



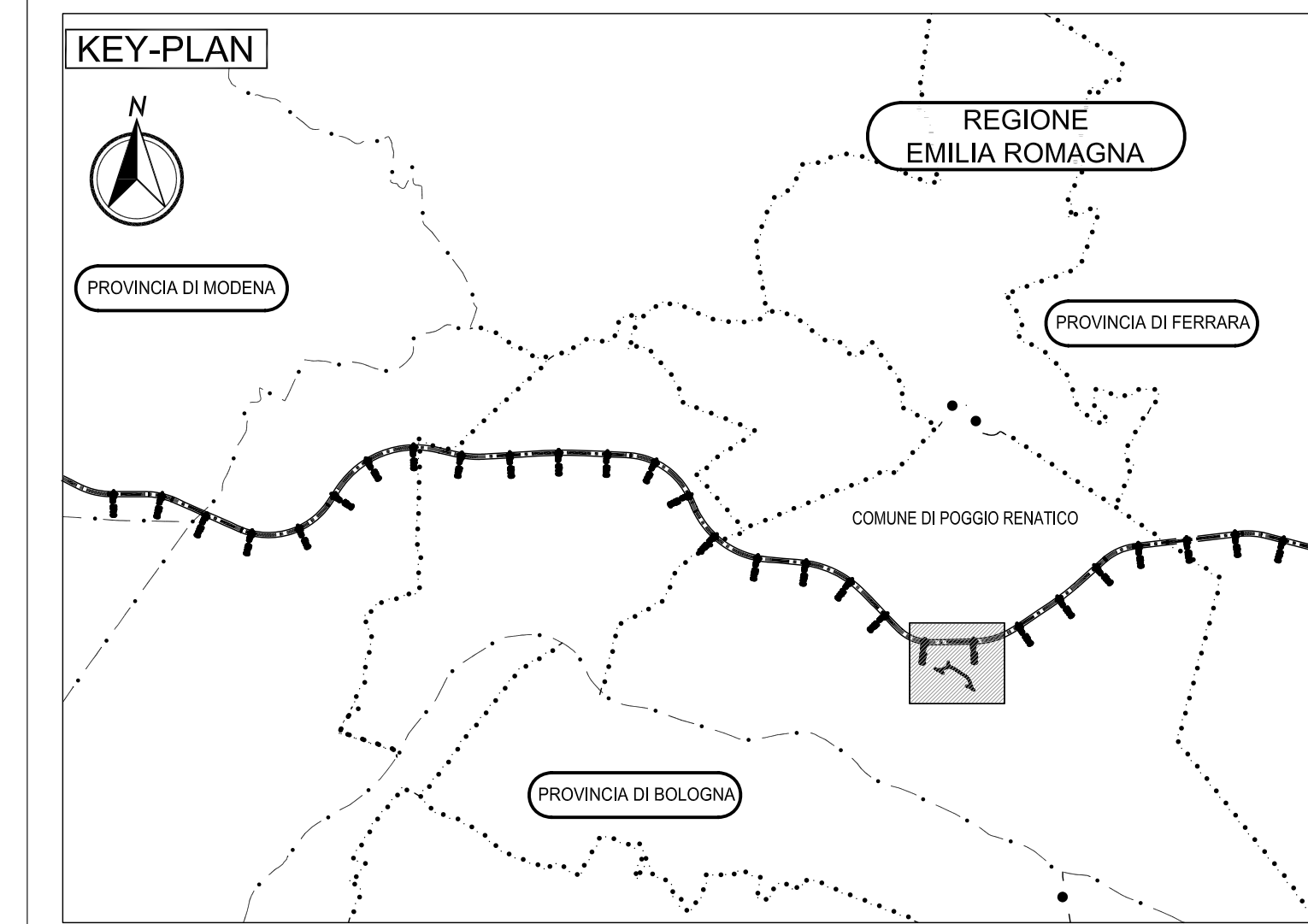
COMUNE: POGGIO RENATICO
 PROVINCIA: FERRARA

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

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

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

ROTORIA "C10-R3" - ASSE K
 "D=50,00 m"
 R=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	MESSA	PROGETTISTA	CONTRATTORE	APPROVAZIONE
17	0	0	0	C10	0	0	0	0	0
									DATA: 17 MAGGIO 2012
									SCALE: 1:2000