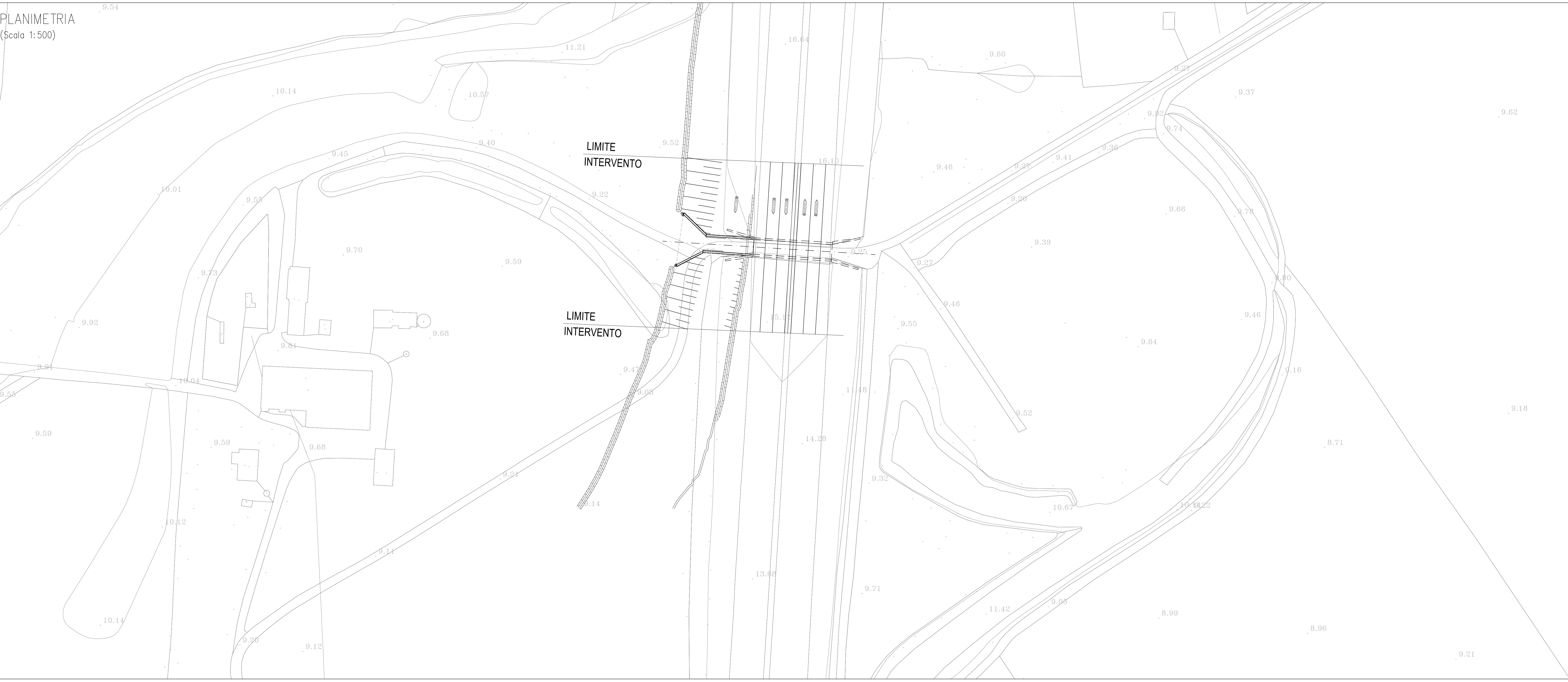
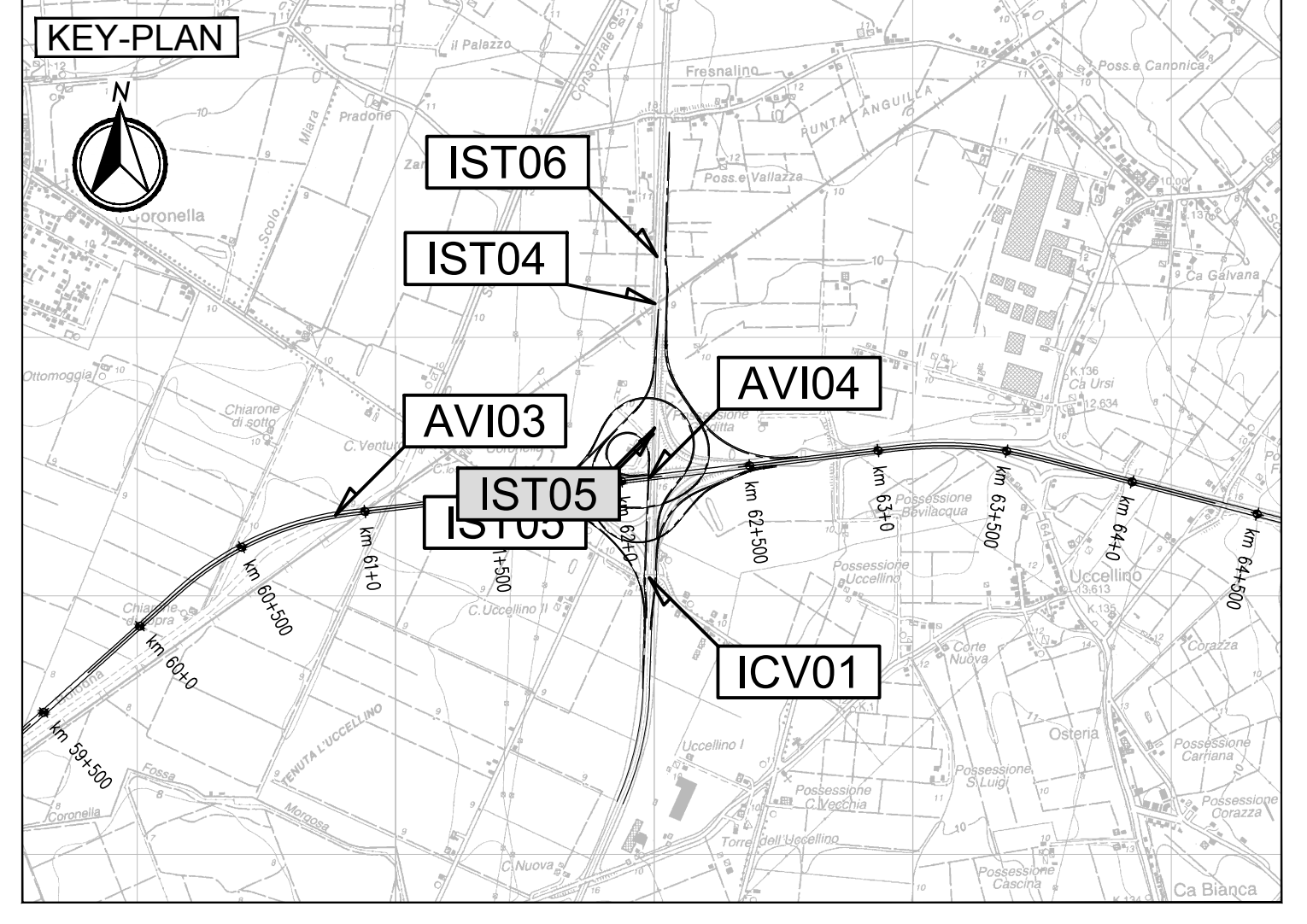


PLANIMETRIA  
(Scala 1:500)



PLANIMETRIA  
(Scala 1:200)



**LEGENDA**

- ELABORATI DI RIFERIMENTO**
- PD\_0\_V00\_VST00\_0\_ON\_TP\_07 "Sottovia poderali impermeabilizzazione"
  - PD\_0\_V00\_VST00\_0\_ON\_TP\_08 "Impianti di sollevamento sottovia poderali"
  - PD\_0\_V00\_VST00\_0\_SD\_TP\_01 "Polifora impianti autostradali in corrispondenza sottovia poderali"
  - PD\_0\_V00\_VST00\_0\_SD\_TP\_01 "Sezione tipo strade poderali per sottovia e cavalcavia"
  - PD\_0\_V00\_VST00\_0\_IM\_PZ\_01 "Sottovia poderali - impianto semaforico"
  - PD\_0\_V00\_VST00\_0\_IM\_PZ\_02 "Sottovia poderali - impianto di sollevamento"

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

- PD\_0\_0000\_0000\_0\_GE\_TB\_01 "Tabella materiali e Classi di Esposizione Calcestruzzo"

**NOTE**

Quote espresse in cm.  
Quote altimetriche espresse in m.  
Angoli espressi in gradi sessagesimali.

IL CONCESSIONARIO  
**ARC** AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO  
**Regione Emilia-Romagna**

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA  
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22  
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**  
CODICE C.U.P. E8180800060009

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI  
DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)  
OPERE STRUTTURALI**

OPERE D'ARTE MAGGIORI - SOTTOVIA SVINCOLO E INTERCONNESSIONE  
IST05 - INTERCONNESSIONE CON A13 - ADEGUAMENTO SOTTOVIA FFSS BO-PD RAMPA NORD-OVEST  
PLANIMETRIA DI PROGETTO E PLANIMETRIA DI DETTAGLIO

IL PROGETTISTA  
Ing. Antonella Mezzalana  
Albo Ing. Bologna n° 5225 A  
Ing. Nicola Di Biase  
Albo Ing. Ravenna n° 700 A  
Ing. Giancarlo Guidognini  
Albo Ing. Ravenna n° 700 A

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

IL CONCESSIONARIO  
Autosole S.p.A.  
IL PROGETTANTE  
Giuseppe Feluzzi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

DATA	17.04.2012	EMISSIONE	DESCRIZIONE	Serri	Mezzalana	Salsi
REVISIONE						
CONTROLLO						
APPROVAZIONE						

DATA: MAGGIO 2012  
SCALA: 1:200-500