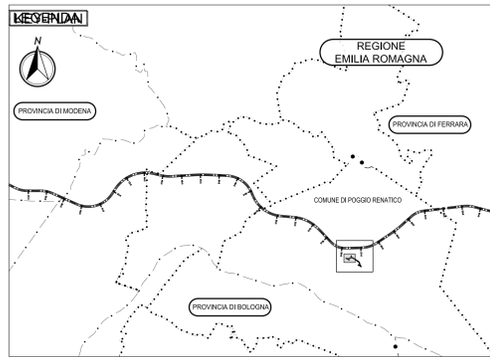




COMUNE: POGGIO RENATICO  
PROVINCIA: FERRARA



**LEGENDA**

	EMBRICI SCOLO ACQUE 1 OGNI 20 mt. (COME DA PARTICOLARE COSTRUTTIVO)
	CADITOIE DIM. cm 50 x 50 est. G.S. D400
	POZZETTO DIM. cm. 60 x 60 IN C.A.V. TIPO PESANTE CON BOTOLA IN GHISA
	Ø200 TUBAZIONE IN PVC Ø 200 SN 8
	Ø315 TUBAZIONE IN PVC Ø 315 SN D

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

PLANIMETRIA DI PROGETTO	PD 0 C09 CCS09 0 SD P2 01 A
PROFILI LONGITUDINALI	PD 0 C09 CCS09 0 SD F2 01 A
SEZIONI TIPO ED ELEMENTI MARGINALI	PD 0 C09 CCS09 0 SD ST 01 A

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**NOTE**

IL CONCESSIONARIO: **ARC** AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO: **Autosstrada Regionale Cispadana S.p.A.**

**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)**

PROGETTAZIONE STRADALE  
VIABILITA' DI COLLEGAMENTO  
C 10 (EX FE03) COMPLET. DEL SISTEMA DI CIRCONVALLAZIONE DI POGGIO RENATICO  
PLANIMETRIA DI PROGETTO ROTATORIE 1 E 2

IL PROGETTISTA: Ing. Antonio De Fazio  
Albo Ing. Prov. Bologna n°3696

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

IL CONCESSIONARIO: **Autosstrada Regionale Cispadana S.p.A.**

REVISIONI:

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE
A	17/04/2012	EMISSIONE	Azzolini	De Fazio	Salsi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO:

NUM. PROIE.	FILE	LEVO	OGGETTO	CODICE STRADA REG.	DATA STRADA	MAPPA	TYPE SAGGIO	PROIEZIONE	SCALE	
114187	PD	0	C10	C10	10/09/00	A	SD	PP	02	A

DATA: 17/04/2012  
SCALE: 1:500

