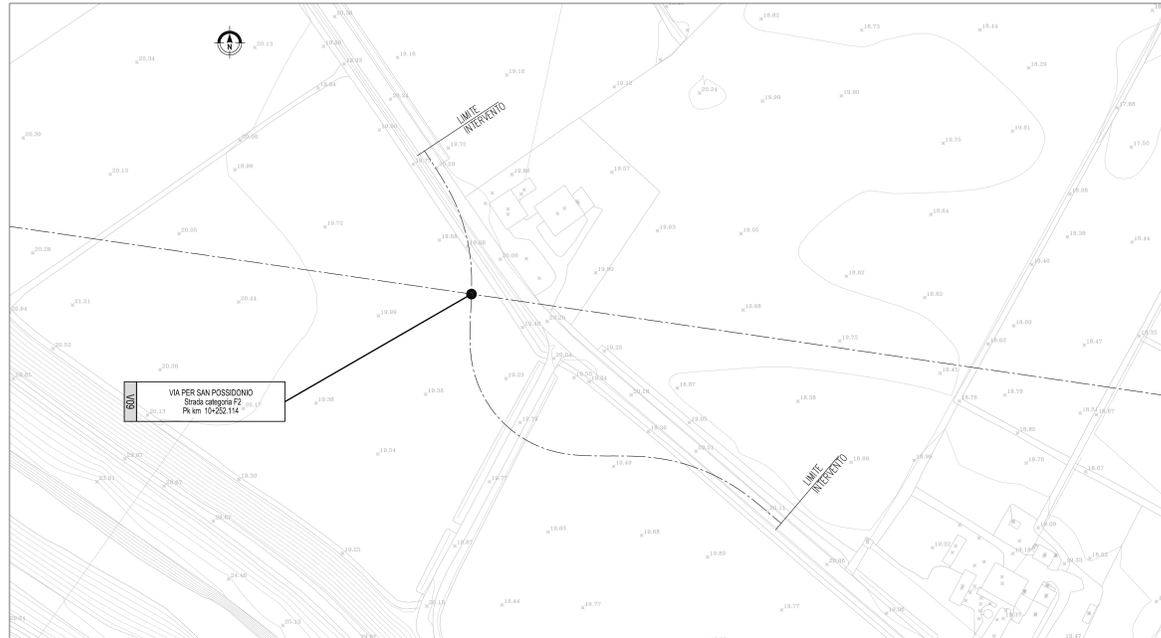
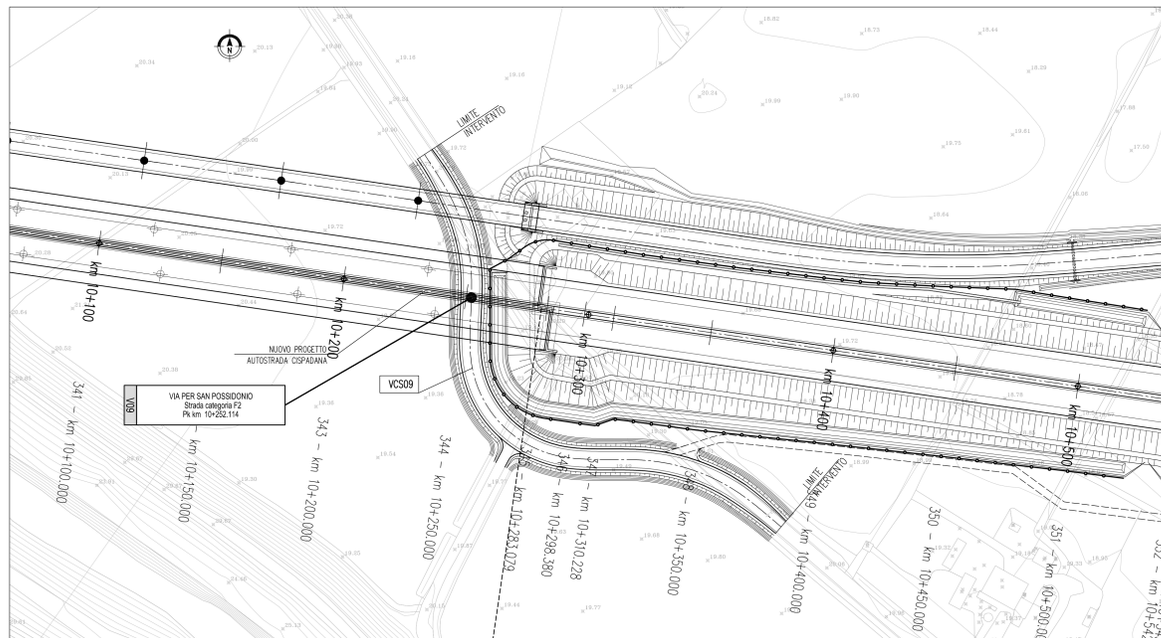


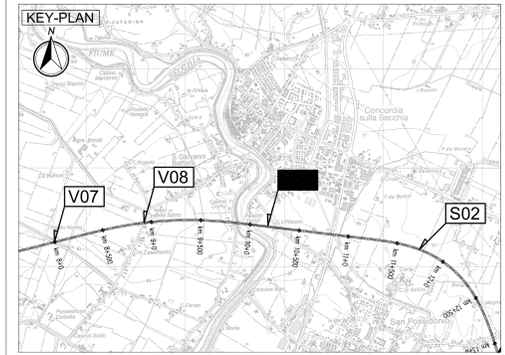
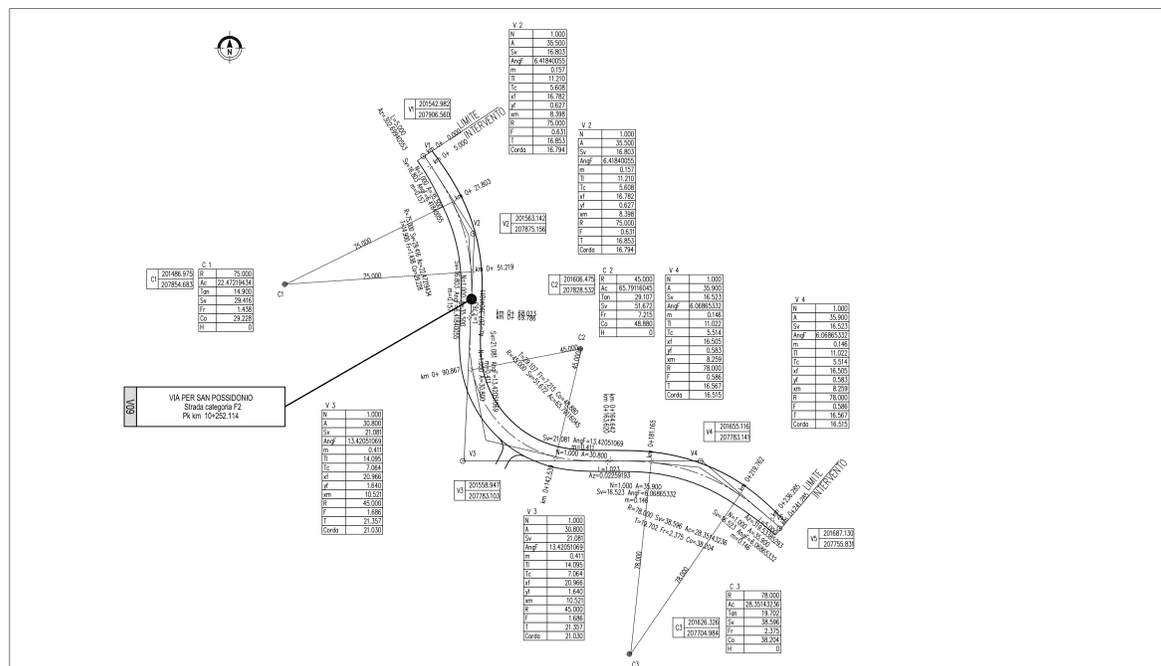
PLANIMETRIA STATO DI FATTO 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO SCALA 1:1000



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO SCALA 1:1000



**ELABORATI DI RIFERIMENTO**  
 PD\_0\_000\_0000\_0\_GE\_KT\_01 - ELENCO NORMATIVE DI RIFERIMENTO  
 PD\_0\_000\_0000\_0\_GE\_KT\_02 - VITA UTLILE E CLASSI DI USO DELLE OPERE  
 PD\_0\_V00\_05T00\_0\_OM\_ST\_01 - SEZIONI TIPO -VIABILITA' CATEGORIA F2, Tavola 1/2  
 PD\_0\_V00\_05T00\_0\_OM\_ST\_02 - SEZIONI TIPO -VIABILITA' CATEGORIA F2, Tavola 2/2

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**  
 PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:  
 PD\_0\_000\_0000\_0\_GE\_TB\_01 - TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO

**NOTE**  
 \_TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI  
 \_TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.  
 \_TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI  
 \_TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI  
 \_TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI

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. E8180800000000

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

**PROGETTAZIONE STRADALE VIABILITA' INTERFERITA V09 - VIA PER SAN POSSIDONIO**  
 PLANIMETRIA DI PROGETTO, TRACCIAMENTO E STATO DI FATTO E SEZIONE TIPO

IL PROGETTISTA  
**Piacentini Ingegneri S.r.l.**  
 Ing. Luca Piacentini  
 Albo Ing. Bologna n° 4152

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

IL CONCESSIONARIO  
**Autosole Regionali Casadone S.p.A.**  
 & PRESSIONI QUINERO PISTARI

REVISIONI:

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLIO	APPROVAZIONE
A	17.04.2012	Emissione	Manfredini	Piacentini	Salsi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO  
 NOME: V09  
 DATA: 17.04.2012  
 AUTORE: Piacentini  
 VERIFICATO: Salsi  
 APPROVATO: Salsi

SCALE: 1:1000