

ED9 - STABILITA' DI TRACCIAMENTO LINEA AV/AC  
 RELAZIONE TECNICA ED. TRACCIAMENTO  
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 127+000,000 A KM 127+500,000 Tav. 5  
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 127+500,000 A KM 128+000,000 Tav. 6  
 PROFILO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 127+000,000 A KM 128+000,000 Tav. 3

INR1102281000001  
 INR1102281000002  
 INR1102281000003  
 INR1102281000004  
 INR1102281000005

CAPO - TIPOLOGICO GALLERIE ARTIFICIALI  
 COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI MASSE METALLICHE

INR1102281000006  
 INR1102281000007

TR00 - TIPOLOGICO TRINCEE  
 BARRIERE METALLICHE - COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI

INR1102281000008  
 INR1102281000009

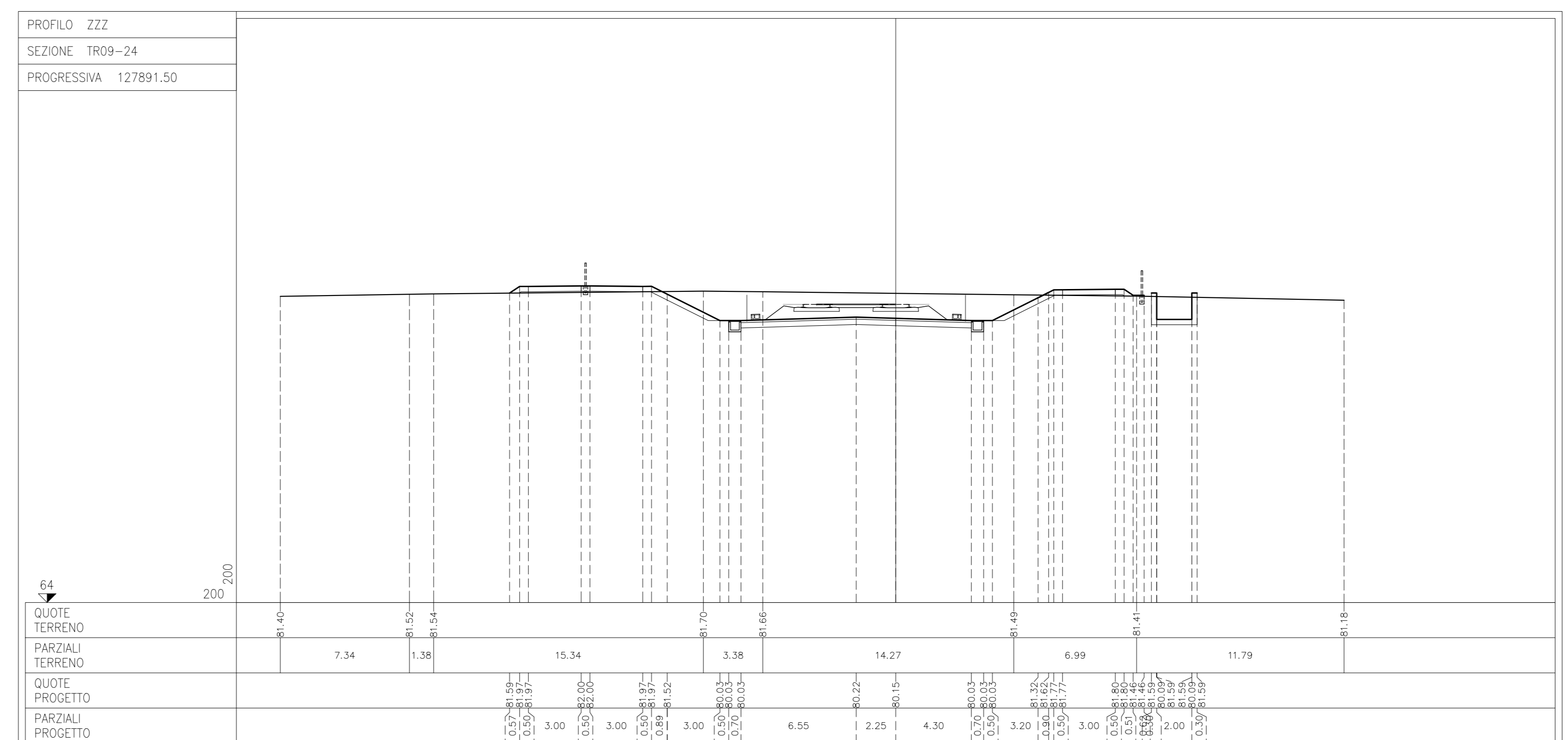
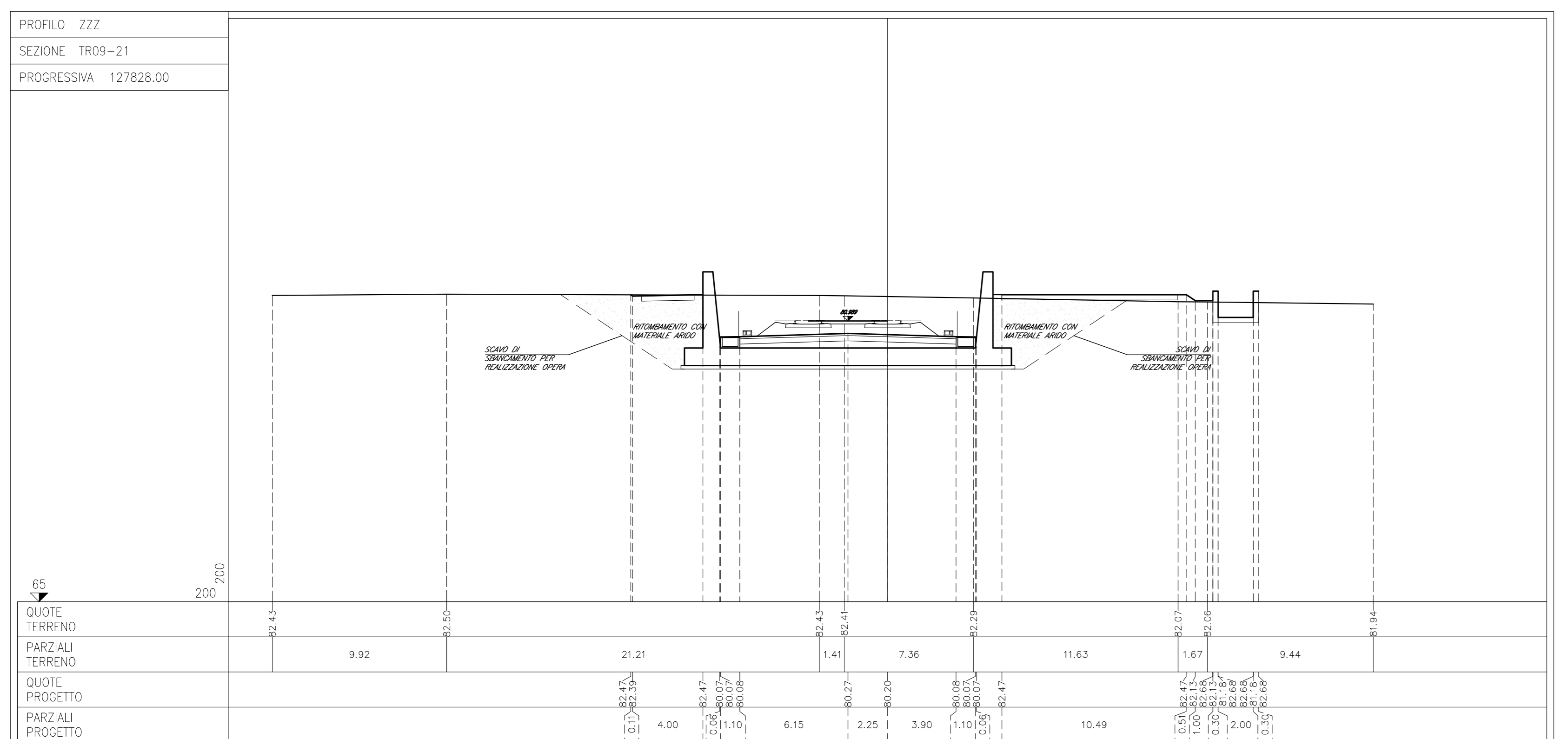
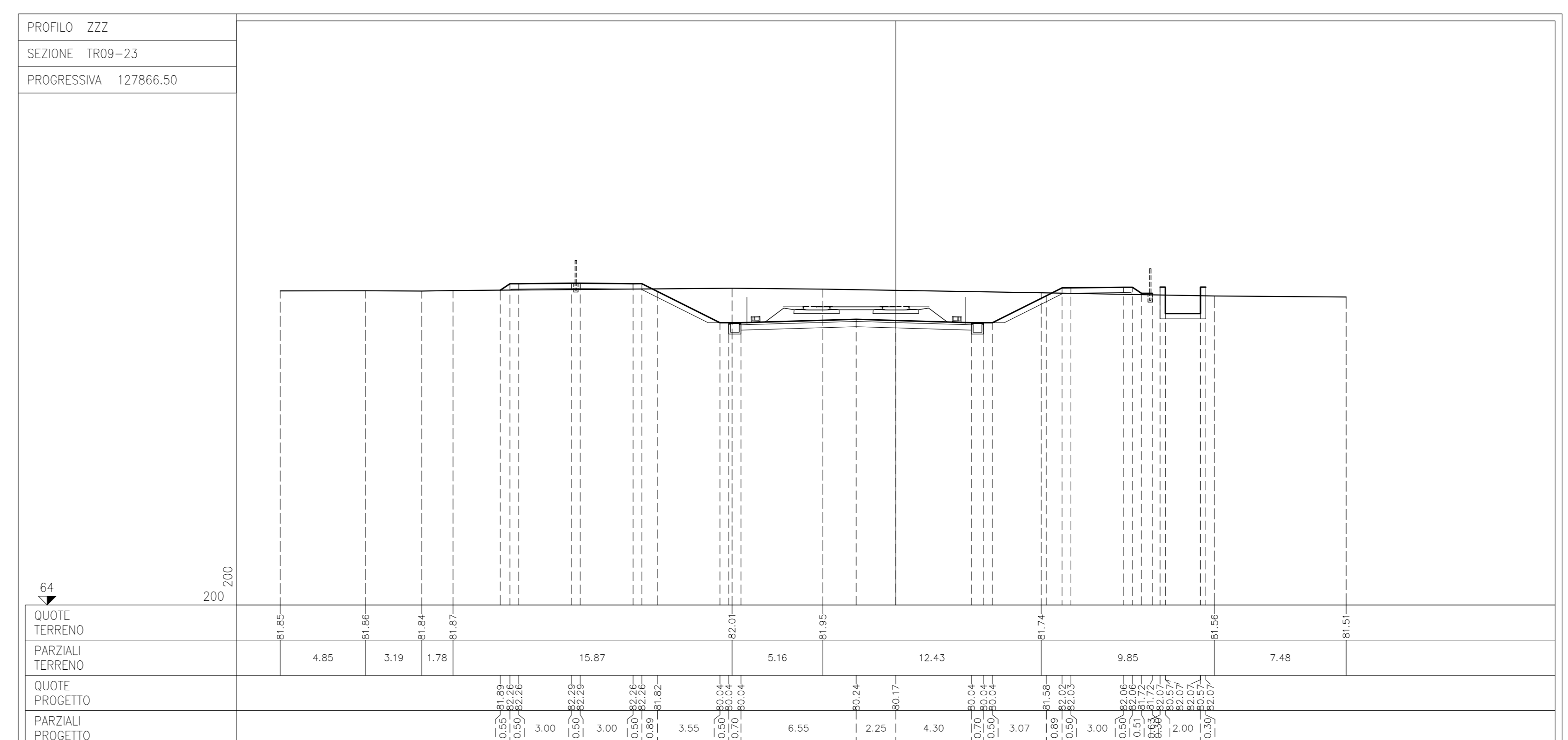
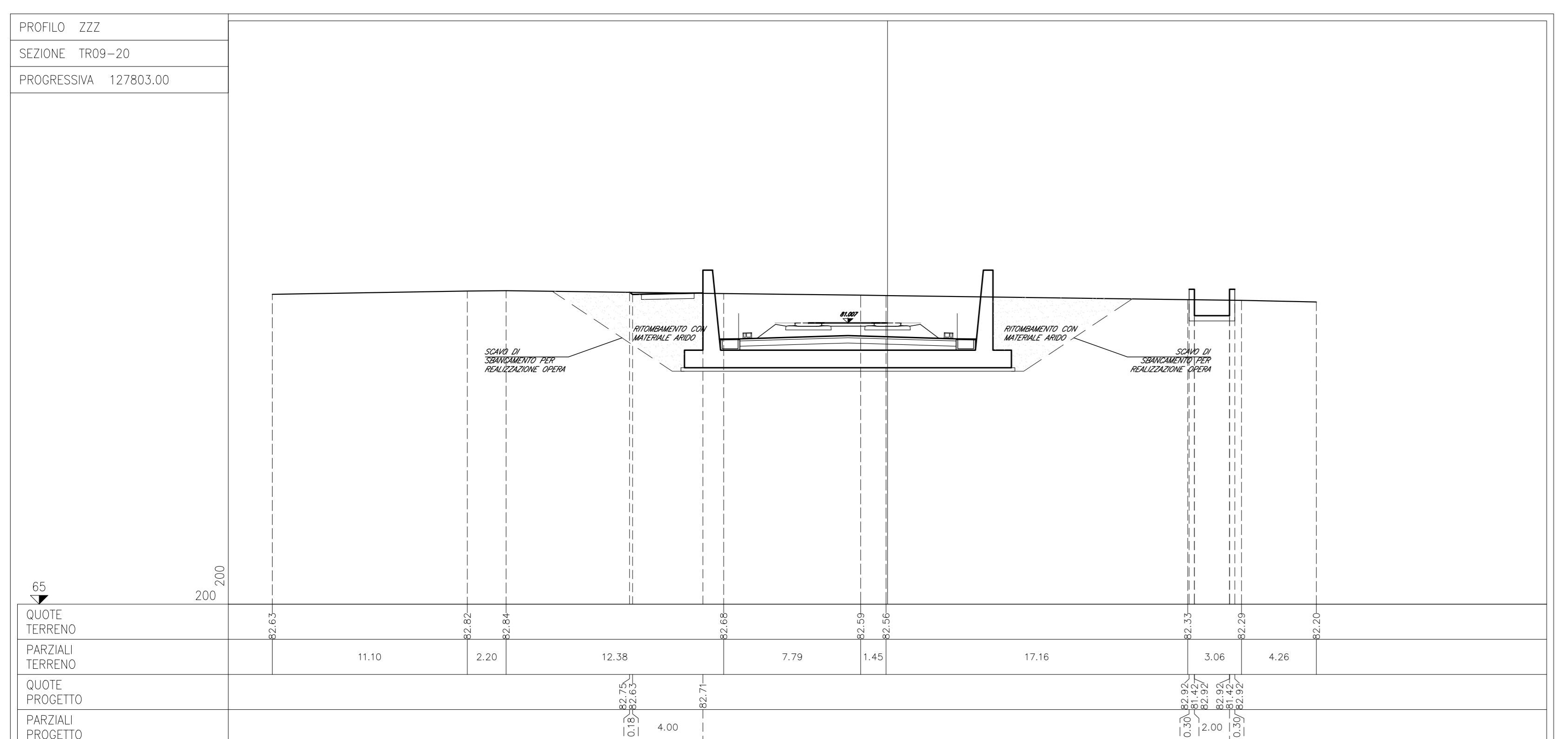
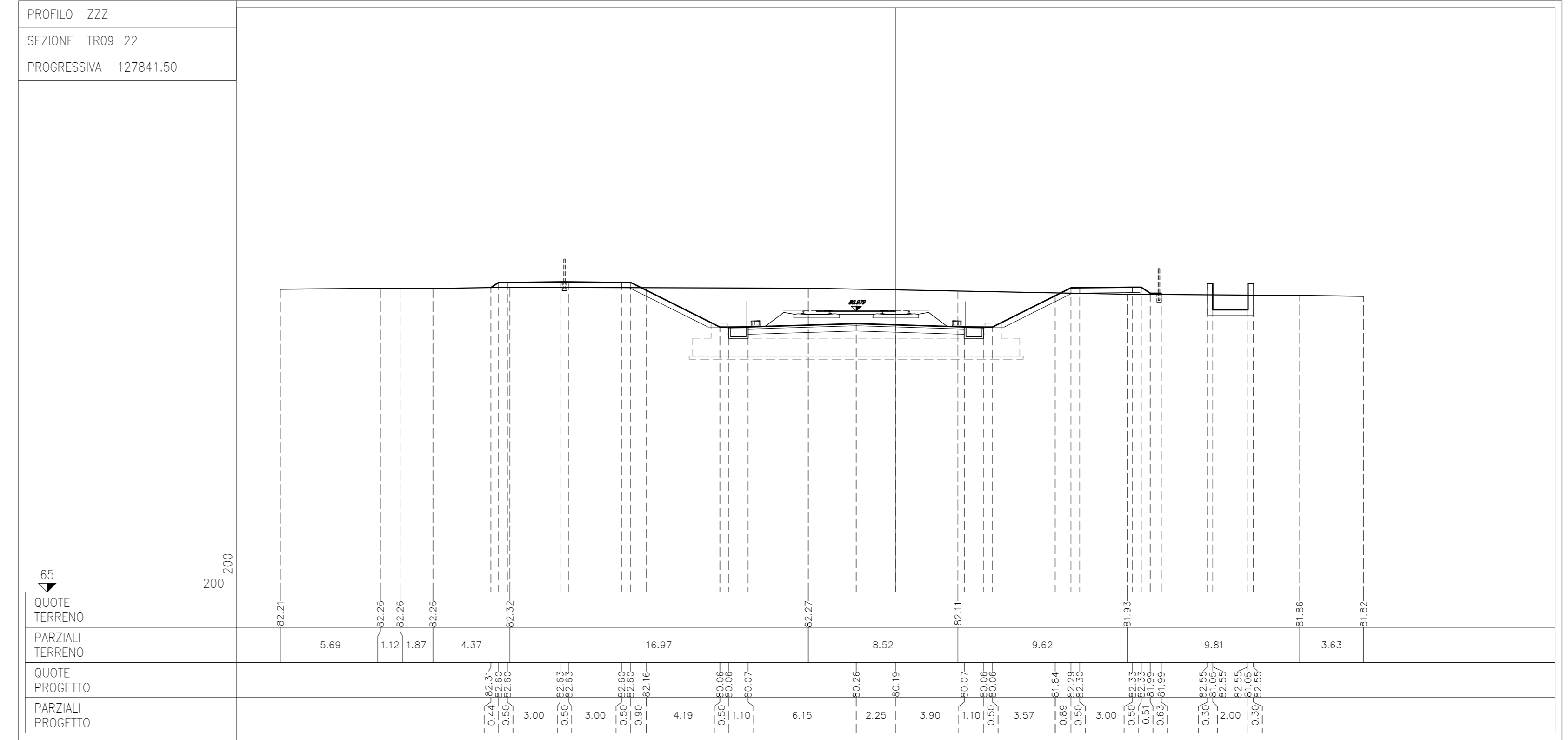
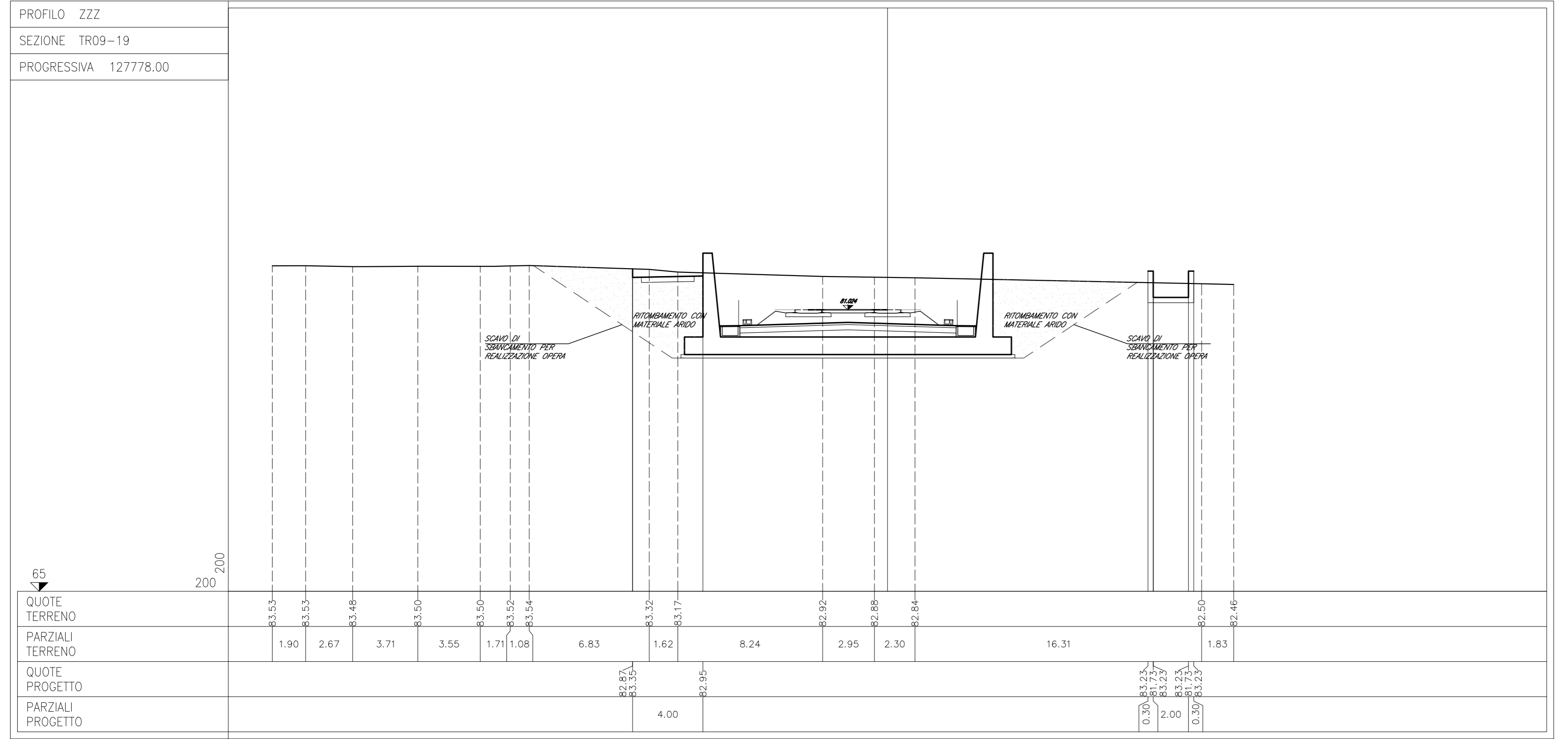
TR09 - TRINCEA LINEA AC DA PK 127+343,00 A PK 127+970,00

INR1102281000010  
 INR1102281000011  
 INR1102281000012  
 INR1102281000013  
 INR1102281000014  
 INR1102281000015  
 INR1102281000016  
 INR1102281000017  
 INR1102281000018  
 INR1102281000019  
 INR1102281000020  
 INR1102281000021  
 INR1102281000022  
 INR1102281000023  
 INR1102281000024  
 INR1102281000025  
 INR1102281000026  
 INR1102281000027  
 INR1102281000028  
 INR1102281000029  
 INR1102281000030  
 INR1102281000031  
 INR1102281000032  
 INR1102281000033  
 INR1102281000034  
 INR1102281000035  
 INR1102281000036  
 INR1102281000037  
 INR1102281000038  
 INR1102281000039  
 INR1102281000040  
 INR1102281000041  
 INR1102281000042  
 INR1102281000043  
 INR1102281000044  
 INR1102281000045  
 INR1102281000046  
 INR1102281000047  
 INR1102281000048  
 INR1102281000049  
 INR1102281000050

RELAZIONE TECNICA GENERALE  
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI  
 PLANIMETRIA DI PROGETTO  
 PROFILO LONGITUDINALE  
 TRACCIAMENTO PLANALTIMETRICO DELLE OPERE Tav. 1/3  
 TRACCIAMENTO PLANALTIMETRICO DELLE OPERE Tav. 2/3  
 TRACCIAMENTO PLANALTIMETRICO DELLE OPERE Tav. 3/3  
 SEZIONI TRASVERSALI TIPologiche Tav. 1/2  
 SEZIONI TRASVERSALI TIPologiche Tav. 2/2  
 SEZIONI TRASVERSALI Tav. 1/5  
 SEZIONI TRASVERSALI Tav. 2/5  
 SEZIONI TRASVERSALI Tav. 3/5  
 SEZIONI TRASVERSALI Tav. 4/5  
 CARPENTERIA ED ARMATURE D'INFRASTRUTTURA Tav. 1/2  
 CARPENTERIA ED ARMATURE D'INFRASTRUTTURA Tav. 2/2  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 1/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 2/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 3/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 4/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 5/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 6/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 7/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 8/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 9/10  
 CARPENTERIA ED ARMATURE CONCRETO Tav. 10/10  
 PAVIMENTAZIONE LONGITUDINALE Tav. 1/8  
 PAVIMENTAZIONE LONGITUDINALE Tav. 2/8  
 PAVIMENTAZIONE LONGITUDINALE Tav. 3/8  
 PAVIMENTAZIONE LONGITUDINALE Tav. 4/8  
 PAVIMENTAZIONE LONGITUDINALE Tav. 5/8  
 PAVIMENTAZIONE LONGITUDINALE Tav. 6/8  
 PRESCRIZIONI PER I TERRENI  
 RELAZIONE DI CALCOLO  
 RELAZIONE DI CALCOLO OPERE DI SOSTEGNO DEGLI SCAMBI  
 RELAZIONE GEOTECNICA  
 PROFILO STRATIGRAFICO

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI



COMMITTENTE:  
  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  
  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  
  
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 TR09 - TRINCEA LINEA AC DA PK 127+343,00 A PK 127+970,00  
 Sezioni trasversali. Tav. 4/5

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** | DIRETTORE LAVORI: **Italo per Costruzione** | SCALA: **1:200**

COMMESSA: **INOR** | LOTTO: **11** | FASE: **E** | ENTE: **E2** | TIPO DOC.: **W9** | OPERA/DISCIPLINA: **TR09/00** | PROG.: **004** | REV.: **A**

PROGETTAZIONE  
 Rev. Descrizione | Emissione | Data | Verifica | Data | Progetto | Data | Taratura | Data |
 A | EMISSIONE | 07/01/19 | 07/01/19 | 07/01/19 | 07/01/19 | 07/01/19 | 07/01/19 | 07/01/19 |
 B | | | | | | | | | |
 C | | | | | | | | | |

IL PROGETTISTA  
 PIACENTIN  
 Data: 07/01/19 | Firma: 

CIG: 751447334A | File: INR1102281000004A\_10.dwg | Scala di plot: 1:1