

DESEGNI DI RIFERIMENTO

TR05 - Sistemazione definitiva - Planimetria
TR05 - Tabella materiali

INOR11EE2P9TR050001
INOR11EE24TR050001

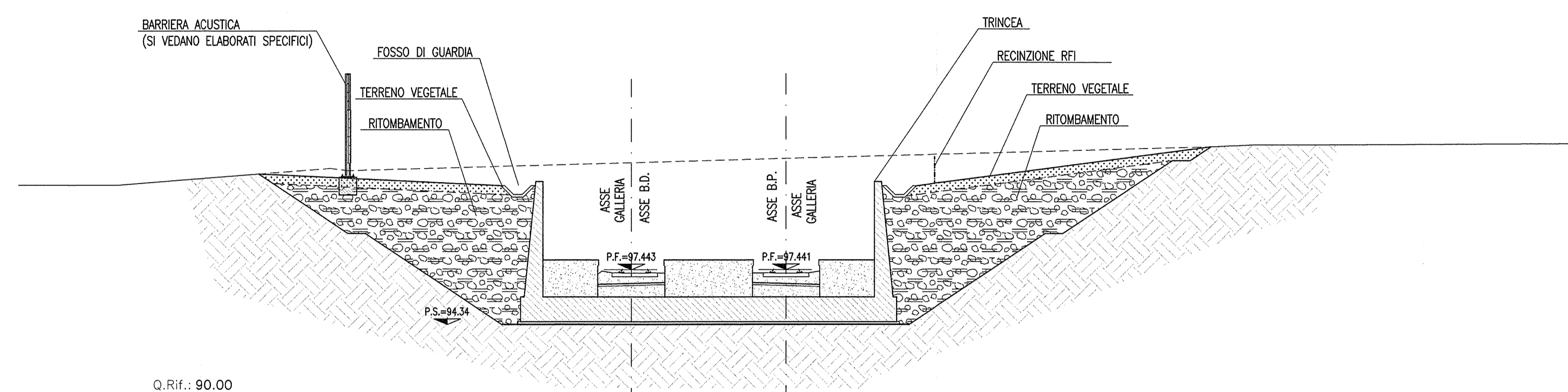
NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

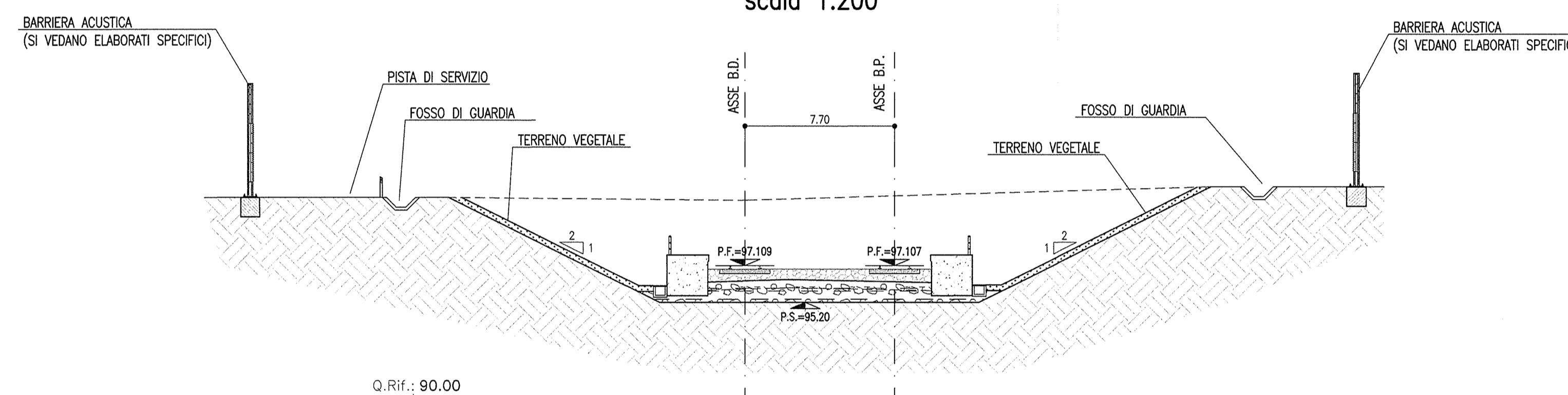
LEGENDA

- P.C. PIANO DEI CENTRI
- P.F. PIANO DEL FERRO
- P.S. PIANO DI SCAVO

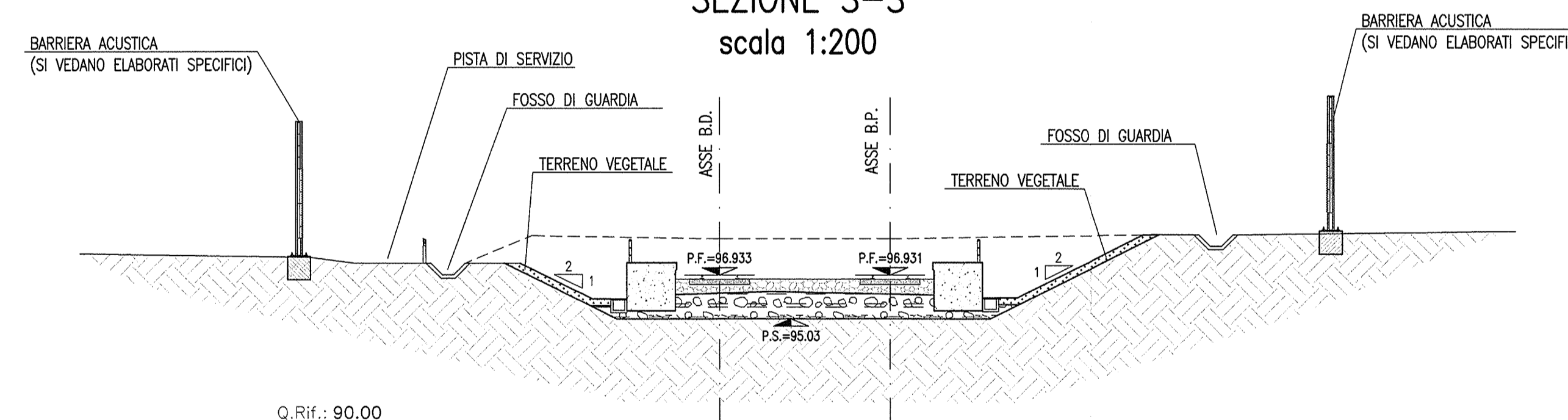
SEZIONE Q-Q
scala 1:200



SEZIONE R-R
scala 1:200



SEZIONE S-S
scala 1:200



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:
Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
TRINCEA LINEA AC (TR05)
Da Pk 122+128.45 a Pk 122+249.89
Sistemazione definitiva
Sezioni trasversali

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cepav due**
Il Direttore del Progetto (Ing. T. Tapanelli)
Data: 06 FEB 2019
DIRETTORE LAVORI: [Signature]
Data: [Blank]
SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
INOR 11 E E2 W9 TR0500 001 A

PROGETTAZIONE	Data		Data		Data		IL PROGETTISTA
Rev.	Descrizione	Aut.	Verif.	Verif.	Verif.	Verif.	[Signature]
A	EMISSIONE	[Signature]	28.10.18	[Signature]	29.10.18	[Signature]	[Signature]
B							
C							