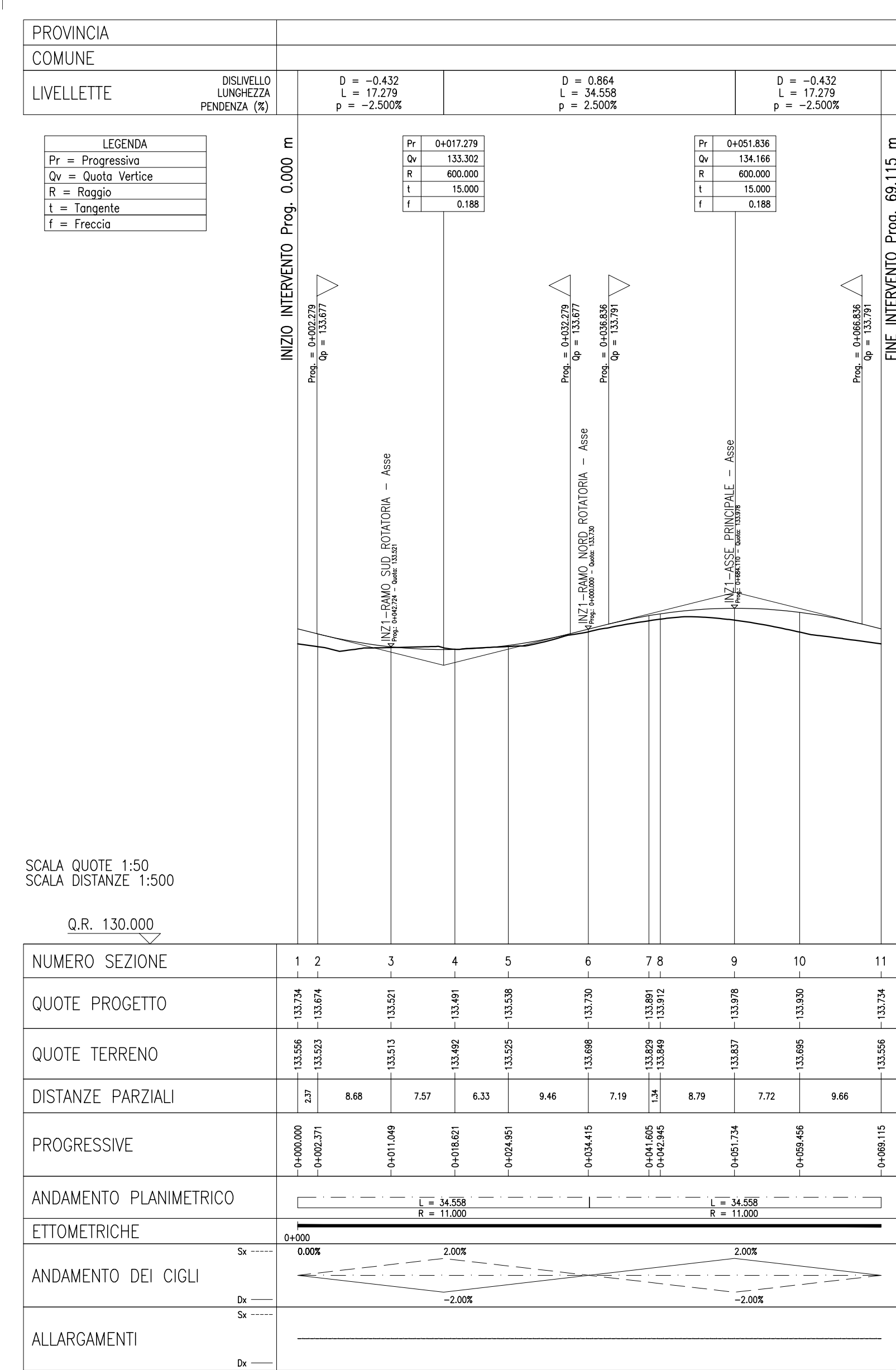


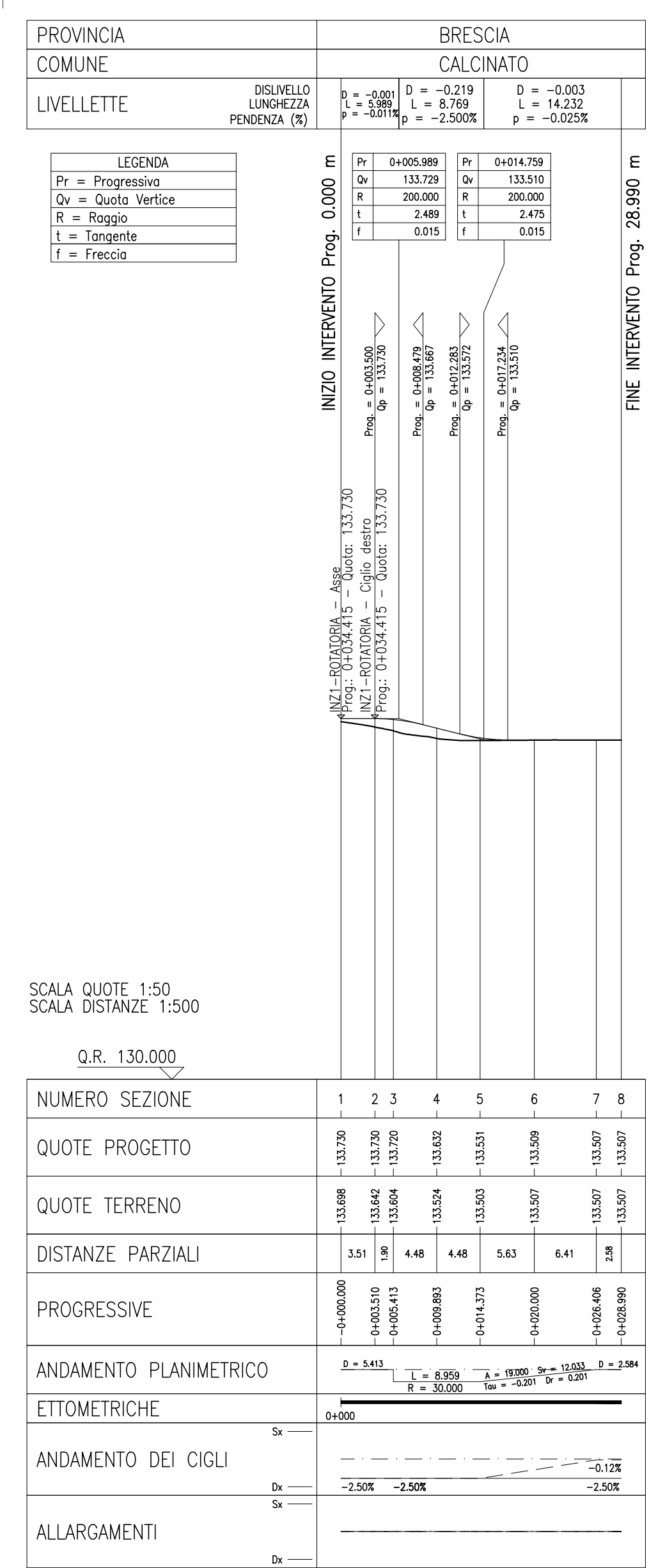
PROFILO LONGITUDINALE ROTATORIA

SCALA 1:500/50



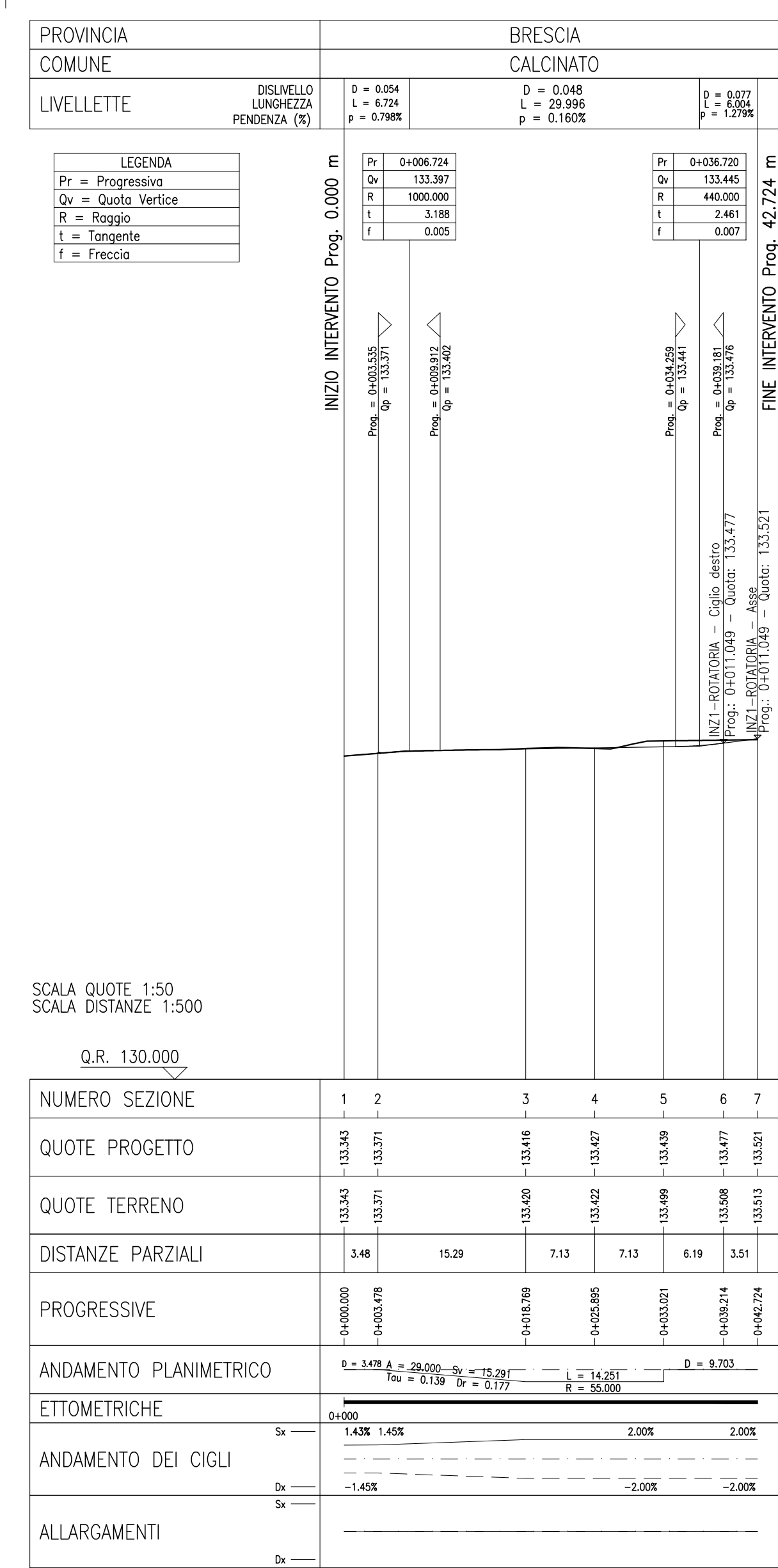
PROFILO LONGITUDINALE RAMO NORD

SCALA 1:500/50



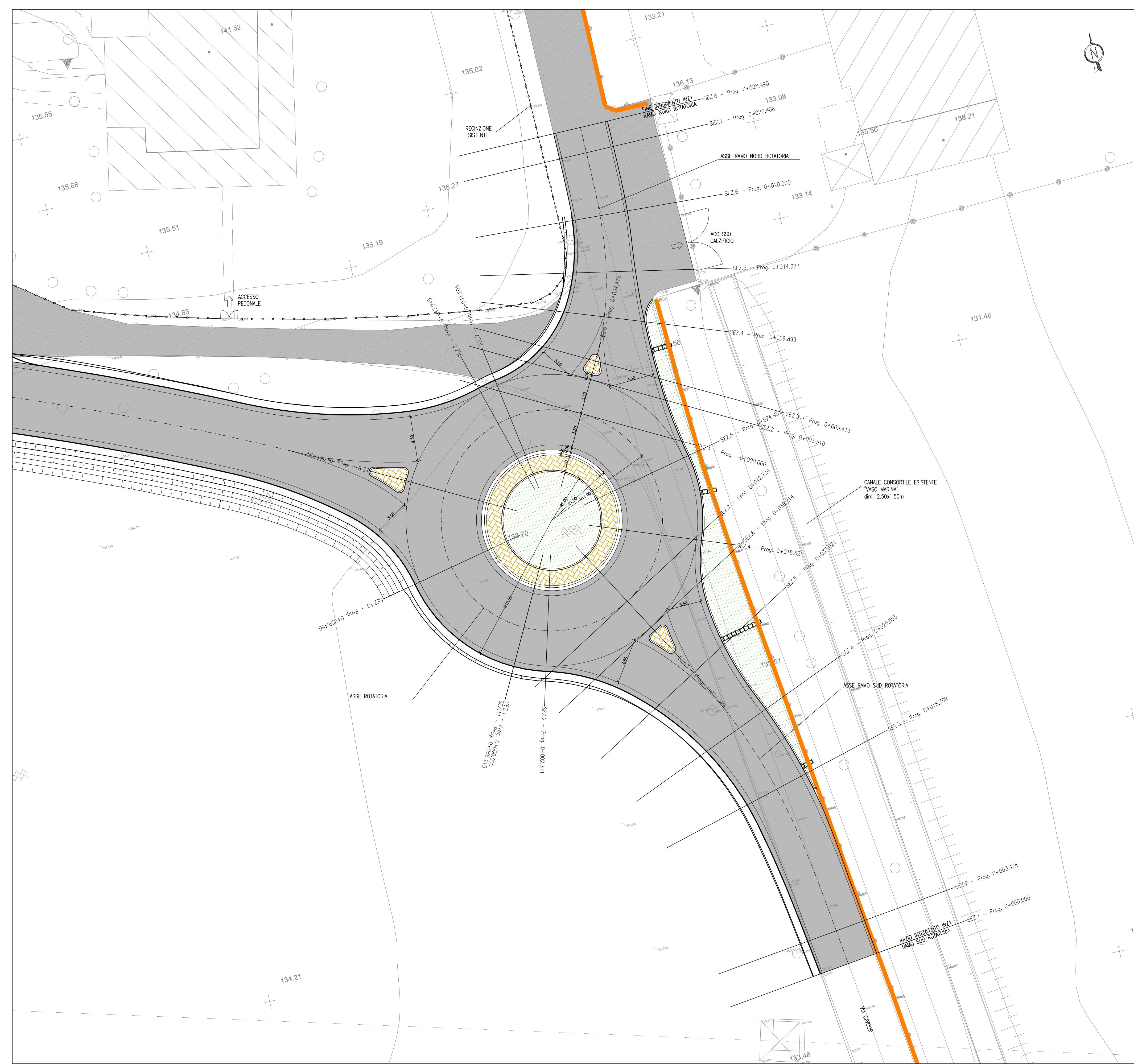
PROFILO LONGITUDINALE RAMO SUD

SCALA 1:500/50



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- NZ1 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO GENERALE	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - RAMO A - RAMO B - PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILI LONGITUDINALI	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INR12EE2R0N2100002
- NZ1 - PLANIMETRIA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - ASSE PRINCIPALE - PROFILI LONGITUDINALI	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - RELAZIONE IDRAULICA	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - SEZIONI TIPO	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV. 1	INR12EE2R0N2100001
- NZ1 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV. 2	INR12EE2R0N2100002
- NZ1 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV. 3	INR12EE2R0N2100003
- NZ1 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV. 4	INR12EE2R0N2100004
- NZ1 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV. 5	INR12EE2R0N2100005
- NZ1 - RAMO A - RAMO B - SEZIONI TRASVERSALI	INR12EE2R0N2100006
- NZ1 - ROTATORIA - SEZIONI TRASVERSALI	INR12EE2R0N2100007
- NZ1 - ROTATORIA - RAMO SUD - SEZIONI TRASVERSALI	INR12EE2R0N2100008
- NZ1 - ROTATORIA - RAMO NORD - SEZIONI TRASVERSALI	INR12EE2R0N2100009
- NZ1 - ATTREVERGAMENTI IDRAULICI - CORRENTERIA - PIANA E SEZIONI	INR12EE2R0N2100010
- NZ1 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA - PLANIMETRIA E PARTICOLARI	INR12EE2R0N2100011
- NZ1 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO	INR12EE2R0N2100011

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE QUOTE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO

LEGENDA

PROGETTO:

- SISTEMAZIONI A VERDE
- PAVIMENTAZIONI BITUMATE
- PAVIMENTAZIONI CON AUTOBLOCCANTI

ESISTENTE:

- GUARD-RAIL
- RECINZIONE
- PAVIMENTAZIONI BITUMATE
- ACCESSI

COMMITTENTE: **RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGILANZA: **ITALFERR**
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

INZ1 - RIQUALIFICAZIONE STRADA PODERALE TRA VIA MANZONI E VIA CAVOUR
ROTATORIA E RAMI NORD - SUD
PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILI LONGITUDINALI

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: **VARIE**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 12 E E2 LZ INZ100 001 A

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Data	Proprietà	Data
A	EMISSIONE	Riccardi	30/04/20	Avolio	30/04/20	Libani	30/04/20
B							
C							

PROGETTISTA: **INR12EE2R0N2100011_10.dwg**