



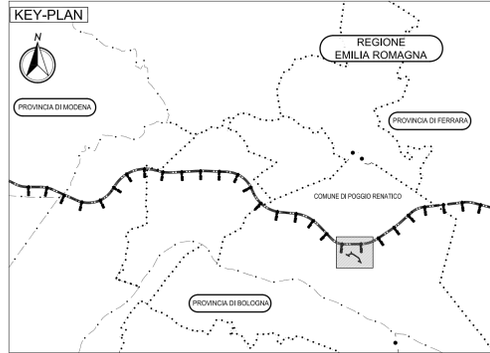
COMUNE: POGGIO RENATICO  
 PROVINCIA: FERRARA

CAVALCANK SU S.P. n.50  
 "VIGARANO MAINARDA"

ROTORIA "C10-R1" - ASSE I  
 "D=50,00 m"  
 b=8,50m

ROTORIA "C10-R2" - ASSE J  
 "D=50,00 m"  
 b=8,50m

ROTORIA "C10-R3" - ASSE K  
 "D=50,00 m"  
 b=8,50m



**LEGENDA**

**BARRIERE DI PROGETTO**

- BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO PONTE
- TRANSIZIONE
- TERMINALE DI AVVIO
- TERMINALE DI FINE

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

Planimetria e Profili PD 0 C10 CCS10 0 SD PP 01 A

Sezioni tipo PD 0 C10 CCS10 0 SD 01 A

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**NOTE**

Le misure sono espresse in metri

Gli angoli sono espressi in gradi sessagesimali

IL CONCEDENTE: Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO: 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)**

PROGETTAZIONE STRADALE  
 VIABILITA' DI COLLEGAMENTO  
 C 10 (EX FE03) COMPLET. DEL SISTEMA DI CIRCONVALLAZIONE DI POGGIO RENATICO  
 BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA DI PROGETTO

IL PROGETTISTA: Ing. Antonio De Fazio

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Emilio Salsi

IL CONCESSIONARIO: Autostada Regionale Cispadana S.p.A.

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	17-04-2012	EMISSIONE					Azzolini	De Fazio	Salsi
IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
NUM. PROZ.	FASC.	LETT.	GIORNI	CODICE STRADA	DATA STRADA	MESSO	PRELIMINARE	PROGETTO	AVVIO
17	0	0	0	C10	0	0	0	0	0
MAGGIO 2012									1:2000