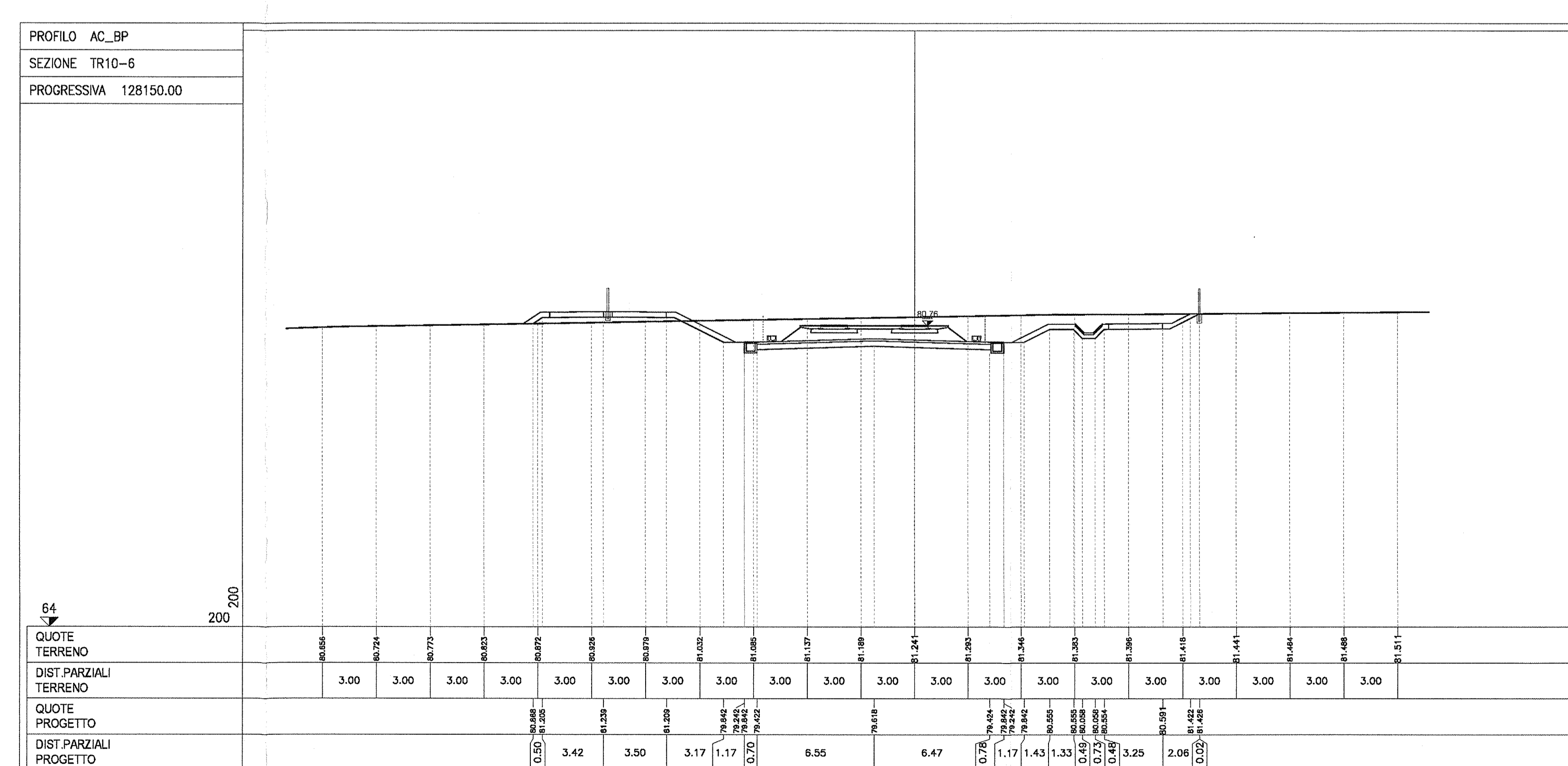
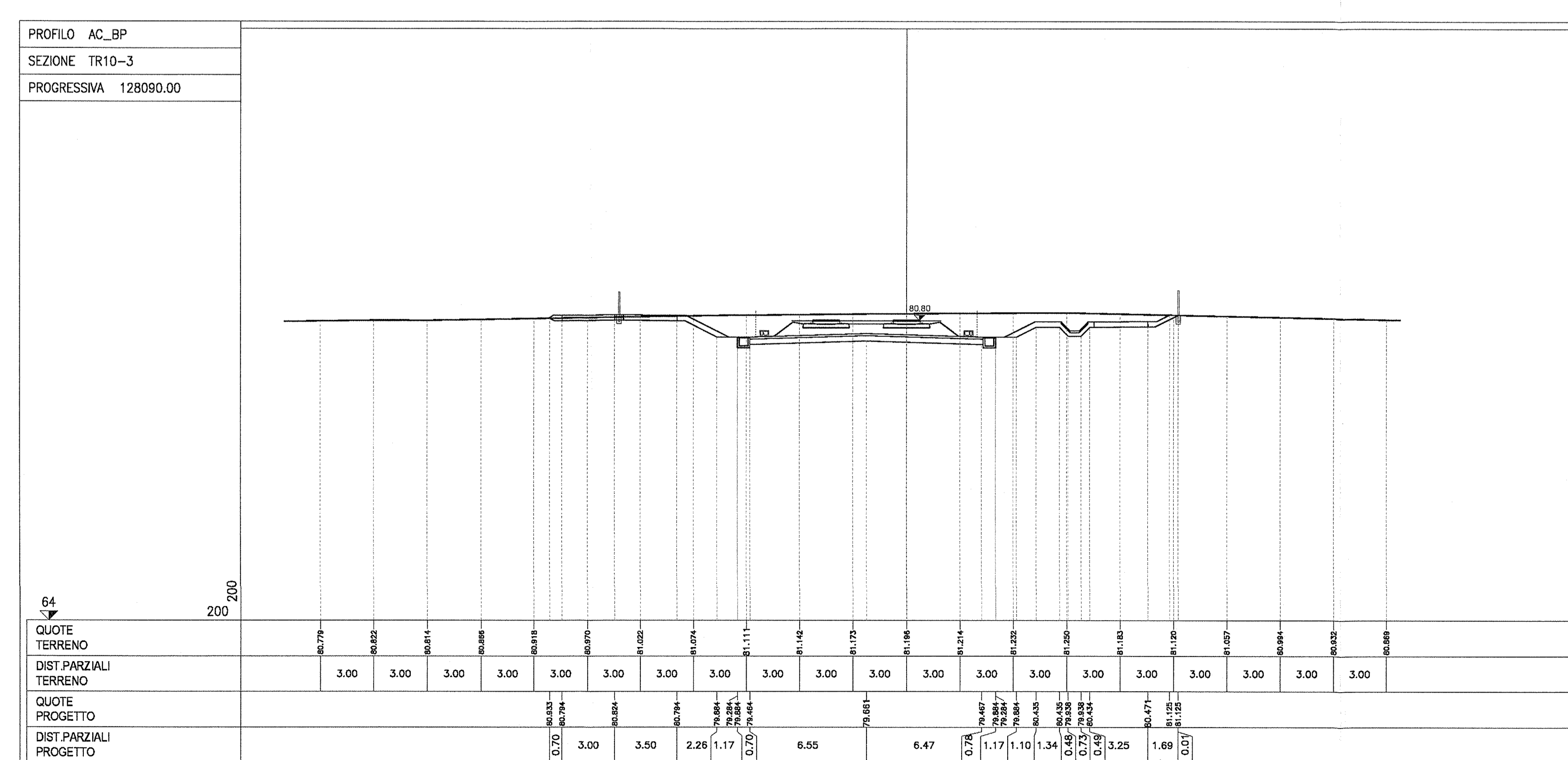
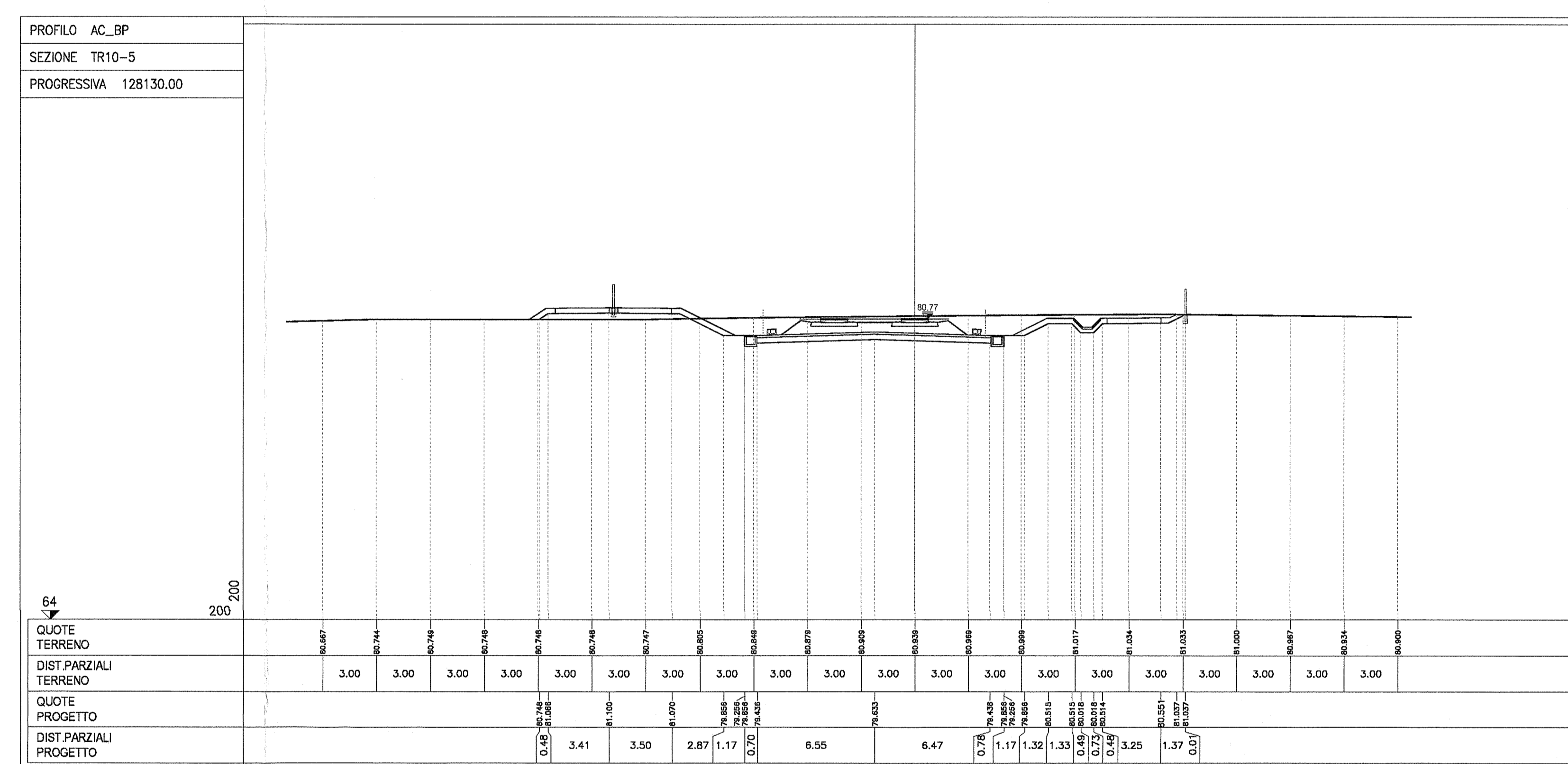
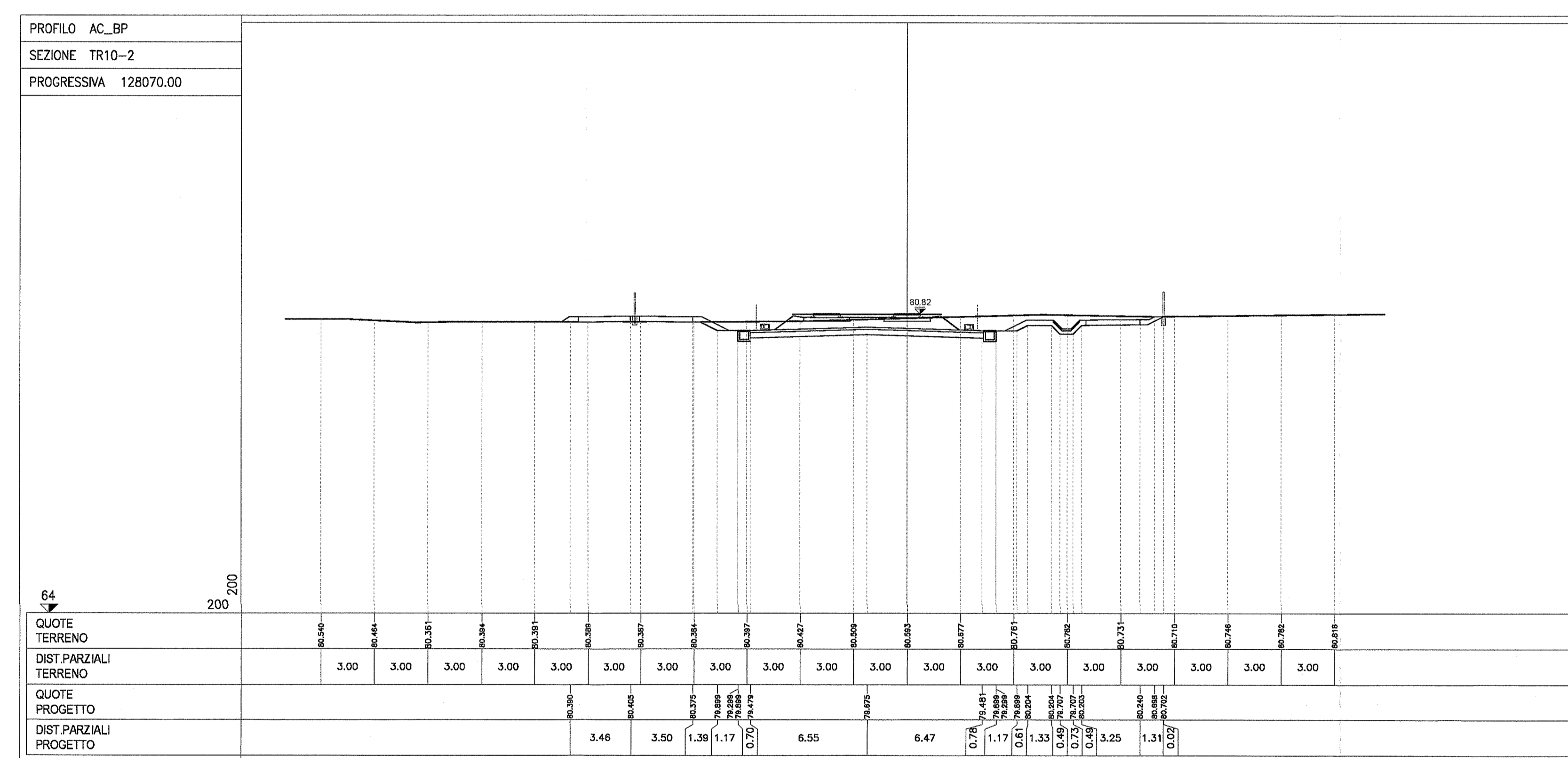
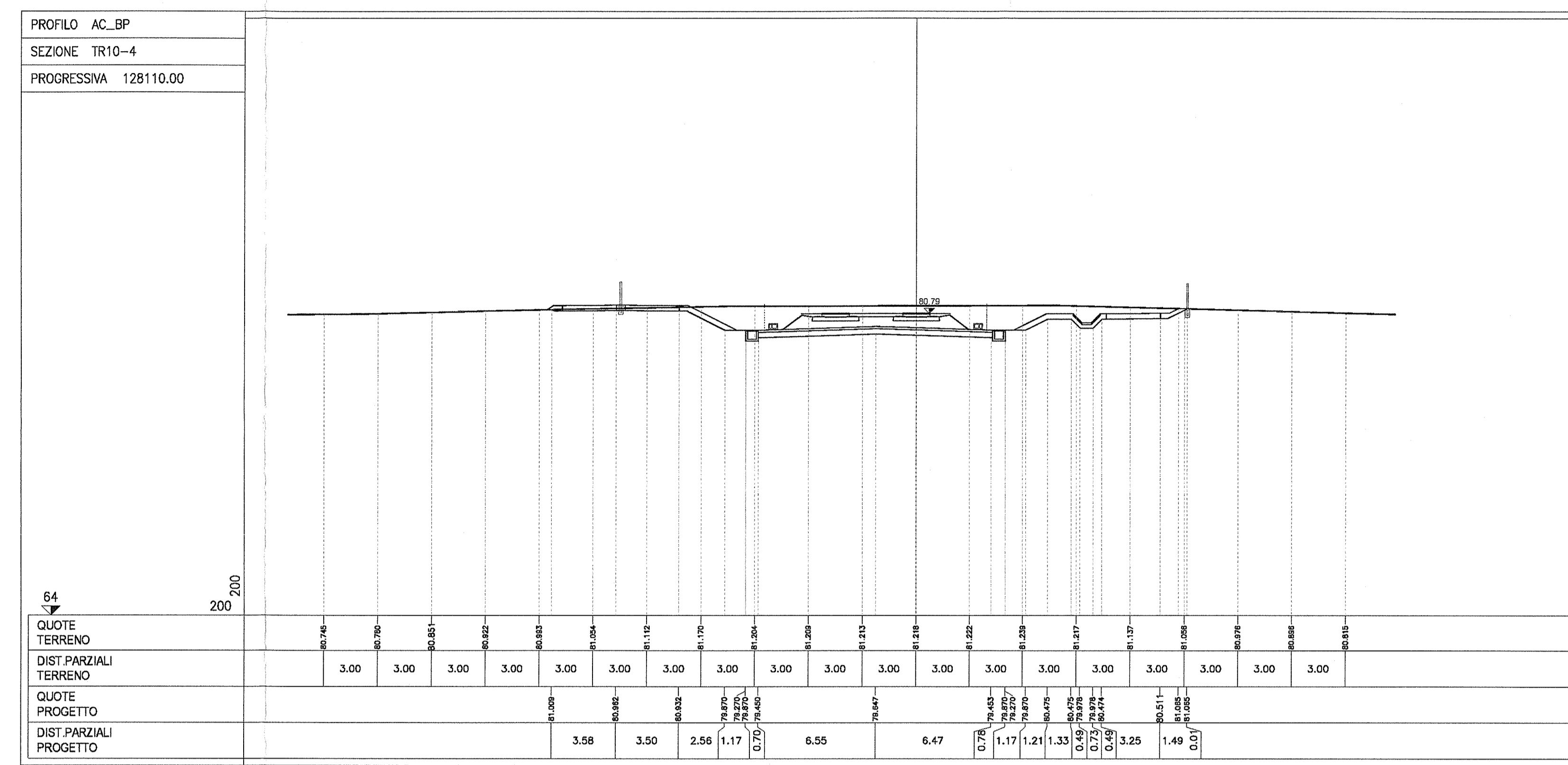
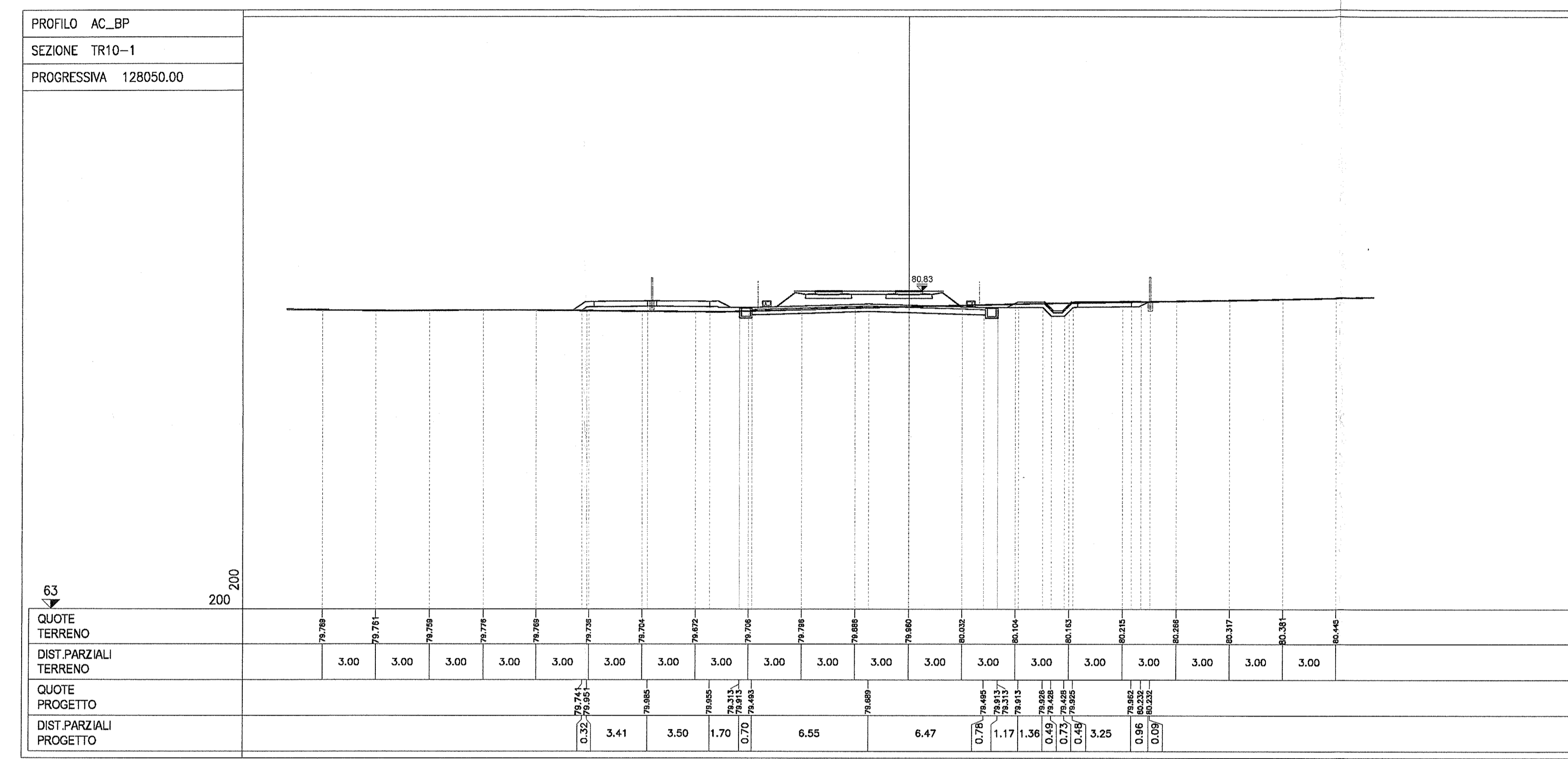


SEZIONI TRASVERSALI TAV.1/4  
Scala 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PROF. LONGITUDINALE	INDR11E22WTR1000001
RELAZIONE IDRAULICA SINALMENTO ACQUE	INDR11E22WTR1000001
PIANIMETRIA STATO DI FATTO	INDR11E22WTR1000001
PIANIMETRIA STATO DI PROGETTO	INDR11E22WTR1000002
PIANIMETRIA SOTTOSERVIATI INTERFERENTI	INDR11E22WTR1000001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2/4	INDR11E22WTR1000002
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3/4	INDR11E22WTR1000003
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4/4	INDR11E22WTR1000004
PIANIMETRIA IDRAULICA E DETTAGLI IDRAULICI	INDR11E22WTR1000001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO -200+4+4+3000m/h	INDR11E22WTR1000001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO -V-200 Km/h	INDR11E22WTR1000002
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCEA IN TERRA DOPPIO BINARIO-200+4+4+3000m/h	INDR11E22WTR1000003
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCEA IN TERRA A DOPPIO BINARIO -V-200 Km/h	INDR11E22WTR1000004
ACCESSIBILITA ALLA LINEA-RETOZIONE CON RILEVATI IN COP E RETE MET-PANTE,SEZIONI,PROSPETTI E PARTICOLARI	INDR11E22WTR1000001
ACCESSIBILITA ALLA LINEA-PISTA DI SERVIZIO INTERNA -DISEGNI TIPO,PROSPETTI E PARTICOLARI	INDR11E22WTR1000001
ACCESSIBILITA ALLA LINEA-SCALA ACCESSO ALLA LINEA -PIANTA,SEZIONI,PROSPETTI E PARTICOLARI	INDR11E22WTR1000001
CORPO STRADALE FERROVIARIO - OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI - PARTI IDRAULICHE	INDR11E22WTR1000002
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - FORME - TIPOLOGICI OPERE CIVILI DI RACCORDO CANALLETTE IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INDR11E22WTR1000003
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONI-PARTICOLARI TIPOLOGICI MURI-DA KM 119+542 A KM 120+000 E DA KM 141+000 A KM 150+000	INDR11E22WTR1000001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONI-PARTICOLARI TIPOLOGICI MURI-DA KM 120+000 A KM 141+000	INDR11E22WTR1000002
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV- PARTICOLARE CANALLETTE PASSACAPI E DETT. COSTRUTTIVI	INDR11E22WTR1000004
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INDR11E22WTR1000001
BLOCCO DI FONDAZIONE PER CIPPO CHILOMETRICO SU RILEVATO PANTA, SEZIONI E DETT. COSTRUTTIVI	INDR11E22WTR1000002
OPRE ETOMETRICI E CHILOMETRICI SFRATE DI ATTACCO CARTELLI AI SOSTIDI I.C. - DETTAGLI	INDR11E22WTR1000001
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INDR11E22WTR1000001
CORPO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE- SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INDR11E22WTR1000003
TIPOLOGICI EQUIPOTENZIALITA' PARAPETTI	INDR11E22WTR1000003

NOTE GENERALI

--- LIMITE FASCIA DI 7.00m DA CICLO BITUMATO  
--- A4 AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:  
RFI  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza:  
ITALFERR  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
TRINCEA TR10 DAL KM 128+050 AL KM 128+430  
Sezioni trasversali  
Tavola 1

GENERAL CONTRACTOR:  
Consorzio Cepav due  
Il Direttore del Consorzio  
(Ing. T. Trifantini)

DIRETTORE LAVORI

SCALE:  
1:200

DATA: 06 APR 2019

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INDR 11 E E2 W9 TR1000 001 A

PROGETTAZIONE

REV. Descrizione N.ro Data Verificata Data

A Emissione 21/12/18 21/02/19 21/11/2018

B

C

COD. 761447234A Stampato dal Servizio di progettazione ITALFERR S.p.A.  
ALFA S.p.A.