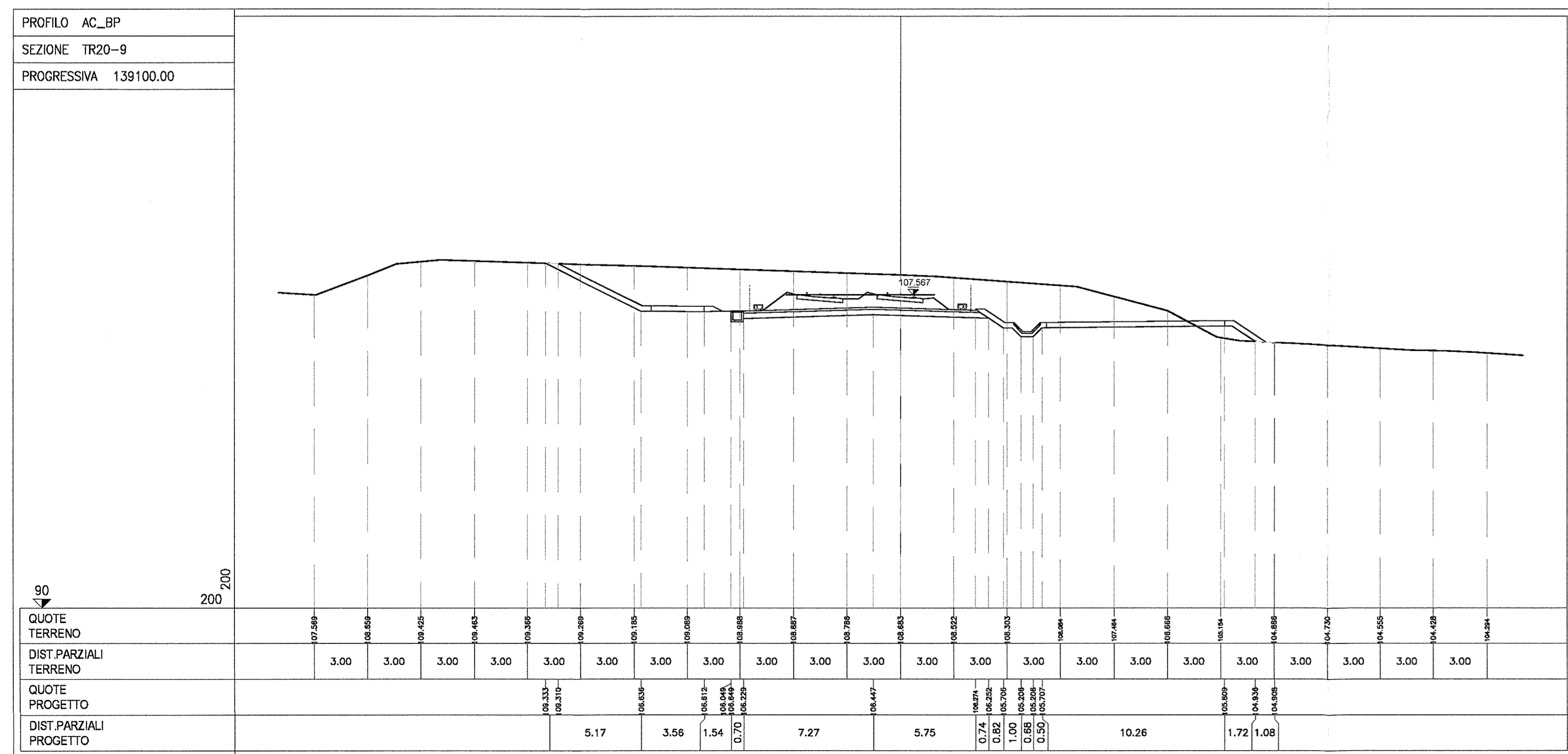
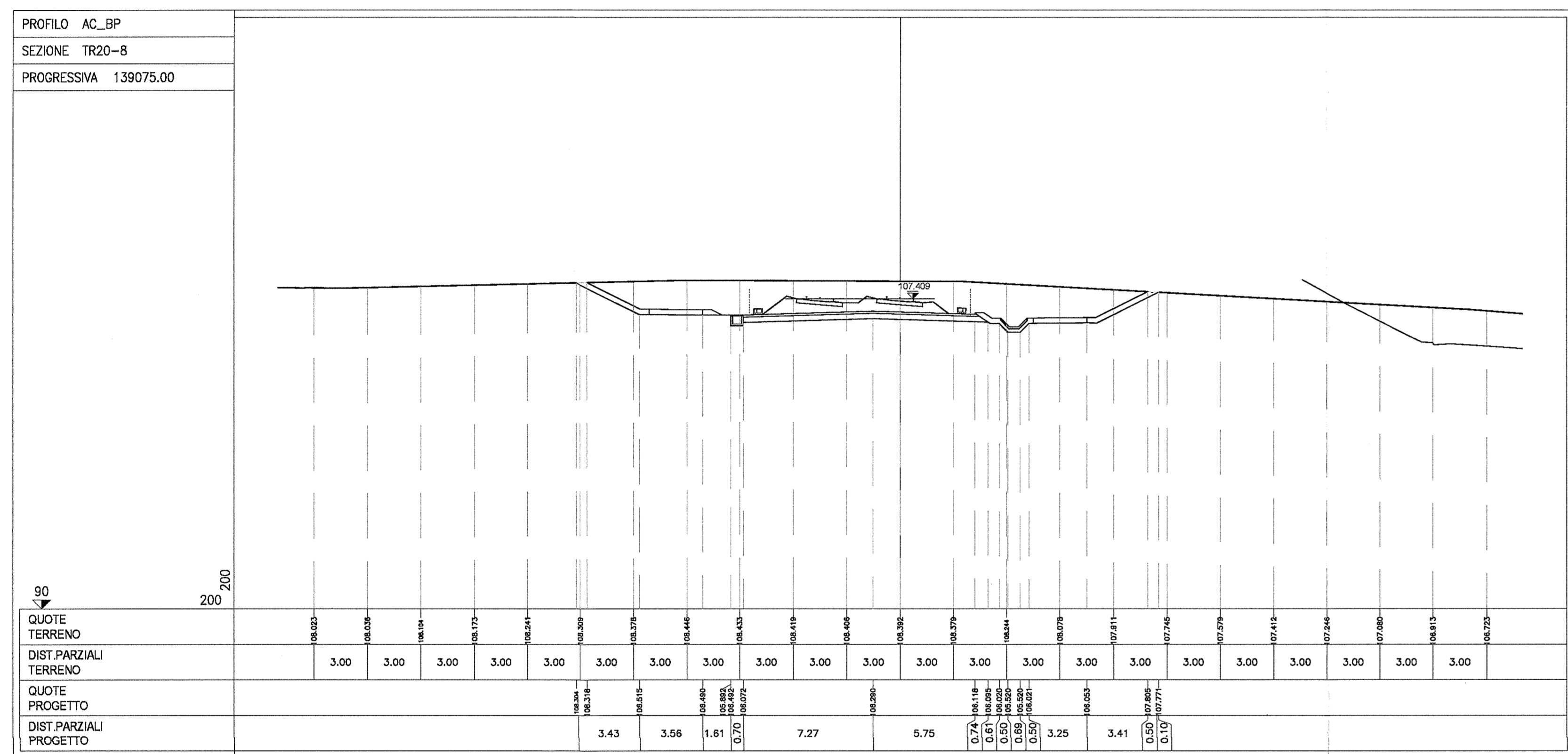
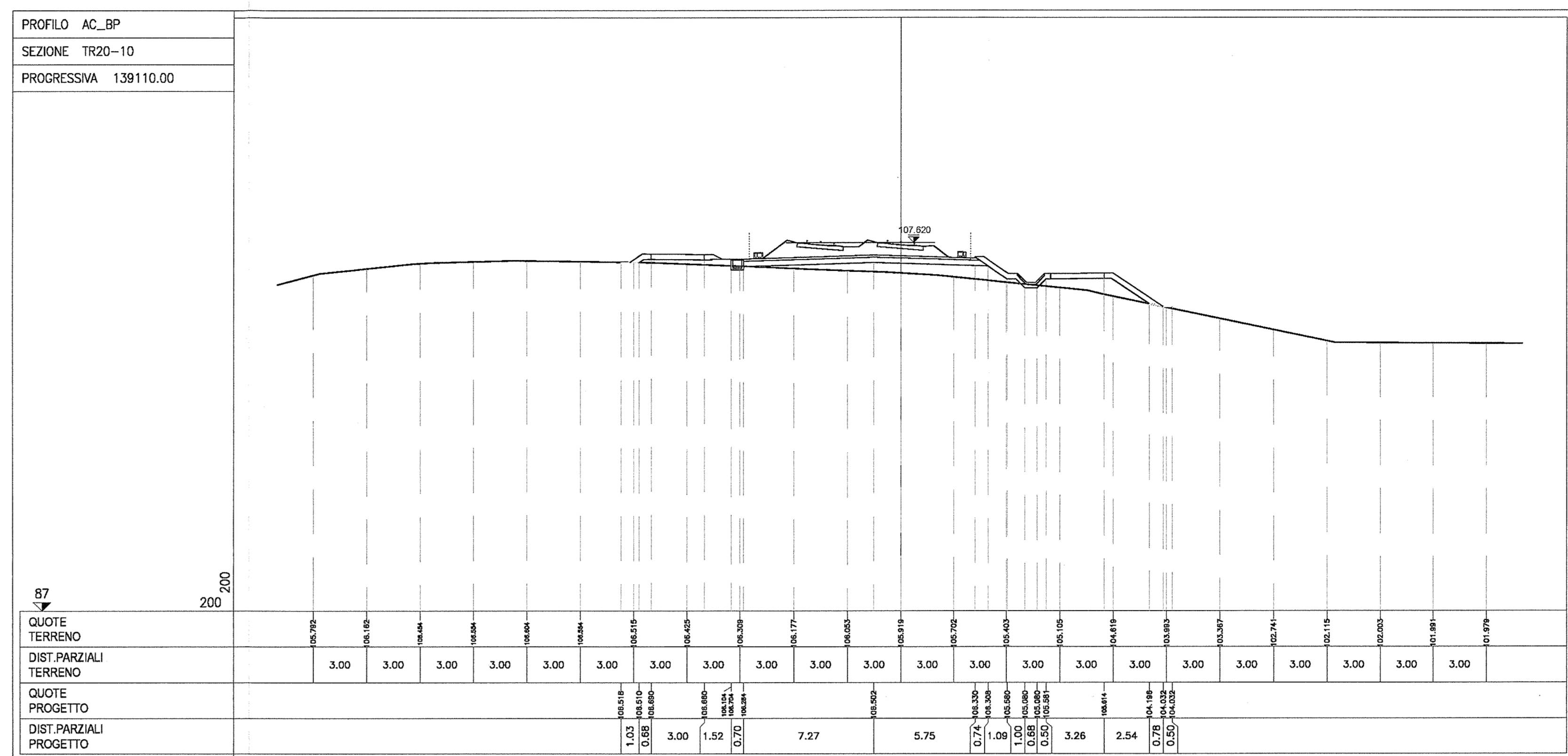
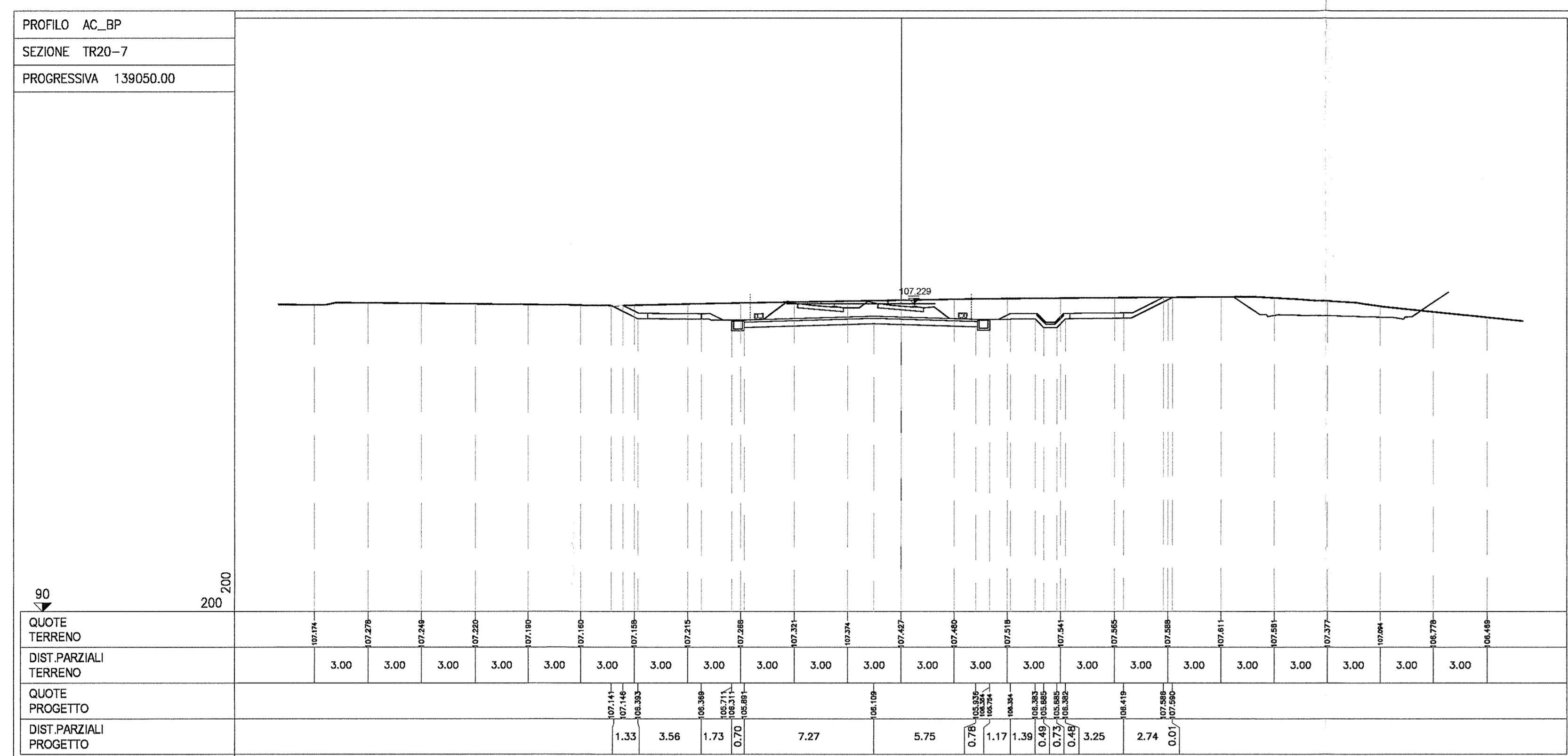


SEZIONI TRASVERSALI TAV.2/2
Scala 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PROF. LONGITUDINALE	INR11E2977R2000001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR11E2977R2000001
RELAZIONE IDRAULICA SVALTIMENTO ACQUE	INR11E2977R2000001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INR11E2977R2000001
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO	INR11E2977R2000002
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERESSANTI	INR11E2977R2000003
SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2	INR11E2977R2000001
PLANIMETRIA IDRAULICA E DETTAGLI	INR11E2977R2000001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO -200<v<-300km/h	INR11E2977R2000001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO -V<200 Km/h	INR11E2977R2000001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCEA IN TERRA DOPPIO BINARIO -200<v<-300km/h	INR11E2977R2000003
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCEA IN TERRA A DOPPIO BINARIO -V<200 Km/h	INR11E2977R2000004
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-SEZIONE CON PALLETTO IN C/P E RETE ICT-PANTE,SEZIONE, PROSPETTI E PARTICOLARI	INR11E2977R2000001
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-POSTA DI SERVIZIO INTERNA - DISEGNI TIPICI	INR11E2977R2000002
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-SCALA ACCESSO ALLA LINEA -PANTA, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INR11E2977R2000003
CORPO STRADALE FERROVIARIO - OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI - PARTI IDRAULICHE	INR11E2977R2000001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - TORINESE - TOPOLOGICO OPERE CIVILI DI RACCORDO CANALETTI IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INR11E2977R2000001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONI -PARTICOLARI TOPOLOGICI	INR11E2977R2000001
MUR-DA KM 110+542 A KM 120+500 E DA KM 141+000 A KM 150+470	INR11E2977R2000002
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONI -PARTICOLARI TOPOLOGICI	INR11E2977R2000004
MUR-DA KM 120+500 A KM 141+000	INR11E2977R2000001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALETTA PASSAGGIO	INR11E2977R2000002
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INR11E2977R2000001
BLOCCO DI FONDAZIONE PER COPPO CILINDRICO SU RILEVATO PANTA, SEZIONI E DET. COSTRUTTIVI	INR11E2977R2000001
CIPP. ETNOMEIRICI E CHLOROMETRI STAMPE DI ATTACCO CANTELLI AI SISTEMI E.E. - DETTAGLI	INR11E2977R2000002
COPPO CHLOROMETRO SU VAUOTTO E GALLERIE- SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INR11E2977R2000003
COPPO CHLOROMETRO SU VAUOTTO E GALLERIE- SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INR11E2977R2000003
TOPOLOGICI EQUIPOTENZIALITA' PARAPETTI	INR11E2977R2000005

NOTE GENERALI

1 | LIMITE FASCIA DI 7.00m DA CIGLIO BITUMATO A4 AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SOVRIGLIANZA: **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 TR20 dal km 138+900,00 al km 139+110,00
Sezioni trasversali
Tavola 2

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

DATA: 06 APR 2009

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
INOR 11 E E2 W9 TR2000 002 A

PROGETTAZIONE

N°	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Autografo	Data
A	Emissione	Ghigna	12/03/19	12/03/19	[Signature]	12/03/19
B						
C						

C.I.G. 79144/334A

Stampato dal Servizio di Autografo **ITALFERR S.p.A.**