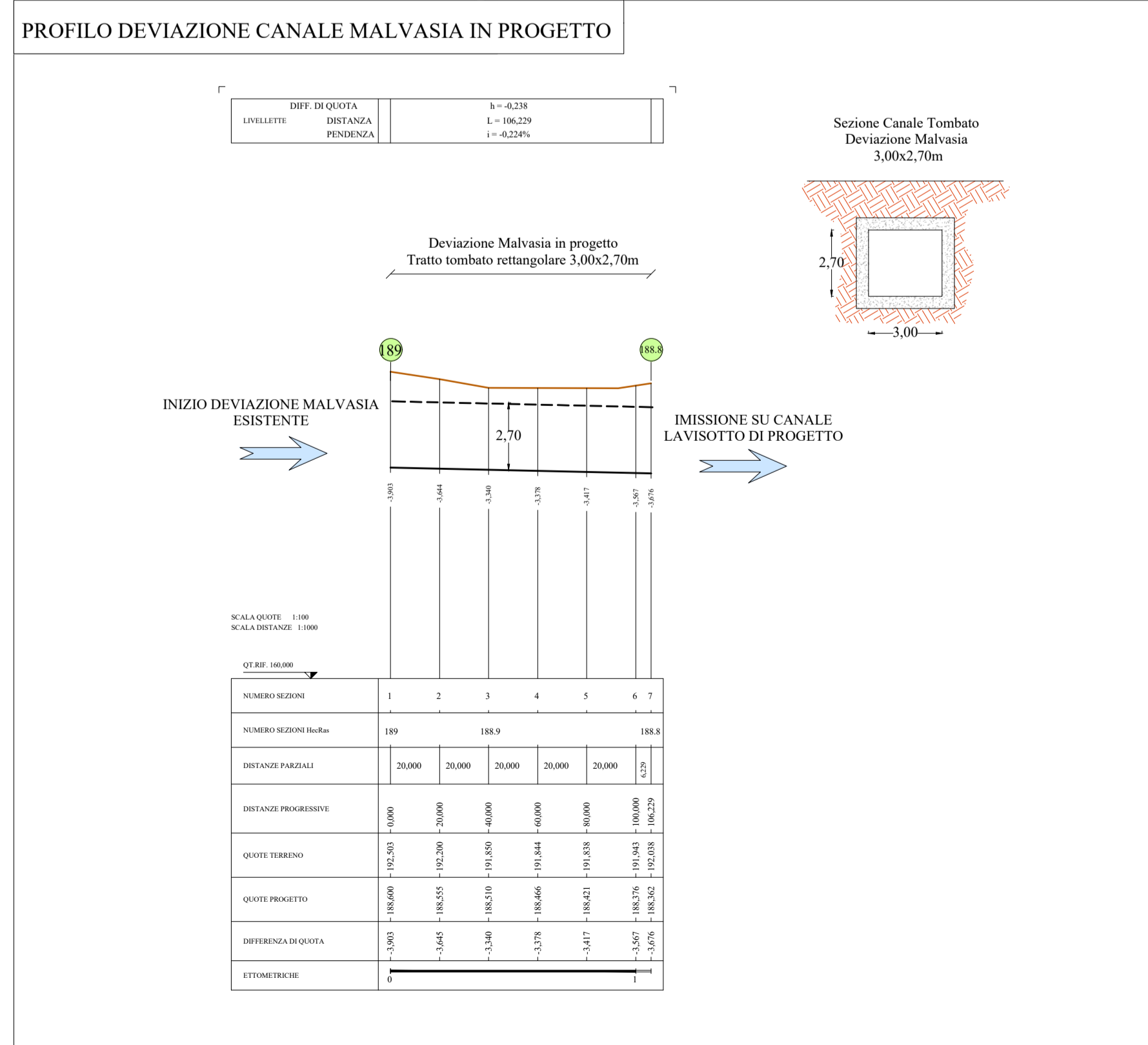


LEGENDA

- Lavisotto di progetto: tratto a cielo aperto
- - - Lavisotto di progetto: tratto tombato
- - - Deviazione canale Fosso Campotrentino: tratto tombato
- - - Deviazione canale Fosso Malvasia: tratto tombato
- Sezioni idrauliche HecRas
- Sezioni trasversali



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA
ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA
LOTTO 3 A: PROJECT REVIEW CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

Planimetria con opere in progetto e profilo deviazione Fossa Malvasia e Innesto Campotrentino Primario e Secondario

SCALA: 1:2.000

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

1B0Q 3A R 10 P6 1D0002 002 B

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Carro	Ottobre 2020	M. Villani	Ottobre 2020	C. Manzoni	Ottobre 2020	L. Berardi
B	Aggiornamento a seguito richieste RFI	L. Drell	Giugno 2021	L. Maffei	Giugno 2021	C. Manzoni	Giugno 2021	L. Berardi

File: 1B0Q3AR10P61D0002002B.dwg n.Elabor.: