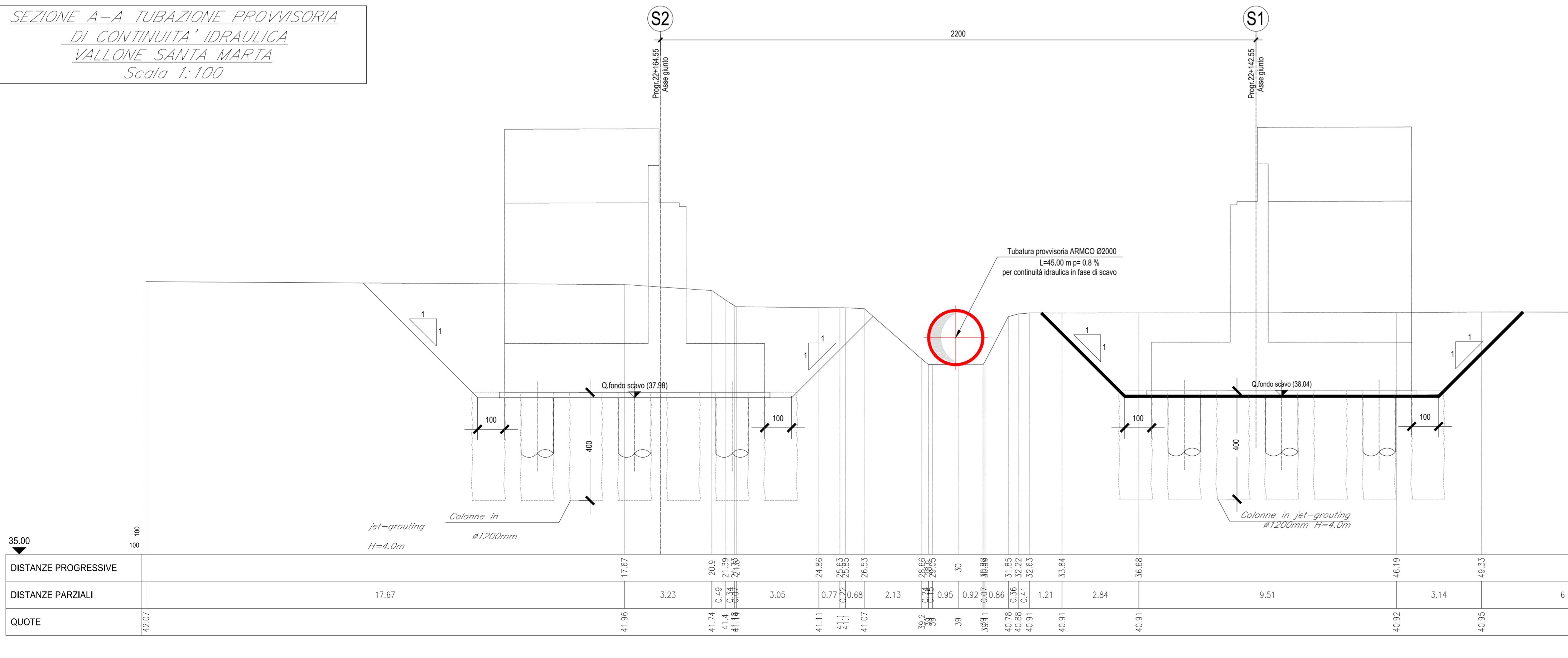


PIANTA SCALI TUBAZIONE PROVVISORIA
DI CONTINUITA' IDRAULICA
VALLONE SANTA MARTA
Scala 1:200



SEZIONE A-A TUBAZIONE PROVVISORIA
DI CONTINUITA' IDRAULICA
VALLONE SANTA MARTA
Scala 1:100



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
PIZZAROTTI FONDATA NEL 1916 | **Ghella** | **ITINERA** | **SALCEF** | **JEDSINFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI
GEODATA ENGINEERING | **INTEGRA** | **RIFA**

PROGETTISTA:
Prof. Ing. Andrea Del Grosso

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. PIERGIORGIO GRASSO
Responsabile di coordinazione fra le varie progettazioni disciplinari

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO – BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITLANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE**

IDROLOGIA E IDRAULICA
VI06: Vallone Santa Marta: Manufatto provvisorio di continuità idraulica

APPALTATORE:
RTI IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
IL DIRETTORE: *[Firma]*
Ing. S. Del Grosso
23/06/2020

SCALA:
varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IF26 12 E ZZ BZ ID000X 003 A

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|-------------|------------------|------------|--------------|------------|--------------------|------------|--------------------------|
| A | EMISSIONE | Fabrizio Foltran | 23/06/2020 | Alice Canepa | 23/06/2020 | Piergiorgio Grasso | 23/06/2020 | Prof. Ing. A. Del Grosso |

File: IF26.1.2.E.ZZ.BZ.ID.00.0.X.003.A.dwg n. Elab.: