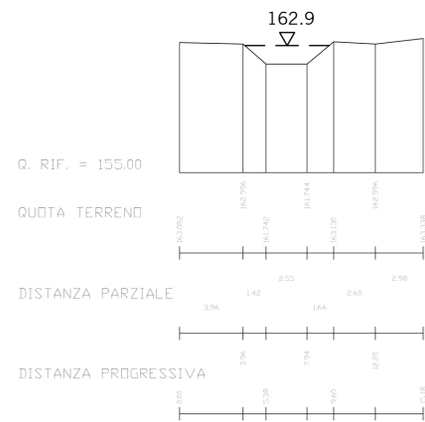
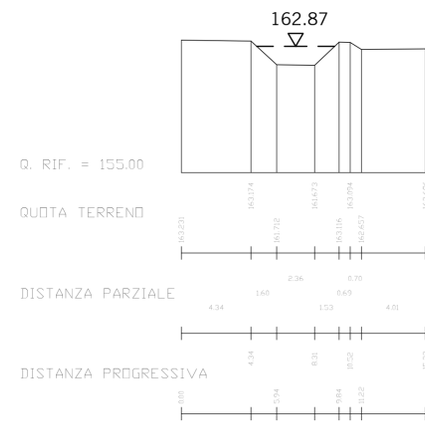


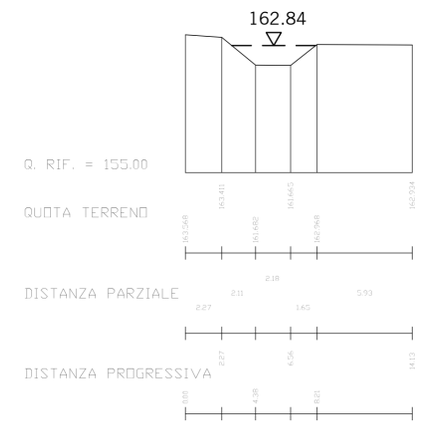
SEZIONE R15L
Scala 1:200/200



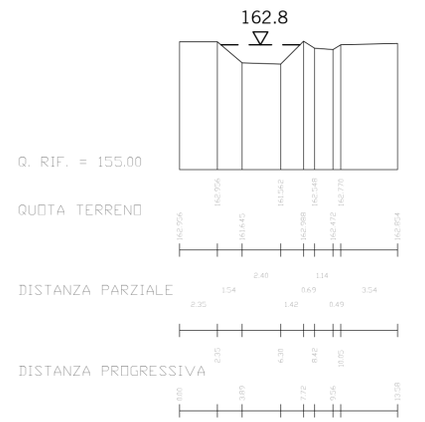
SEZIONE R15I
Scala 1:200/200



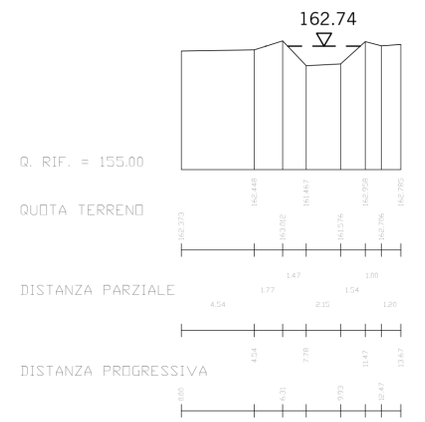
SEZIONE R15H
Scala 1:200/200



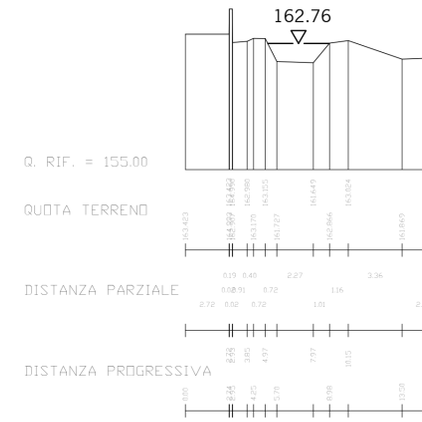
SEZIONE R15G
Scala 1:200/200



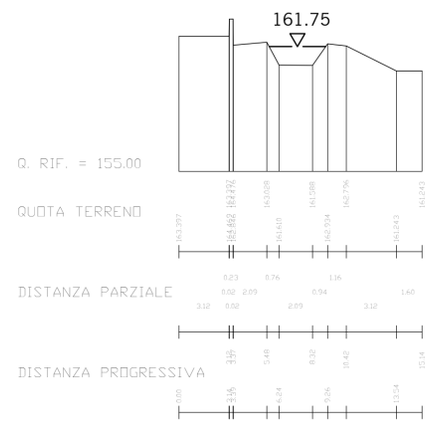
SEZIONE R15F
Scala 1:200/200



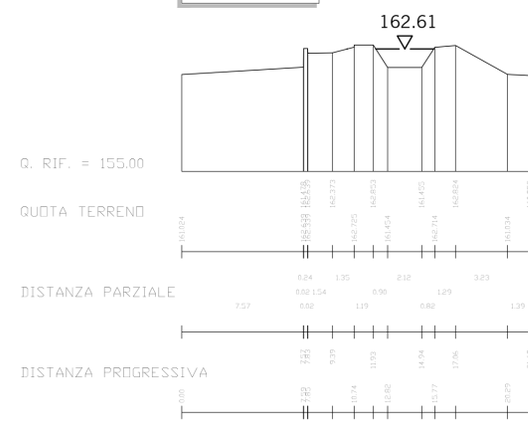
SEZIONE R15E
Scala 1:200/200



SEZIONE R15D
Scala 1:200/200



SEZIONE R15C
Scala 1:200/200



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

CUP: J31J05000010001

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD
PROGETTO DEFINITIVO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA
TRATTA RHO - GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO - PARABIAGO E RACCORDO Y**

Deviazione canale secondario Villorosi
Derivatore di Parabiago: Sezioni trasversali con livelli idrometrici (ante operam) - Tav. 5/7

SCALA :
1:200

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| MDL1 | 30 | D | 26 | W9 | ID0002 | 005 | A |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|--------|---------------------|------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|-------------|------|
| A | Emissione esecutiva | M. Coccato | ottobre 2017 | M. Ventura | ottobre 2017 | S. Scroli | ottobre 2017 | | |

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
U.O. INFRASTRUTTURE NORD
Progetto definitivo
Sezioni trasversali con livelli idrometrici (ante operam) - Tav. 5/7
Ordine di lavoro n. 1172/2017