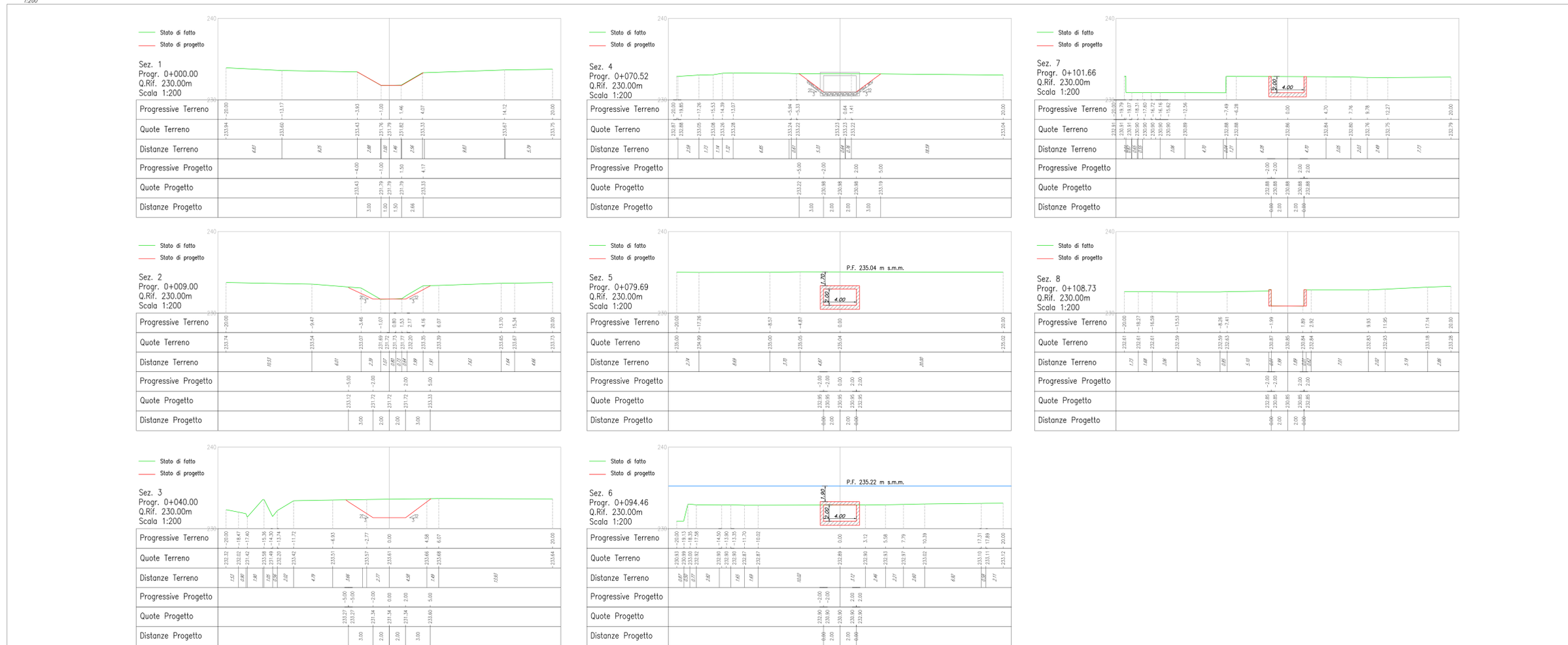


**LEGENDA**

- Alveo di progetto
- Manufatti di progetto
- Direzione di flusso
- Asse affossatura di Progetto
- Sezioni di riferimento
- Vertici di tracciamento
- Asse tracciato ferroviario di progetto

VERTICI DI TRACCIAMENTO		
Vn	Posizione X	Posizione Y
V1	1549054.3315	5059811.3343
V2	1549048.1746	5059851.8843
V3	1549000.6792	5059780.7780
V4	1548994.1821	5059738.1601
V5	1548986.8947	5059731.7064

EPSG riferimento: 3003 Monte Mario Italy 1



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

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

CUP: J64H17000140001

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO**

**APPALTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA CURNO A BERGAMO**

OPERE D'ARTE  
 INT10 - Nuovo tombino scatolare diramazione roggia Serio  
 Planimetria e sezioni

SCALA: SCALA 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1R	02	D	26	P9	IN1000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	E. Giampini	Lugli 2022	A. Maran	Lugli 2022	M. Bertignoni	Lugli 2022	A. Pralgo Lugli 2022

File: NB1R02D26P9IN1000001A.dwg n.Elab.: