

**LEGENDA**

- TERRITORIO**
- +++++ CONFINI REGIONALI
  - CONFINI PROVINCIALI
  - ..... CONFINI COMUNALI
  - CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI

**INFRASTRUTTURE ESISTENTI**

- AUTOSTRADE
- ≡ FERROVIE

**INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**

- TRACCIATO AUTOSTRADALE DI PROGETTO
- INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
- VIABILITÀ DI ADDUZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE

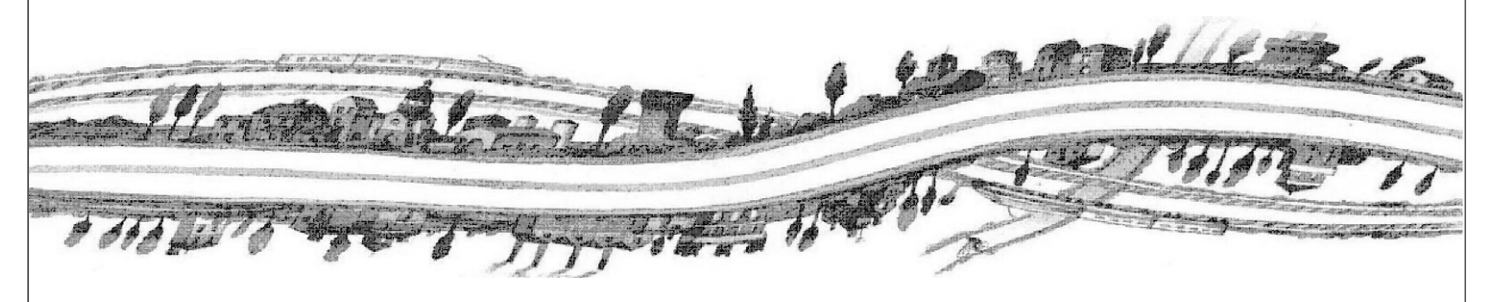
**CARTA DEI SUOLI**  
(fonti:  
Carta dei Suoli 1:50.000 - Regione Emilia Romagna  
Carta Pedologica 1:10.000 - Regione Lombardia)

- CONFINI AREA DI STUDIO (buffer 1 km)

SISIA	DESCRIZIONE
BET1	depositi alluvionali calcarei, fini limoso-sabbiosi, superfici a morfologia pianeggiante
CTL1/CTL3	complesso dei suoli CATALDI franco limosi, 0,1-0,2% pendenti / CATALDI franco argilloso limosi, 0,1-0,2% pendenti / CATALDI franco argilloso limosi, 0,1-0,2% pendenti
CTN1	depositi alluvionali medio fini, limoso-sabbiosi calcarei, superfici piane di transizione con pendenza media nulla
DON1	depositi alluvionali calcarei a granulometria media e moderatamente grossolana, morfologia a lievi ondulazioni
GAR1	associazione dei suoli GARUSOLA franco sabbiosi
GLS2	associazione dei suoli GALISANO argilloso limosi
LBA1	associazione dei suoli LA BOARA argilloso limosi
MEZ1	associazione dei suoli MEZZANI franco limosi
PIS1	associazione dei suoli PILASTRI franco argilloso limosi
PRD1	associazione dei suoli PRADONI franco argilloso limosi
PRD1/FSL1	complesso dei suoli PRADONI franco argilloso limosi / FOSSOLI franco limosi
PRD1-SMB2	associazione dei suoli PRADONI-SANTOMOBONO franco argilloso limosi
ROT1	depositi alluvionali calcarei medi sabbioso-limosi, superfici a morfologia ondulata, pendenza media nulla (0,3%)
RSD1	associazione dei suoli RISAIA DEL DUCA argilloso limosi
RSD1-BEG1	associazione dei suoli RISAIA DEL DUCA argilloso limosi - BERGAMASCA argillosi
SCN5	associazione dei suoli ASCENSIONE franco argilloso limosi, su aree golenali
SMB1	associazione dei suoli SANTOMOBONO franco limosi
SMB1/SEC1	complesso dei suoli SANTOMOBONO franco limosi / SEC CHIA franchi
SMB1-VIL2	associazione dei suoli SANTOMOBONO franco limosi - VILLALTA franchi
SMB2	associazione dei suoli SANTOMOBONO franco argilloso limosi
SMB2/PRD1	complesso dei suoli SANTOMOBONO / PRADONI, franco argilloso limosi
SMB2-GAR1	associazione dei suoli SANTOMOBONO franco argilloso limosi - GARUSOLA franco sabbiosi
VIL1/VIL2	complesso dei suoli VILLALTA franco sabbiosi molto fini / VILLALTA franchi
VIL2/SMB1/FSL1	complesso dei suoli VILLALTA franchi / SANTOMOBONO franco limosi / FOSSOLI franco limosi

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA  
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22  
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**  
CODICE C.U.P. E81B0800060009

**PROCEDURA DI V.I.A. IN CORSO (ID VIP: 2069):  
INTEGRAZIONE RICHIESTA DALLA DPCM  
DEL 24/11/2016 RELATIVA ALLA MODIFICA DEL TRACCIATO  
AUTOSTRADALE IN CORRISPONDENZA DELL'ANSA DEL FIUME  
PANARO E DELLO SCAVALCO DI STRADA MAESTRA GRANDE**



**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
INTEGRAZIONE RICHIESTA DALLA DPCM DEL 24/11/2016  
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE  
STATO DI FATTO  
VARIANTE ANSA DEL PANARO-C2c  
CARTA DEI SUOLI**

IL PROGETTISTA: Arch. Sergio Beccarelli, Ord. Arch. Prov. PR n. 377  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. PIETRO MAZZOLI, IMPRESA PIZZAROTTI, ISCRITTO ORDINE INGEGNERI PARMA n.821  
IL CONCESSIONARIO: Autostrade Regionali Cispadane S.p.A., IL PRESIDENTE Graziano Pattuzzi

Stamped signatures and official seals of the project team and concessionary.

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: SIA.I02.QAMB.01.07  
DATA: GENNAIO 2017  
SCALA: 1:25.000

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL CONCEDENTE. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ARCOSS CONSORTIUM. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.