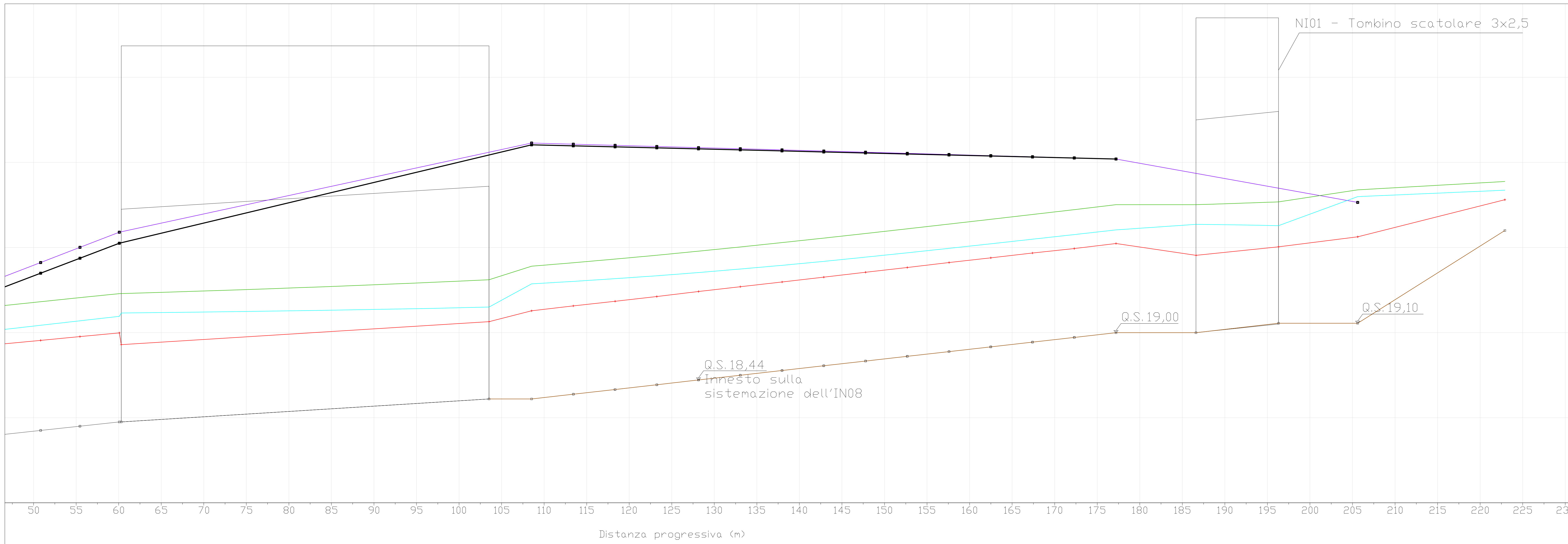


PROFILO - Scala 1:200/20



LEGENDA PLANIMETRIA

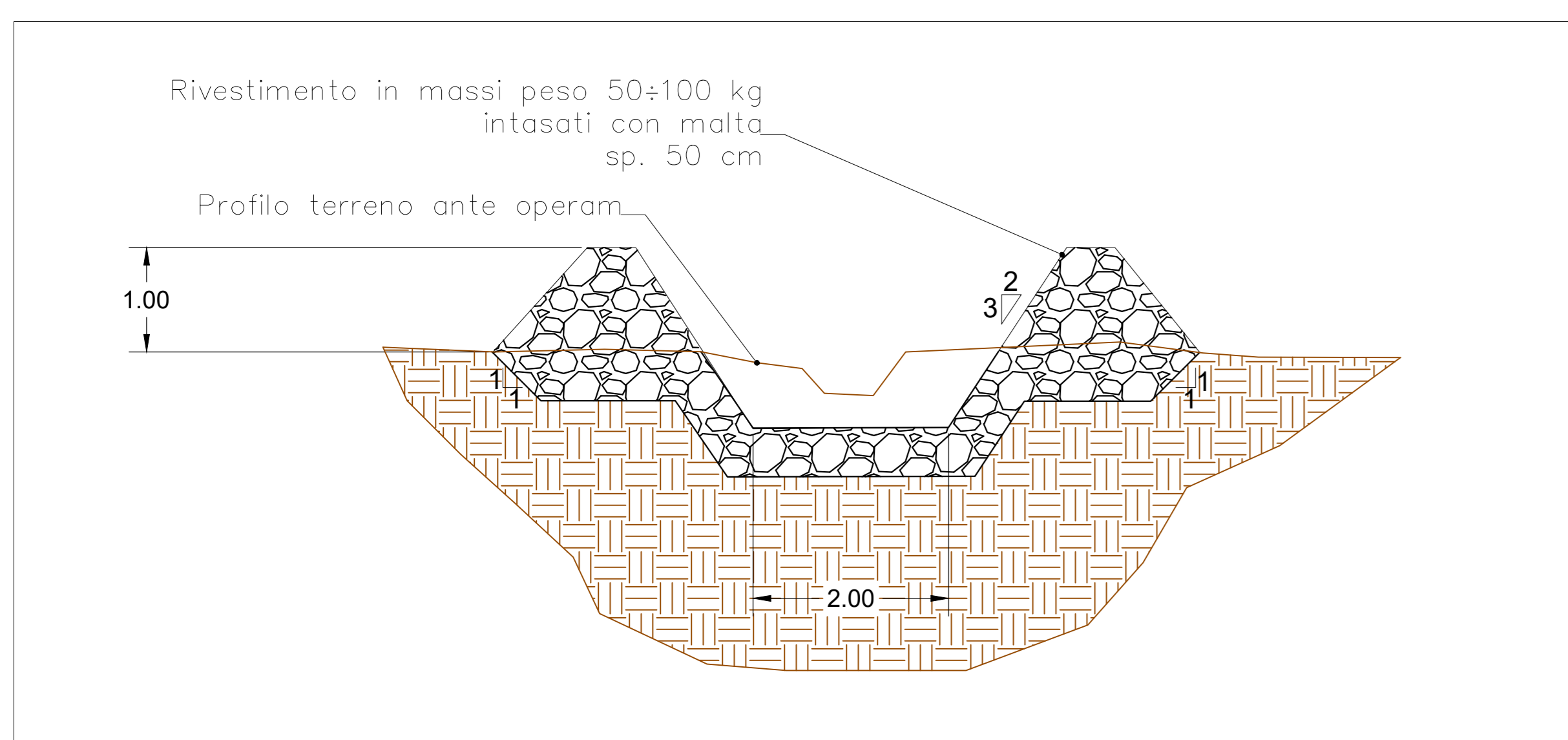
- Sez. 1: Traccia Sezioni Idrauliche (vista dalle sezioni da monte a valle)
- Opere in progetto: [Symbol]
- Idrografia: [Symbol]
- Topolone: [Symbol]
- Massi intasati con malta: [Symbol]
- Sistemazione corso d'acqua di progetto: [Symbol]

LEGENDA PROFILO-SEZIONI

- LINEA IDRICA (NS)
- LINEA ENERGIA (EG)
- PROFILO DEL TERRENO DI PROGETTO
- PROFILO DEL TERRENO ESISTENTE
- PROFILO ARGINE SX
- PROFILO ARGINE DX

NB: LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m s.m.m.

SEZIONE TIPO SISTEMAZIONE NI01 - Scala 1:50



Legenda

- Carico totale Tr200
- Livello idrico Tr200
- Livello di altezza critica Tr200
- Fondo alveo di progetto
- Sommità sponda sinistra
- Sommità sponda destra

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

DIREZIONE TECNICA
 S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE
LOTTO 1+2
 Nuova Viabilità NV02

IDROLOGIA E IDRAULICA
 Sistemazione idraulica opere minori
 Pianta, profilo e sezioni NI01

SCALA: varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	A. Capelli	12.06.2023	A. Capelli	12.06.2023	A. Bering	12.06.2023	

File: RS9000Y9PZ0000202A.dwg n. Elab.: