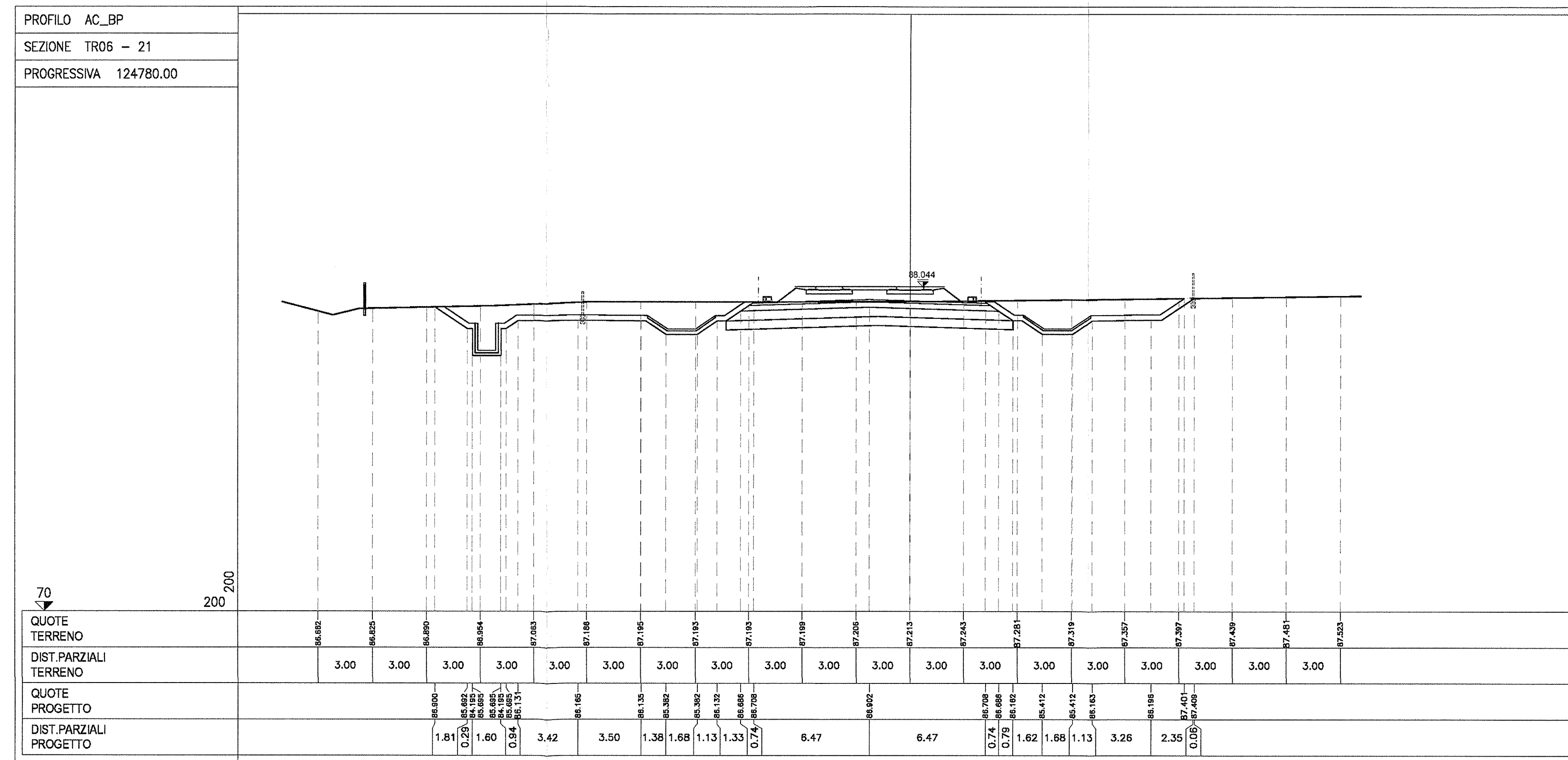
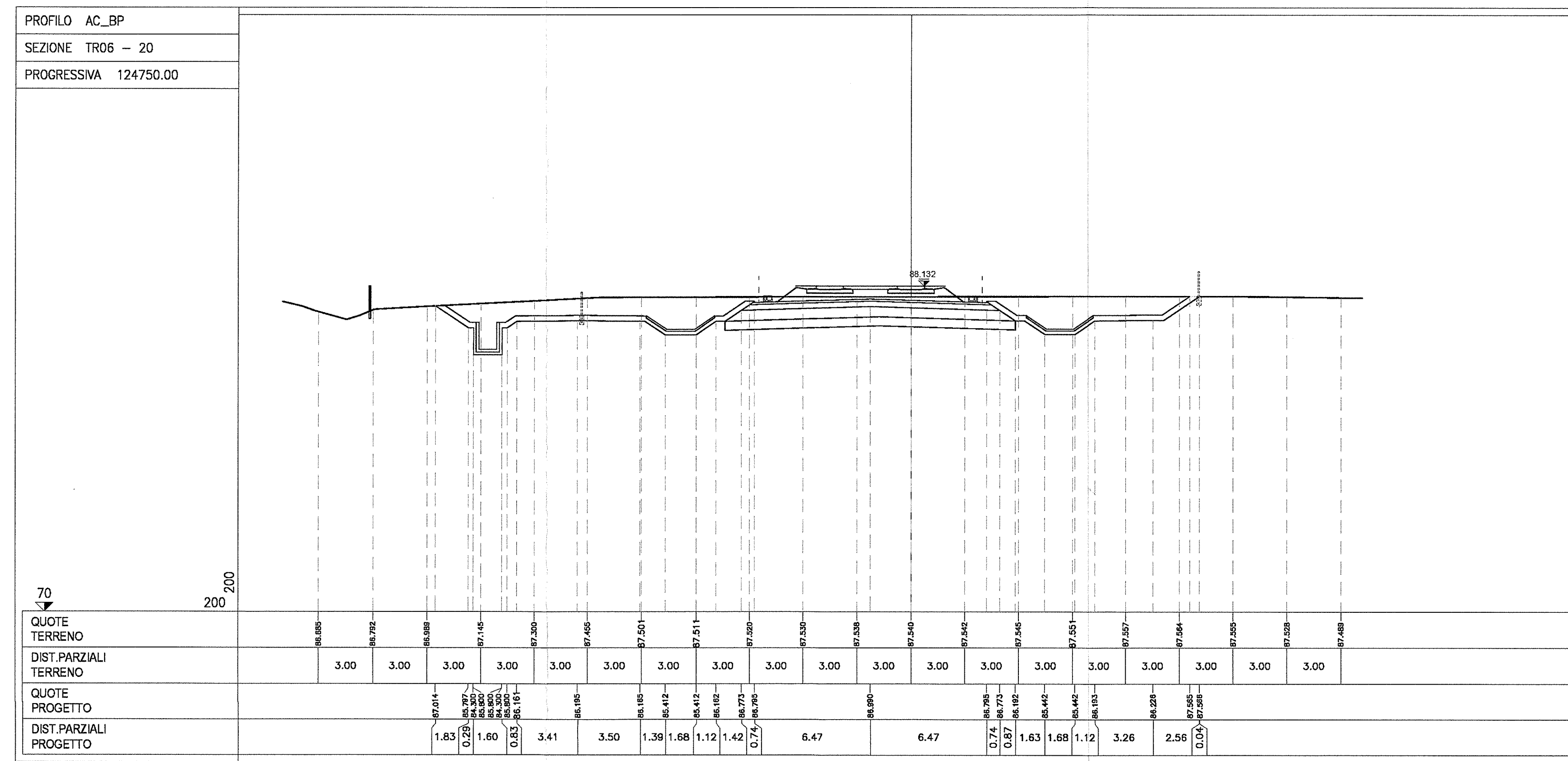
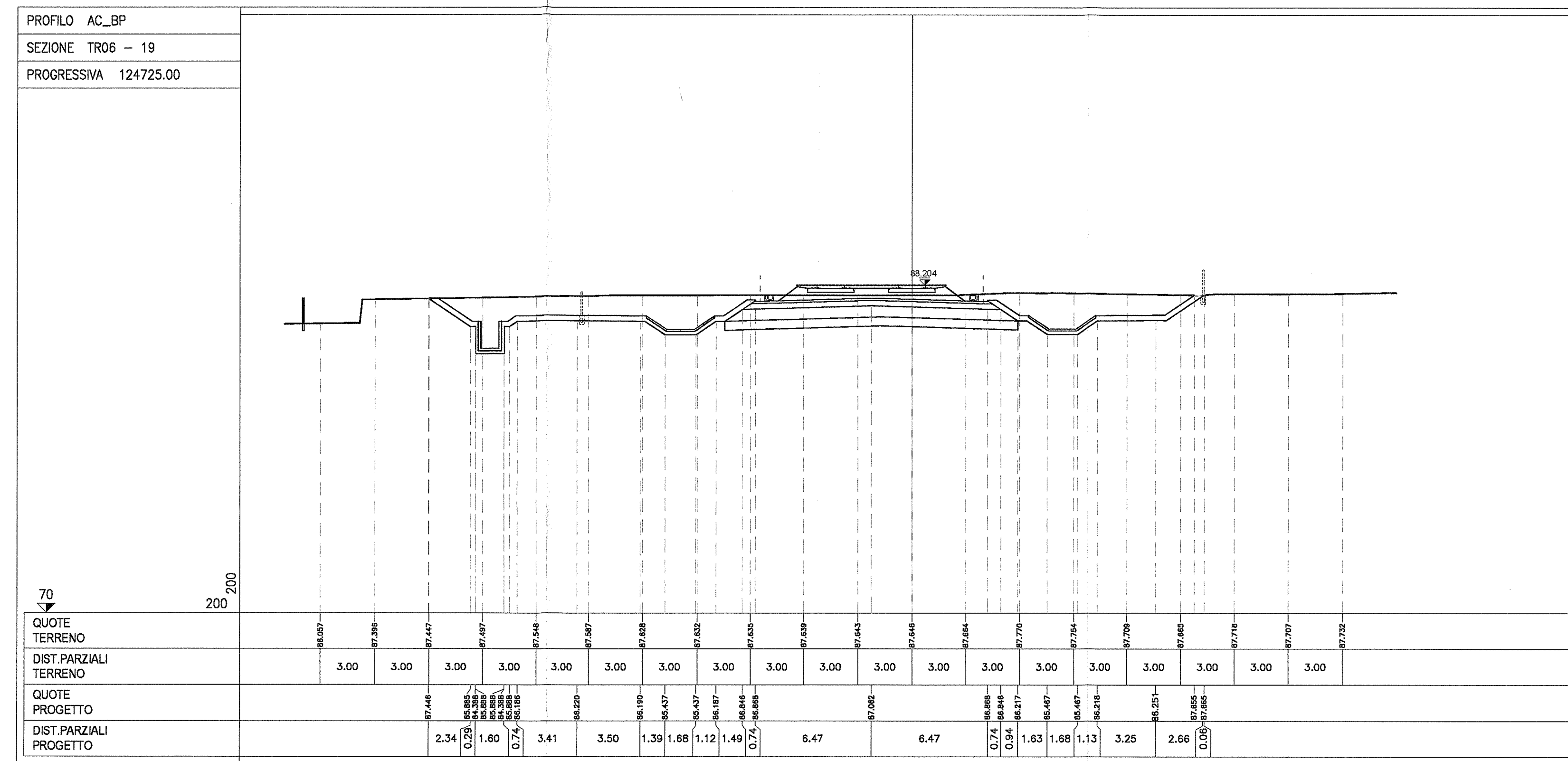


SEZIONI TRASVERSALI TAV.4/4
Scala 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PROF. LONGITUDINALE	NORI1E297TR060001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	NORI1E297TR060001
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	NORI1E297TR060001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	NORI1E297TR060001
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO	NORI1E297TR060002
PLANIMETRIA SOTTOSEMI INDEPENDENTI	NORI1E297TR060001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1/4	NORI1E297TR060001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2/4	NORI1E297TR060002
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3/4	NORI1E297TR060003
PLANIMETRIA IDRAULICA	NORI1E297TR060001
DETTAGLI IDRAULICI	NORI1E297TR060001
STAZIONE DI CONTRONTO PD/PT	NORI1E297TR060002
SEZIONE TIPO - PATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-200x4x300Km/h	NORI1E297TR060001
SEZIONE TIPO - PATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-V<200 Km/h	NORI1E297TR060002
SEZIONE TIPO - PATTAFORMA IN TRINCEA IN TERRA DOPPIO BINARIO-200x4x300Km/h	NORI1E297TR060003
SEZIONE TIPO - PATTAFORMA IN TRINCEA IN TERRA A DOPPIO BINARIO-V<200 Km/h	NORI1E297TR060004
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA-REDUZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE MET.-PANTE,SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	NORI1E297TR060001
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA-FRISA DI SERVIZIO INTERNA - DISSENI TIPO	NORI1E297TR060002
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA-SCALA ACCESSO ALLA LINEA -PANTA, SEZIONI, PROSPETTI PARTICOLARI	NORI1E297TR060003
CORPO STRADALE FERROVIARIO - OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI - PARTI IDRAULICHE	NORI1E297TR060001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - TORRENI - TIPOLOGICO OPERE CIVILI DI RACCORDO CANALLETTE IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	NORI1E297TR060001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONE-PARTICOLARI TIPOLOGICI MUR-DAL KM 110+542 A KM 120+000 E DAL KM 141+000 A KM 150+070	NORI1E297TR060001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONE-PARTICOLARI TIPOLOGICI MUR-DAL KM 120+000 A KM 141+000	NORI1E297TR060002
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALLETTE PASSAGGI	NORI1E297TR060004
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	NORI1E297TR060001
BLOCCO DI FONDAZIONE PER CIPPLO CHILOMETRICO SU RILEVATO PANTA, SEZIONI E DETT. COSTRUTTIVI	NORI1E297TR060001
CIPP. ETIMOMETRICO E CHILOMETRICO STAFFE DI ATTACCO CARTELLI AI SISTEMI T.E. - DETTAGL. CIPPLO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	NORI1E297TR060002
CIPPLO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	NORI1E297TR060003
TIPOLOGICI EQUIPOTENZIALI - PARAFRETTI	NORI1E297TR060003

NOTE GENERALI

LIMITE FASCIA DI 7.00m DA CIGLIO BITUMATO
AA: AUTOSTRADA SS-VR-VI-PD

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



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

LINEA A.V. J.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

TRINCEA TR06 DAL Km 124+370.000 AL Km 124+780.000

Sezioni trasversali - Tavola 4

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepav due Consorzio Cepav due il Direttore del Consorzio (Ing. T. Franzoni)	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:200
Date: 0 6 APR 2009	Date:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	W9	TR0600	004	A

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Progettato	Data
A	Emissione	Ghigna	16/11/18	Di Giovanni	16/11/18	Di Giovanni	16/11/18
B							
C							

Stampato dal Servizio di Impaginazione ALBA S.r.l.
C/O: 751447334A
Progetto elaborato dalla Linea Europa
ALBA S.r.l.
CUP: F81H1100000008