

LEGENDA

- TERRITORIO**
  - ++++++ CONFINI REGIONALI
  - CONFINI PROVINCIALI
  - ..... CONFINI COMUNALI
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
  - AUTOSTRADE
  - FERROVIE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
  - TRACCIATO AUTOSTRADALE DI PROGETTO
  - INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
  - VIABILITA' DI ADDUZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE
- CENSIMENTO SITI**
  - Buffer 1000 m da asse autostradale in progetto
  - Attività Industriale
  - Punti Vendita/Deposito Carburanti
  - Discarica
  - Imp. di Trattamento Rifiuti
  - Strutture/Coperture in M.C.A.
  - Depositi Incontrollati di Rifiuti
  - Eventi Accidentali/Contaminazioni Storiche
  - Cavo in Elenco al Piano Regionale
  - Impianti di smaltimento e recupero rifiuti
  - Azienda a rischio di incidente rilevante

IL CONCESSIONARIO  
**ARC** AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

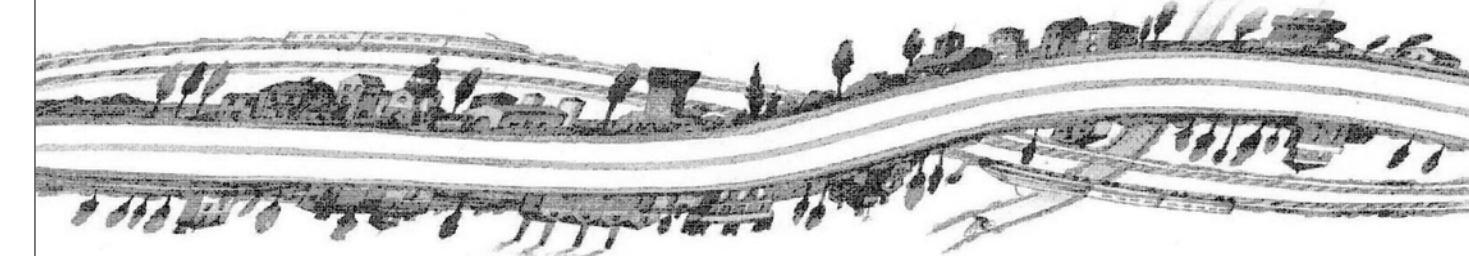
**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA**  
 DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22  
 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E8180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
 FATTORI ANTROPICI SINERGICI (INDIPENDENTI  
 DAL PROGETTO (ANTE OPERAM))

ELEMENTI DI CRITICITA' DI ORIGINE ANTROPICA E DI POTENZIALE RISCHIO AMBIENTALE



IL PROGETTISTA  
 Arch. Sergio Beccarelli  
 Ord. Arch. P. 010/177

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

IL CONCESSIONARIO  
 Autostada Regionale Cispadana S.p.A.  
 Presidente  
 Giancarlo Pizzari

G																			
F																			
E																			
D																			
C																			
B																			
A	17.04.2012	EMISSIONE																	
REV.	DATA	EMISSIONE	DESCRIZIONE	FORMISANO	BECCARELLI SALS														
IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA									
NUM. PROG.	FASE	LOTTA	QUADRO	SCALA	PROG. DATA	TRATTO	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA	PROG. DATA
0142	PA	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
MAGGIO 2012										SCALA: 1:25.000									