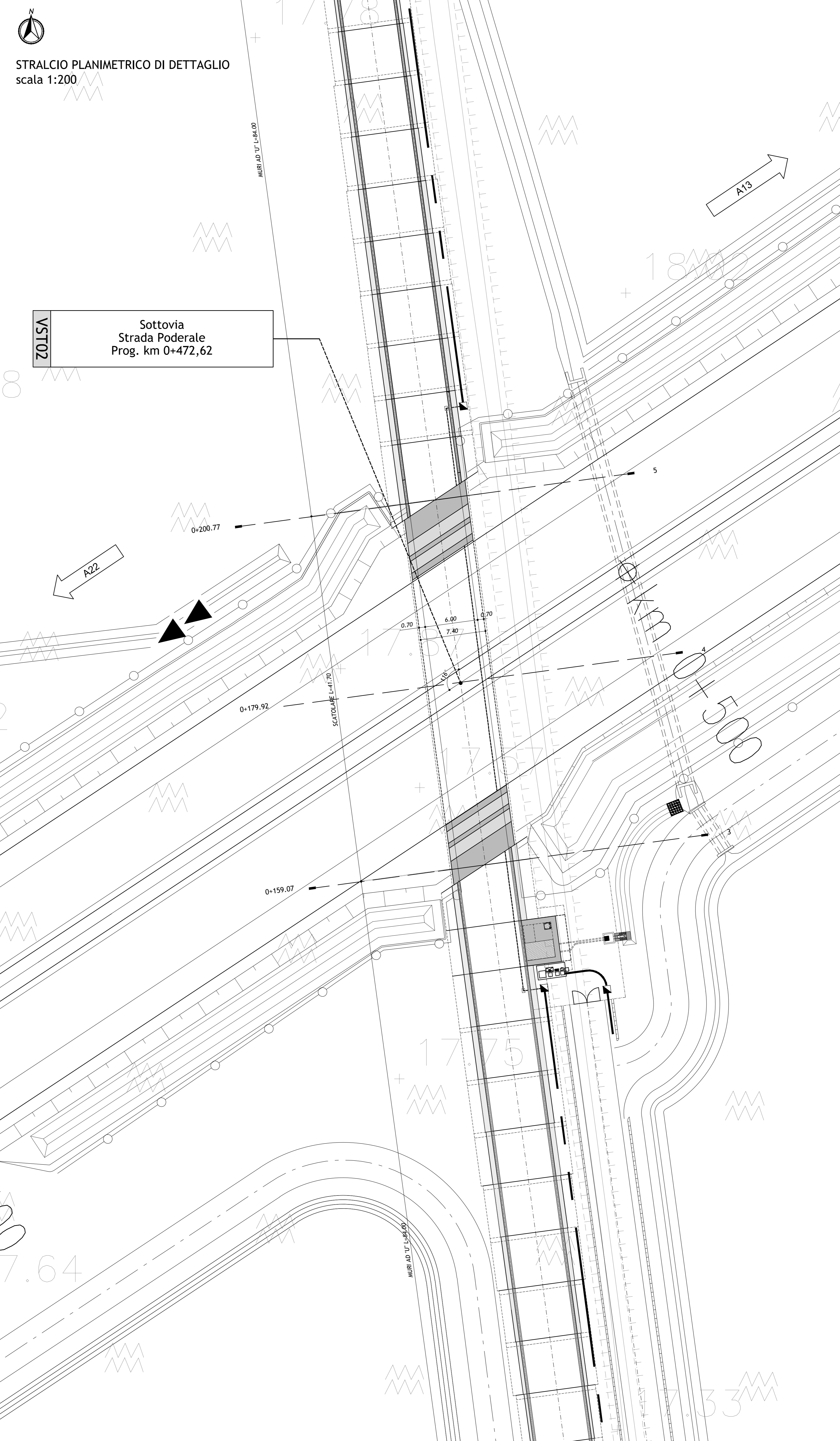


STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO
scala 1:500

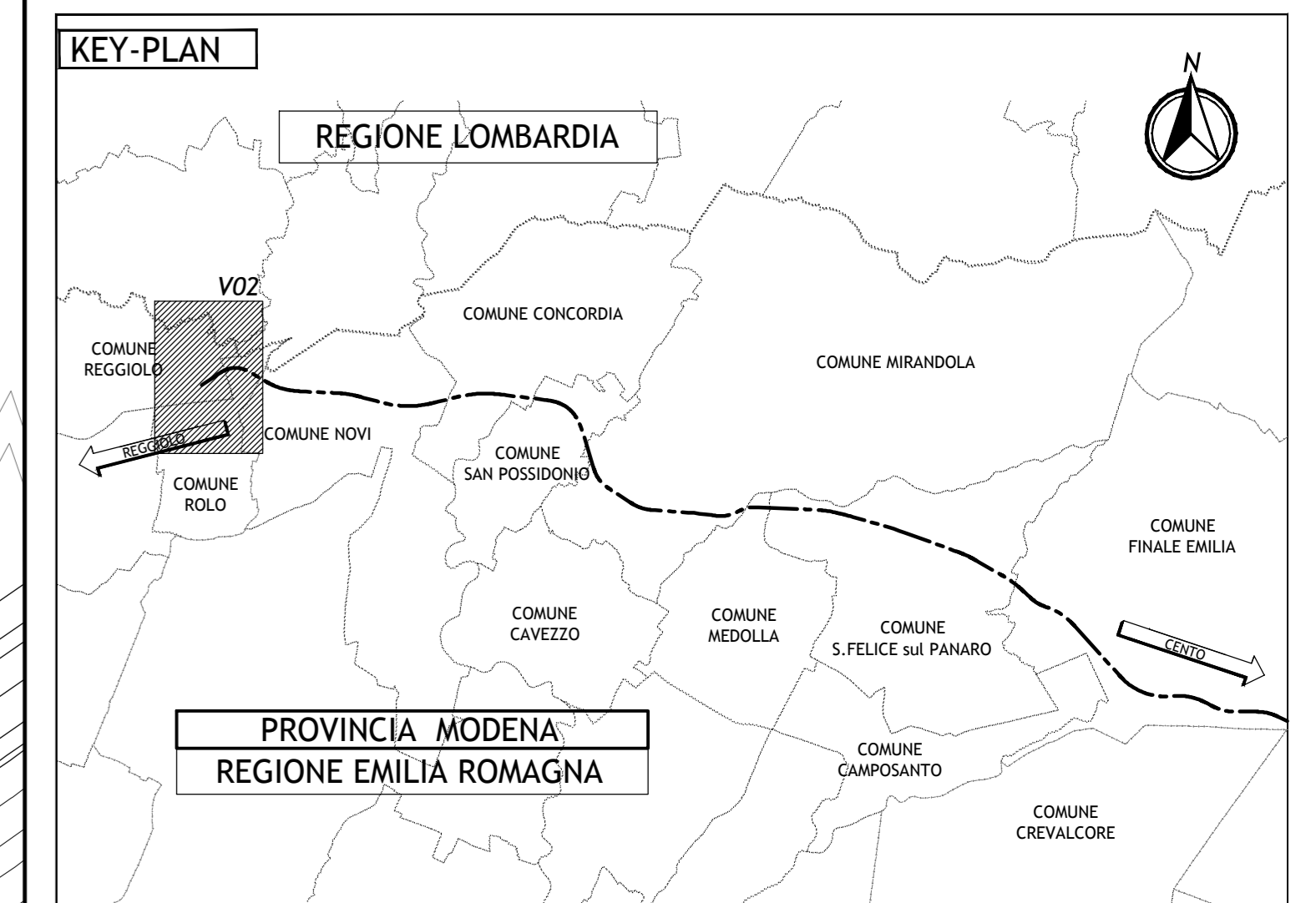
VST02
Sottovia
Strada Poderale
Prog. km 0+472,62

COMUNE: REGGIOLO
PROVINCIA: REGGIO EMILIA



STRALCIO PLANIMETRICO DI DETTAGLIO
scala 1:200

VST02
Sottovia
Strada Poderale
Prog. km 0+472,62



KEY-PLAN

LEGENDA

ELABORATI DI RIFERIMENTO

- PD_0_0000_0000_GE_KT_01 - ELENCO NORMATIVE DI RIFERIMENTO
- PD_0_0000_0000_GE_KT_02 - VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE
- PD_0_V00_VST00_0_SD_ST_01 - SEZIONI TIPO STRADE PODERALI PER SOTTOVIA E CAVALCATA
- PD_0_V00_VST00_0_IM_PZ_01 - IMPIANTO SEMAFORICO
- PD_0_V00_VST00_0_IM_PZ_02 - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
- PD_0_V00_VST00_0_OM_TP_01 - SOTTOVIA PODERALE - IMPERMEABILIZZAZIONE
- PD_0_V00_VST00_0_OM_TP_02 - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO SOTTOVIA PODERALE - BOTTOLE DI CHIUSURA E SCALE DI ACCESSO
- PD_0_V00_VST00_0_SD_TP_01 - POLIFORA IMPIANTI AUTOSTRADALI IN CORRISPONDENZA SOTTOVIA PODERALI
- PD_0_V00_VST00_0_SD_PC_01 - PARTICOLARI IDRAULICI
- PD_0_V00_VST00_0_OM_TP_05 - SOTTOVIA E MURI - PARAPETTI
- PD_0_V02_VCS02_0_SD_PT_01 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI TRACCIAMENTO
- PD_0_V02_VCS02_0_SD_FL_01 - PROFILO LONGITUDINALE
- PD_0_V02_VST02_0_OM_CA_01 - MANUFATTO SCATOLARE E MURI ANDATORI - PIANTE
- PD_0_V02_VST02_0_OM_CA_02 - MANUFATTO SCATOLARE E MURI ANDATORI - SEZIONI
- PD_0_V02_VST02_0_OM_CA_03 - MANUFATTO SCATOLARE E MURI ANDATORI - PARTICOLARI
- PD_0_V02_VST02_0_OM_CA_04 - CONCIO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO - PIANTE E SEZIONI
- PD_0_V02_VST02_0_OM_PC_01 - PARTICOLARI IDRAULICI
- PD_0_V02_VCS02_0_SD_RT_01 - RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA DEL TRACCIATO
- PD_0_V02_VCS02_0_SD_RI_01 - RELAZIONE IDRAULICA
- PD_0_V02_VST02_0_OM_RC_01 - RELAZIONE DI CALCOLO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE

- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI SESSAGESIMALI

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna
ARC
AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**
CODICE C.U.P. E8180800000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI
DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
PROGETTAZIONE STRADALE
VIABILITA' INTERFERITA
V02 - SOTTOVIA PODERALE ALLA PK 0+472
PLANIMETRIA DI PROGETTO

IL PROGETTISTA
Alpina
Dott. Ing. Marco Bonfanti
Officina Ingegneria di Bologna

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Reggione n° 945

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regione
Cispadana S.p.A.
L. PRESIDENTE
Giovanni Pizzani

17.04.2012 EMISSIONE
Ing. Magagnoli, Ing. Bonfanti, Ing. Salsi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE
17.04.12	01	EMISSIONE	Ing. Magagnoli	Ing. Bonfanti	Ing. Salsi

VARIE