

DESCRIZIONE

- OP19 - RELAZIONE TECNICA GENERALE
- OP19 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO
- OP19 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1
- OP19 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2
- OP19 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1
- OP19 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3
- OP19 - SEZIONI TIPO INTERVENTI

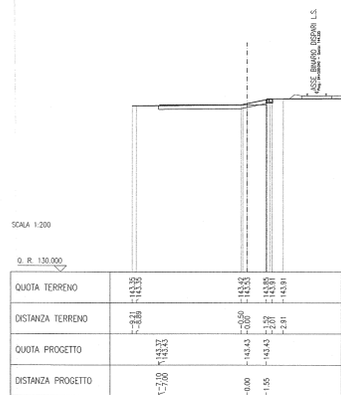
CODICE

- INR12E2WOP1900001
- INR12E2WOP1900001
- INR12E2WOP1900001
- INR12E2WOP1900002
- INR12E2WOP1900001
- INR12E2WOP1900001
- INR12E2WOP1900001

NOTE GENERALI

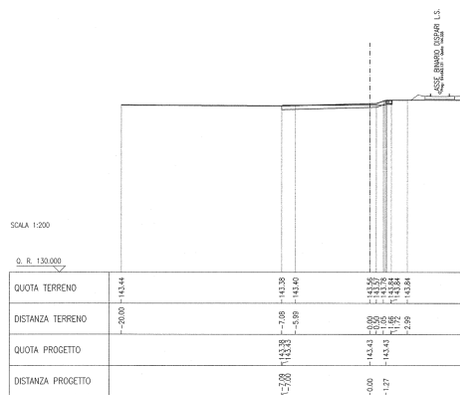
SCALA	0,04 m
SOGLIO	2,68 m
RELEVATO	2,48 m

SEZIONE N.: 17
PROGRESSIVA: 0+380.910
QUOTA P. F.: 143.435



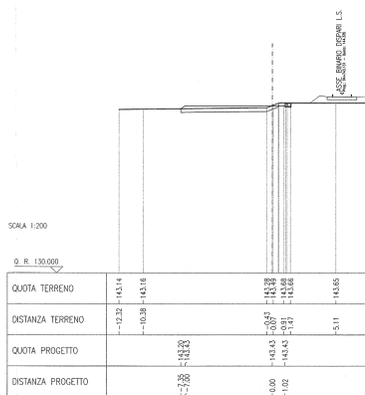
SCALA	0,06 m
SOGLIO	2,48 m
RELEVATO	2,35 m

SEZIONE N.: 21
PROGRESSIVA: 0+425.000
QUOTA P. F.: 143.435



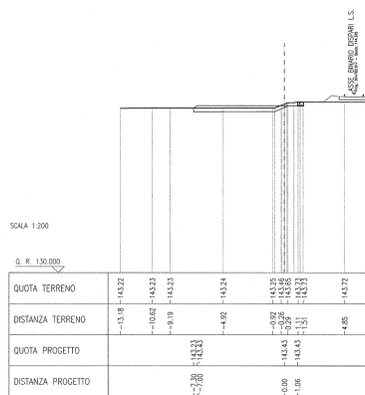
SCALA	0,12 m
SOGLIO	2,72 m
RELEVATO	2,62 m

SEZIONE N.: 25
PROGRESSIVA: 0+525.000
QUOTA P. F.: 143.435



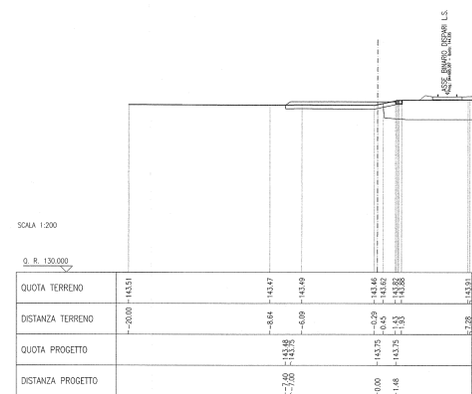
SCALA	0,20 m
SOGLIO	2,30 m
RELEVATO	2,28 m

SEZIONE N.: 29
PROGRESSIVA: 0+564.486
QUOTA P. F.: 143.435



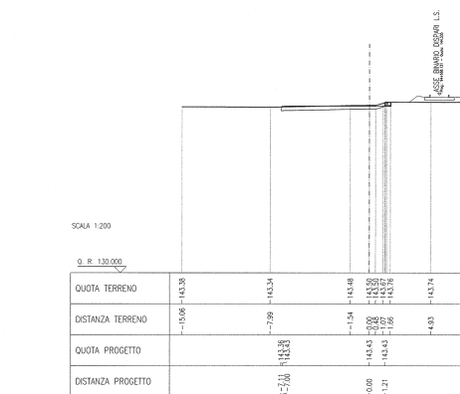
SCALA	0,00 m
SOGLIO	2,68 m
RELEVATO	2,42 m

SEZIONE N.: 18
PROGRESSIVA: 0+387.257
QUOTA P. F.: 143.752



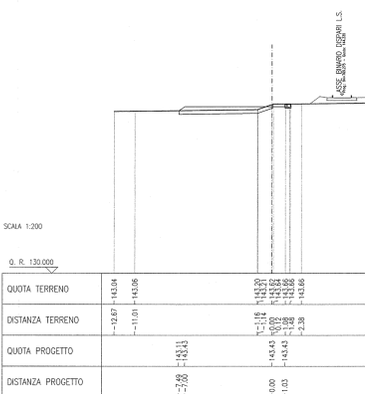
SCALA	0,00 m
SOGLIO	2,48 m
RELEVATO	2,33 m

SEZIONE N.: 22
PROGRESSIVA: 0+450.000
QUOTA P. F.: 143.435



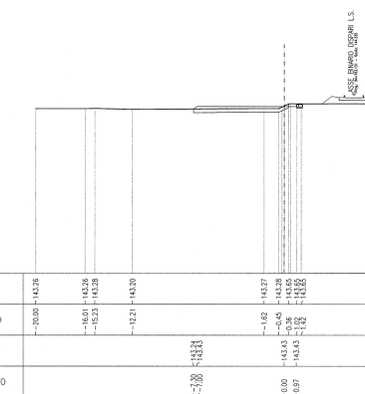
SCALA	0,21 m
SOGLIO	2,72 m
RELEVATO	2,58 m

SEZIONE N.: 26
PROGRESSIVA: 0+51.144
QUOTA P. F.: 143.435



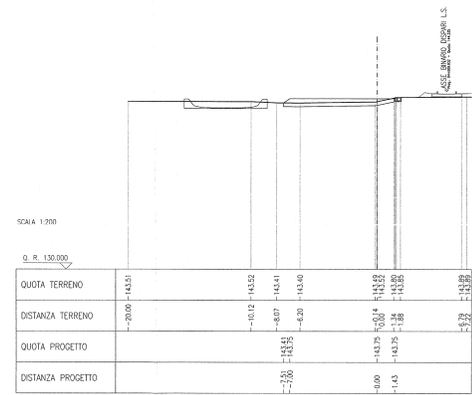
SCALA	0,11 m
SOGLIO	2,30 m
RELEVATO	2,28 m

SEZIONE N.: 30
PROGRESSIVA: 0+575.000
QUOTA P. F.: 143.435



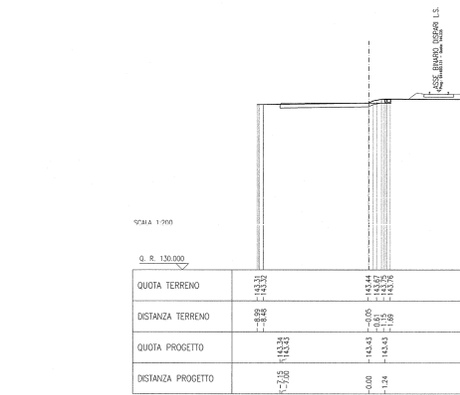
SCALA	0,00 m
SOGLIO	2,68 m
RELEVATO	2,42 m

SEZIONE N.: 19
PROGRESSIVA: 0+390.902
QUOTA P. F.: 143.752



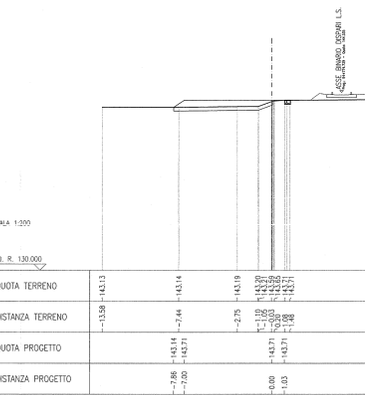
SCALA	0,00 m
SOGLIO	2,48 m
RELEVATO	2,33 m

SEZIONE N.: 23
PROGRESSIVA: 0+475.000
QUOTA P. F.: 143.435



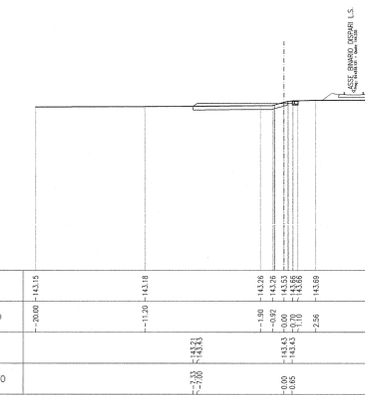
SCALA	0,20 m
SOGLIO	2,72 m
RELEVATO	2,62 m

SEZIONE N.: 27
PROGRESSIVA: 0+556.608
QUOTA P. F.: 143.708



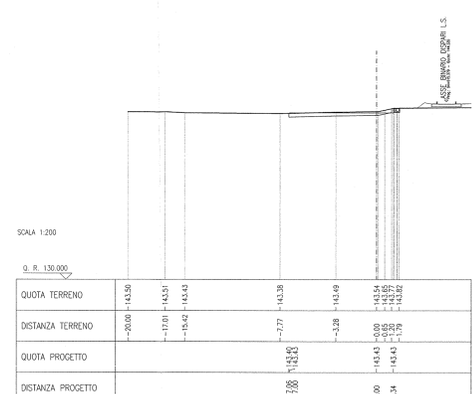
SCALA	0,07 m
SOGLIO	2,30 m
RELEVATO	2,28 m

SEZIONE N.: 31
PROGRESSIVA: 0+600.000
QUOTA P. F.: 143.435



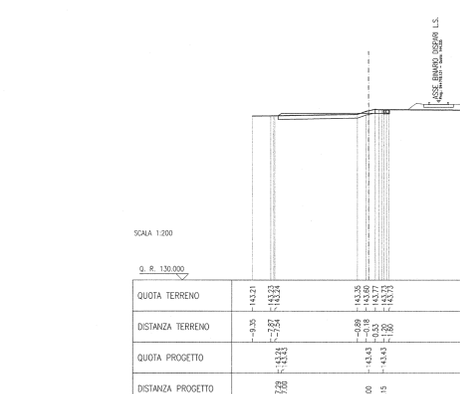
SCALA	0,00 m
SOGLIO	2,68 m
RELEVATO	2,42 m

SEZIONE N.: 20
PROGRESSIVA: 0+397.249
QUOTA P. F.: 143.435



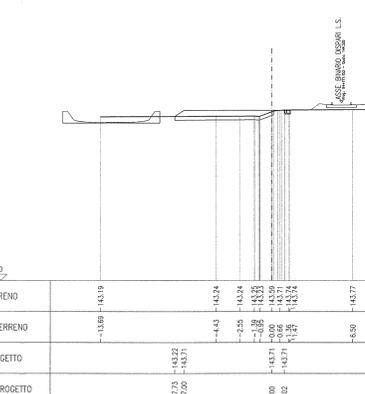
SCALA	0,10 m
SOGLIO	2,48 m
RELEVATO	2,37 m

SEZIONE N.: 24
PROGRESSIVA: 0+500.000
QUOTA P. F.: 143.435



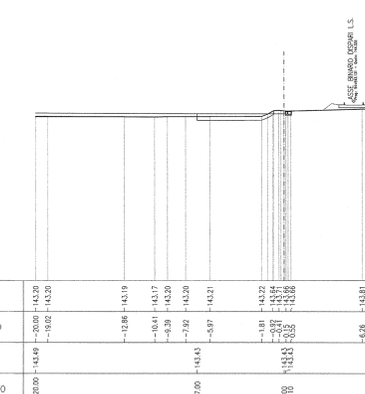
SCALA	0,01 m
SOGLIO	2,72 m
RELEVATO	2,61 m

SEZIONE N.: 28
PROGRESSIVA: 0+550.022
QUOTA P. F.: 143.708



SCALA	0,08 m
SOGLIO	2,30 m
RELEVATO	2,28 m

SEZIONE N.: 32
PROGRESSIVA: 0+625.000
QUOTA P. F.: 143.435



COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA Sorveglianza: **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

OP19 - RILEVATO PER BARRIERA A.R. SU L.S. DA PK 105+121 A PK 105+844

SEZIONI TRASVERSALI

TAVOLA 2

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio **Cepav due**
Il Direttore **Consorzio Cepav due**
Data: **29 Mag 2020**

DIETTORE LAVORI: _____

SCALA: **1:200**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	W9	OP19/00	002	A

Stampato dal Servizio di **PROGETTO** di **ALBA S.p.A.** File: **INR12E2WOP1900002A_10.dwg**

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea **ALBA S.p.A.** CUP: **F81H100000000**