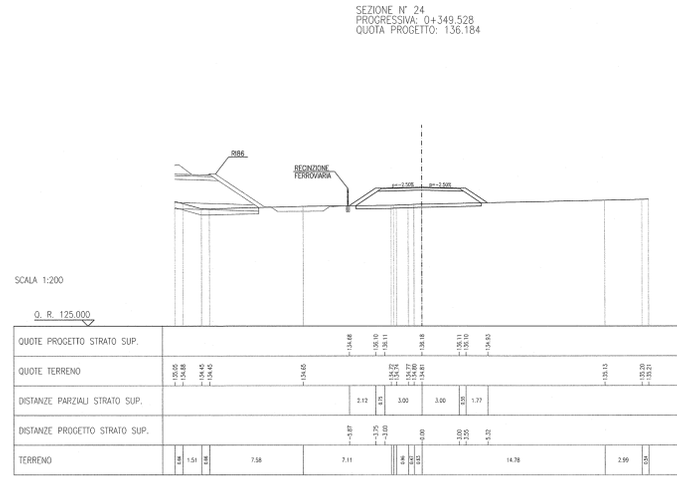
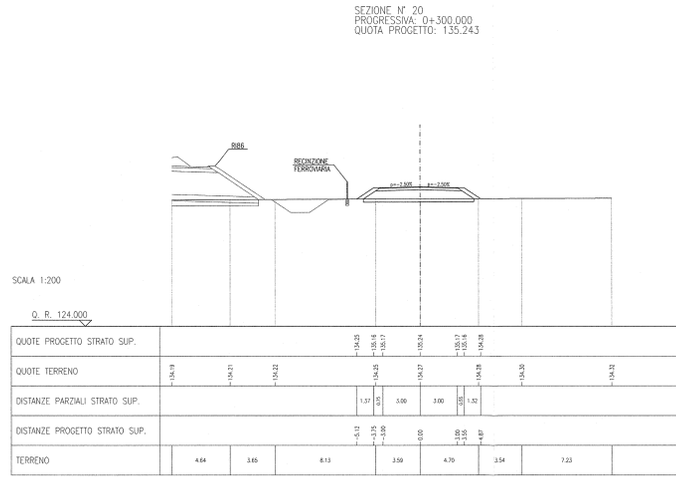
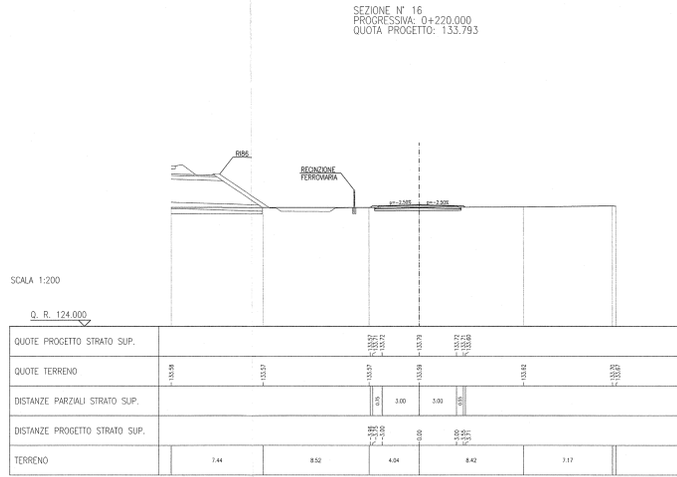
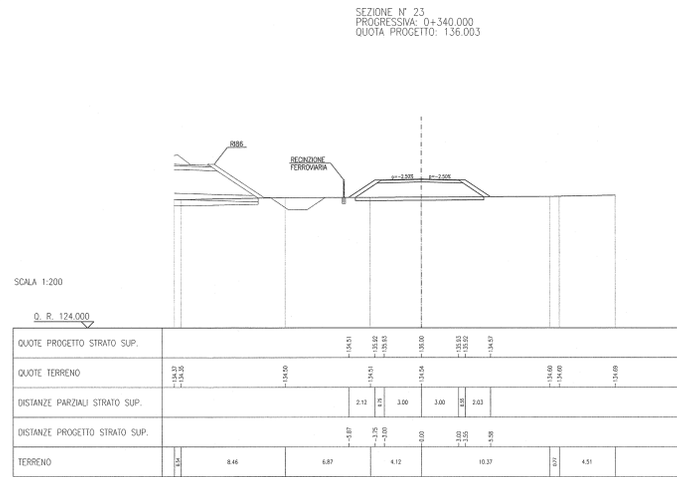
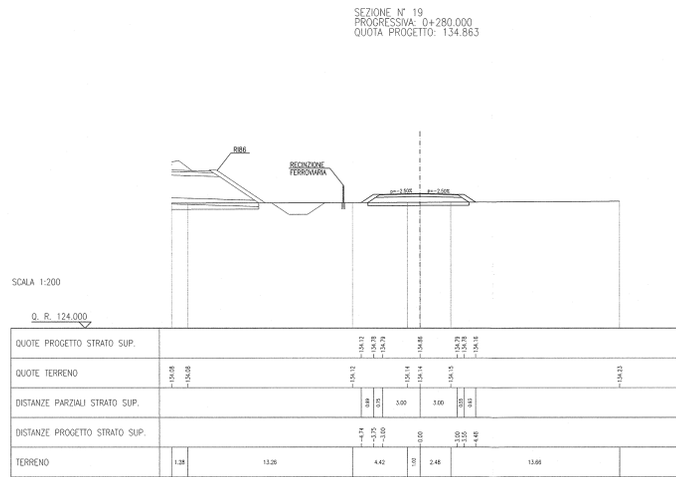
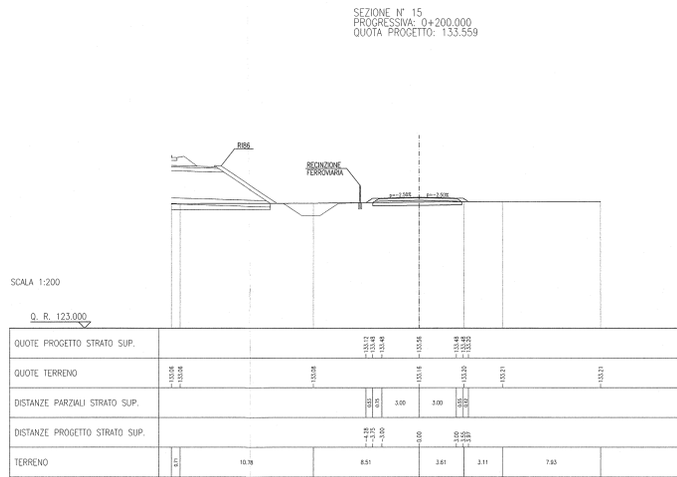
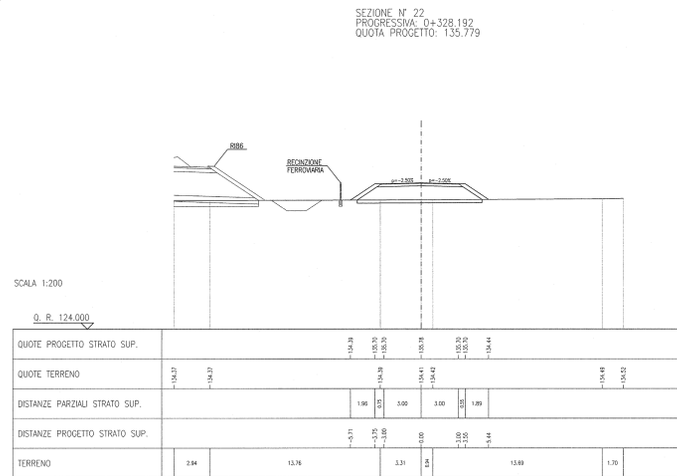
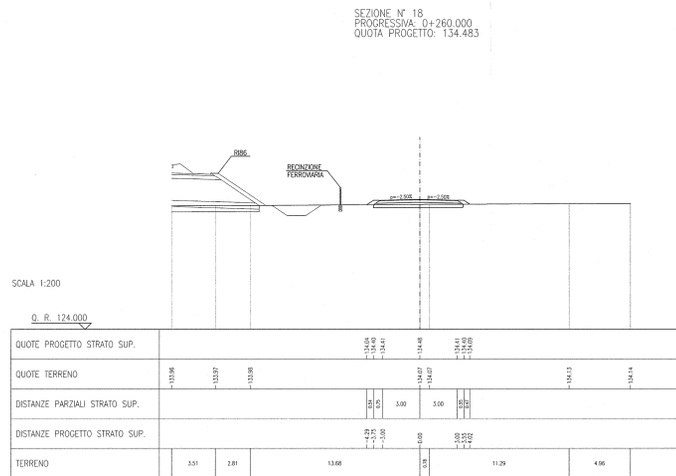
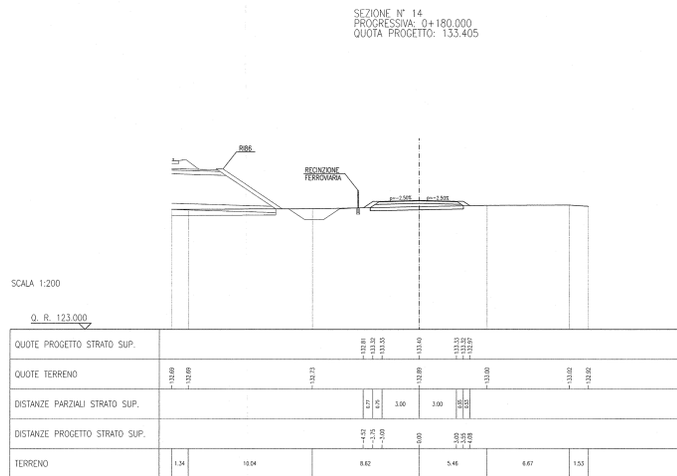
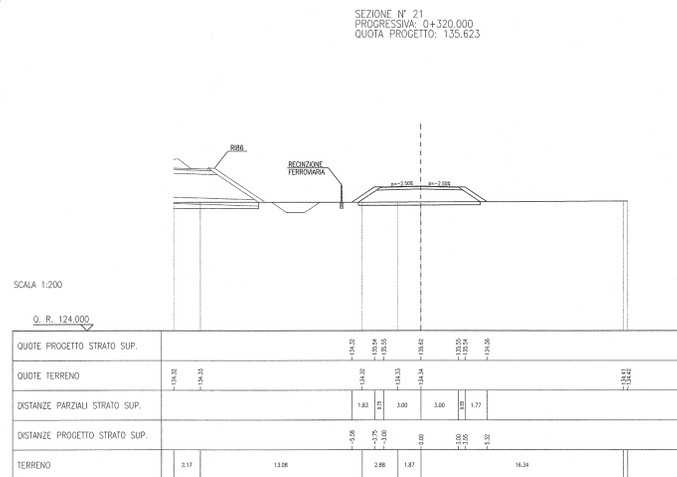
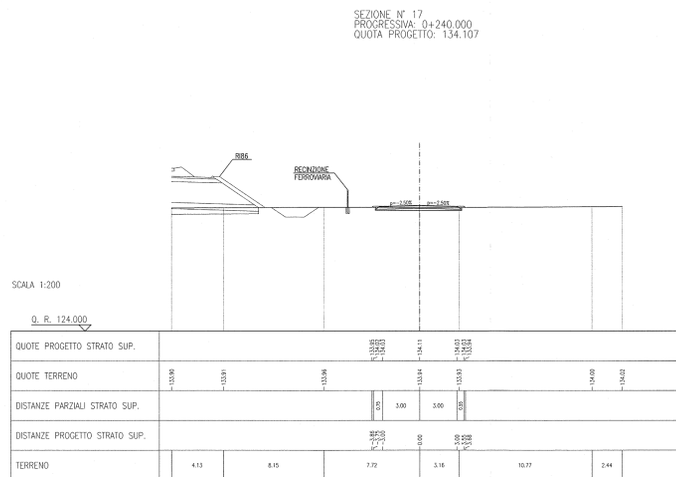
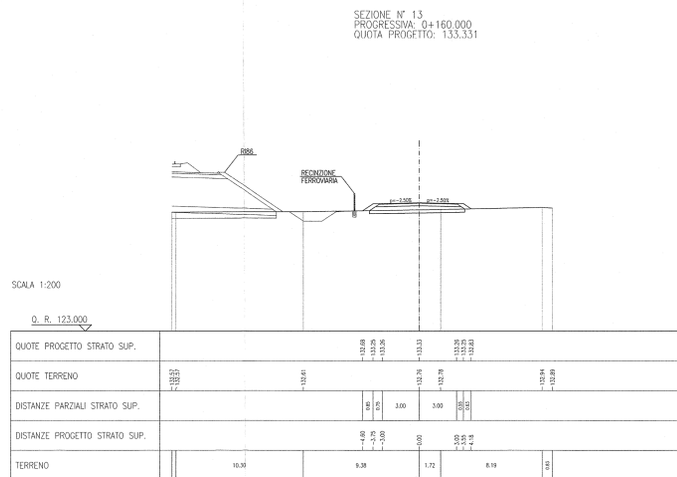


DESCRIZIONE	CODICE
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - PLANIMETRIA DI PROGETTO E SEZIONE TIPO	INOR12E2ZWRV16C0001
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INOR12E2ZWRV16C0001
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - PROFILI LONGITUDINALI	INOR12E2ZWRV16C0001
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - SEZIONI TRASVERSALI - TRACIA 1	INOR12E2ZWRV16C0001
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - SEZIONI TRASVERSALI - TRACIA 2	INOR12E2ZWRV16C0002
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - SEZIONI TRASVERSALI - TRACIA 3	INOR12E2ZWRV16C0003
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - SEZIONI TRASVERSALI - TRACIA 4	INOR12E2ZWRV16C0004
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - SEZIONI TRASVERSALI - TRACIA 5	INOR12E2ZWRV16C0005
- V16 - RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "X" - SEZIONI TRASVERSALI - RAMO 1	INOR12E2ZWRV16C0006



NOTE GENERALI

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045
RAMPA NORD - VIABILITA' IN39120 - TRATTO "A"
SEZIONI TRASVERSALI
TAVOLA 2

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

DATA: 29 MAG 2020

COMMESSA: INOR 12 E E2 W9 IV16C9 002 A

PROGETTAZIONE:

IGI: 751447344A Stampato dal Servizio di plottaggio ITALFERR S.p.A. File: INOR12E2ZWRV16C002A_10.dwg

Scalo di plot: 1