



- LEGENDA**
- ALTIMETRIA**
 -18.0- Isoipsa in m. s.l.m con equidistanza di 1m
- IDROGRAFIA**
 - Specchio o corso d'acqua
 - Area golenale
 - Argini principali
 - Argini secondari
- FORME E DEPOSITI FLUVIALI**
 - Area depressa in pianura alluvionale
 - Dosso del corso d'acqua attuale
 - Dosso fluviale rettilineo poco pronunciato
 - Dosso fluviale rettilineo particolarmente pronunciato
 - Traccia di antico percorso fluviale a livello della pianura
 - Traccia di antico percorso fluviale leggermente incassato
 - Ventaglio di esondazione

Età	Po	Secchia	Panaro	Reno
Traccia di antico corso fluviale attivo prima dell'VIII sec. a.C.	---	---	---	---
Traccia di antico corso fluviale attivo tra l'VIII sec. a.C. e il XII sec. d.C.	---	---	---	---
Traccia di antico corso fluviale attivo tra il XII e il XIV sec. d.C.	---	---	---	---
Traccia di antico corso fluviale attivo tra il XV e il XVIII sec. d.C.	---	---	---	---

IL CONCESSIONARIO: Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO: ARC AUTOSTRADA REGIONALE CASPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CASPADANA 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 DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
 GEOLOGIA, IDROGEOLOGIA, SISMICA E GEOTECCNICA
 GEOLOGIA - IDROGEOLOGIA
 ASSE AUTOSTRADALE, SVINCOLI, INTERCONNESSIONI
 CARTA GEOMORFOLOGICA - Tav. 10/14

IL PROGETTISTA: Ing. Gianfranco Marchi
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Emilio Salsi
 ALBO ING. REGGIOLO n° 545

CONTRATTO N° 10/14/2012
 DATA 17/04/2012

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: DESCRIZIONE: **Benedetti G. Marchi E. Salsi**

DATA: 17/04/2012
 IDENTIFICAZIONE ELABORATO: DESCRIZIONE: **Benedetti G. Marchi E. Salsi**

SCALE: 1:5000