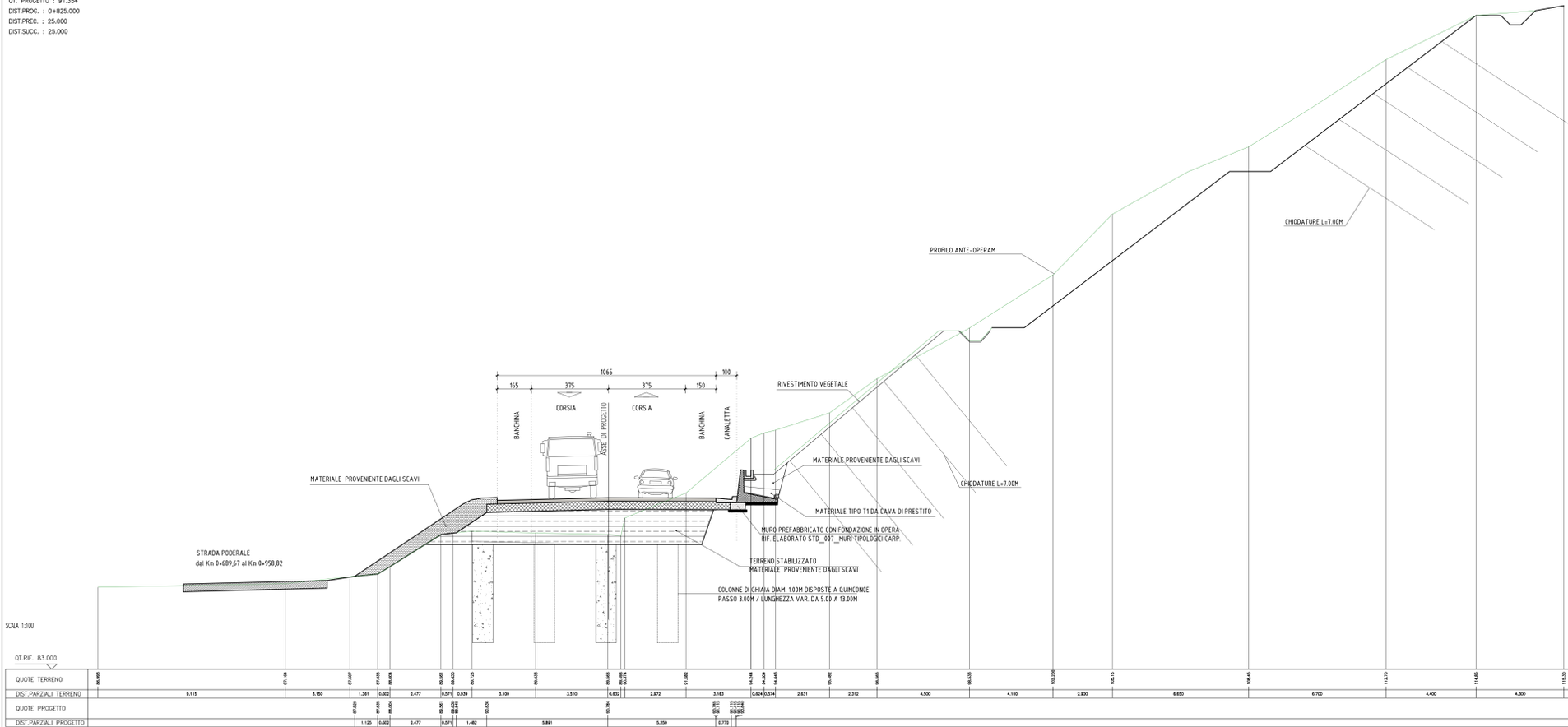
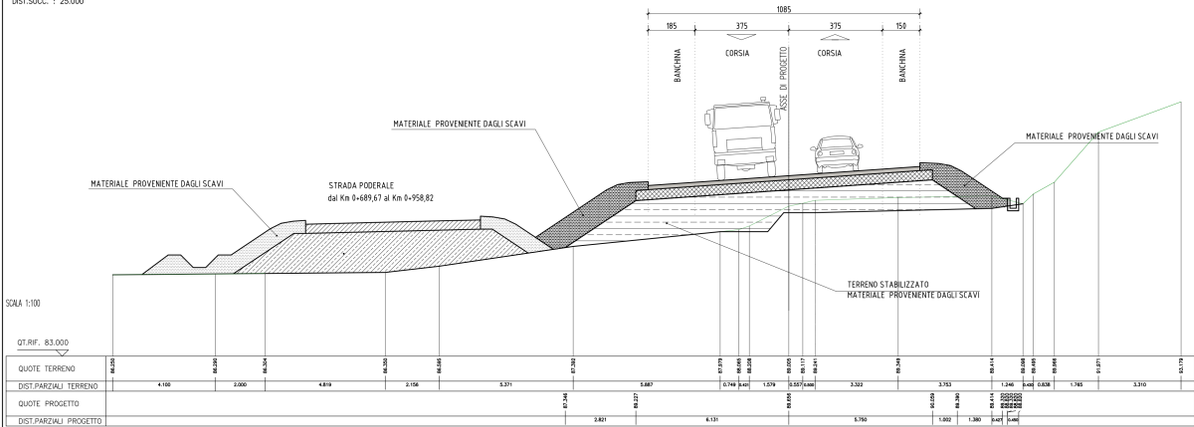


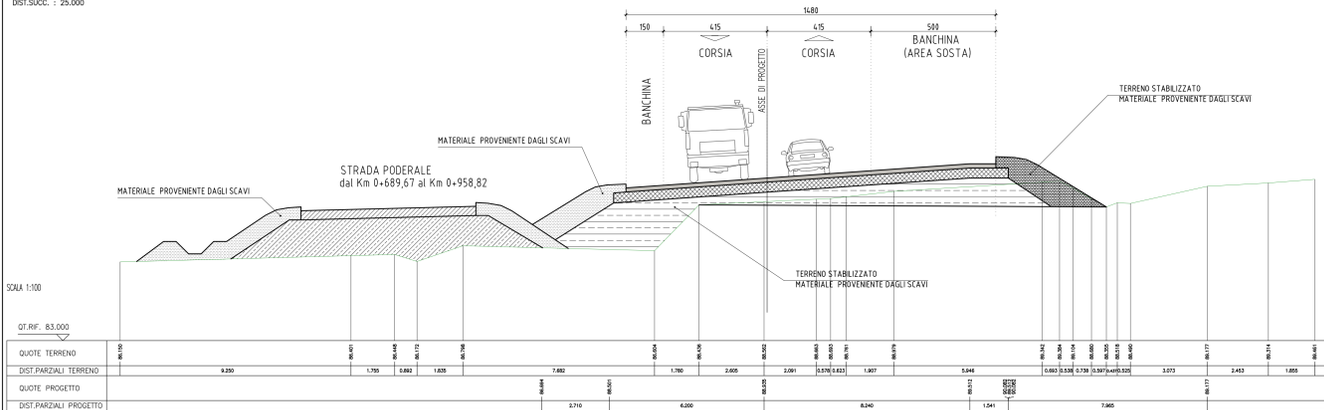
SEZIONE N. : 34  
 QT. PROGETTO : 91.334  
 DIST.PROG. : 0+825,000  
 DIST.PREC. : 25,000  
 DIST.SUCC. : 25,000



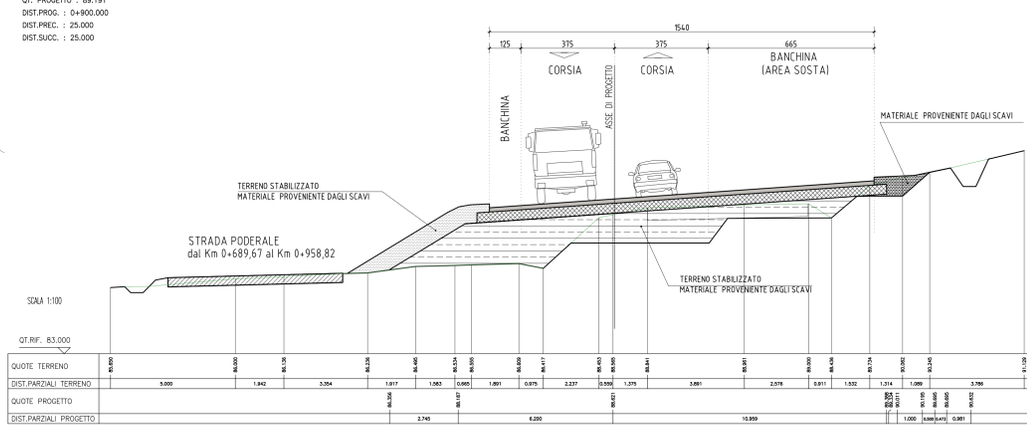
SEZIONE N. : 35  
 QT. PROGETTO : 90,206  
 DIST.PROG. : 0+850,000  
 DIST.PREC. : 25,000  
 DIST.SUCC. : 25,000



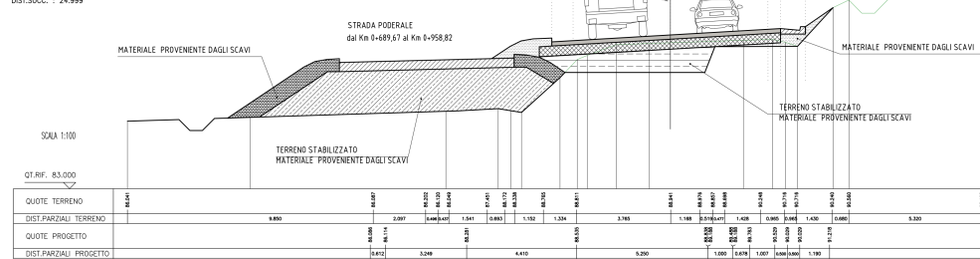
SEZIONE N. : 36  
 QT. PROGETTO : 89,505  
 DIST.PROG. : 0+875,000  
 DIST.PREC. : 25,000  
 DIST.SUCC. : 25,000



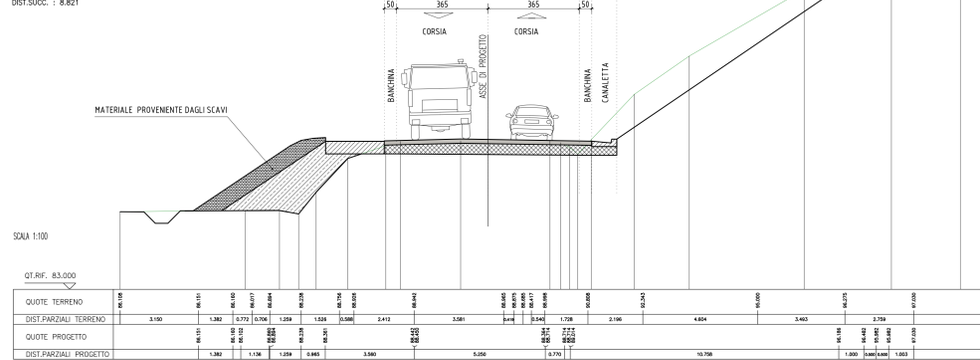
SEZIONE N. : 37  
 QT. PROGETTO : 89,191  
 DIST.PROG. : 0+900,000  
 DIST.PREC. : 25,000  
 DIST.SUCC. : 25,000



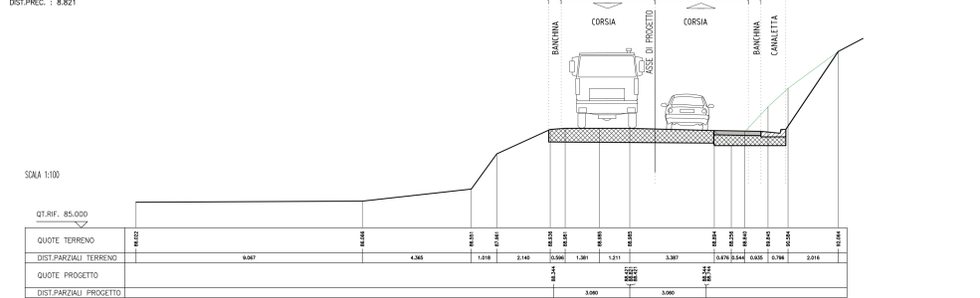
SEZIONE N. : 38  
 QT. PROGETTO : 89,105  
 DIST.PROG. : 0+925,000  
 DIST.PREC. : 25,000  
 DIST.SUCC. : 24,999



SEZIONE N. : 39  
 QT. PROGETTO : 89,020  
 DIST.PROG. : 0+949,999  
 DIST.PREC. : 24,999  
 DIST.SUCC. : 8,821



SEZIONE N. : 40  
 QT. PROGETTO : 88,991  
 DIST.PROG. : 0+958,821  
 DIST.PREC. : 8,821



**LEGENDA**

OPERE DEFINITIVE REALIZZATE NELLO STRALCIO 1

- NOTA:  
 LE SEGUENTI LAVORAZIONI SARANNO OGGETTO DI UN ALTRO APPALTO:  
 1. REALIZZAZIONE DEL TAPPETO D'USURA DELLA PAVIMENTAZIONE STRADALE (A MENO DEL TRATTO IN CORRISPONDENZA DEL PONTE);  
 2. REALIZZAZIONE SEGNALETICA STRADALE;  
 3. REALIZZAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE;  
 4. INSTALLAZIONE DEL RIVESTIMENTO LUNGO LE OPERE DI SOSTEGNO.

N.B.: LE QUOTE DI PROGETTO RIPORTATE NEL CARTIGLIO SONO RIFERITE ALL'INTRADOSO DEL CASSONETTO STRADALE (ESCLUSE QUELLE SULLE OPERE D'ARTE). LE QUOTE DI PROGETTO DELL'ASSE AL FINITO SONO INDICATE SOPRA LA SEZIONE



**PROVINCIA DI RAVENNA**

Presidente della Provincia  
Claudio Casadio

Assessore ai LL.PP. - Viabilità  
Secondo Valgimigli

**SETTORE LAVORI PUBBLICI**

UNITA' ORGANIZZATIVA PROGETTAZIONE STRADE

**RAZIONALIZZAZIONE E MESSA IN SICUREZZA CON ELIMINAZIONE PUNTI CRITICI LUNGO LA EX S.S. 306 CASOLANA 1° LOTTO 2° STRALCIO**

PROGETTO ESECUTIVO

Tavola/Elaborato  
VBD\_010

SEZIONI TRASVERSALI TAV 6/6

Scala  
1:100  
Data  
15 febbraio 2012

Dirigente del Settore Lavori Pubblici: Dott. Ing. Valentino Natali  
 Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Ing. Valentino Natali  
 Progettista: Prof. Ing. Claudio Comasti