

**LEGENDA**

Asse autostradale - planimetria di progetto

**POLI ESTRATTIVI**

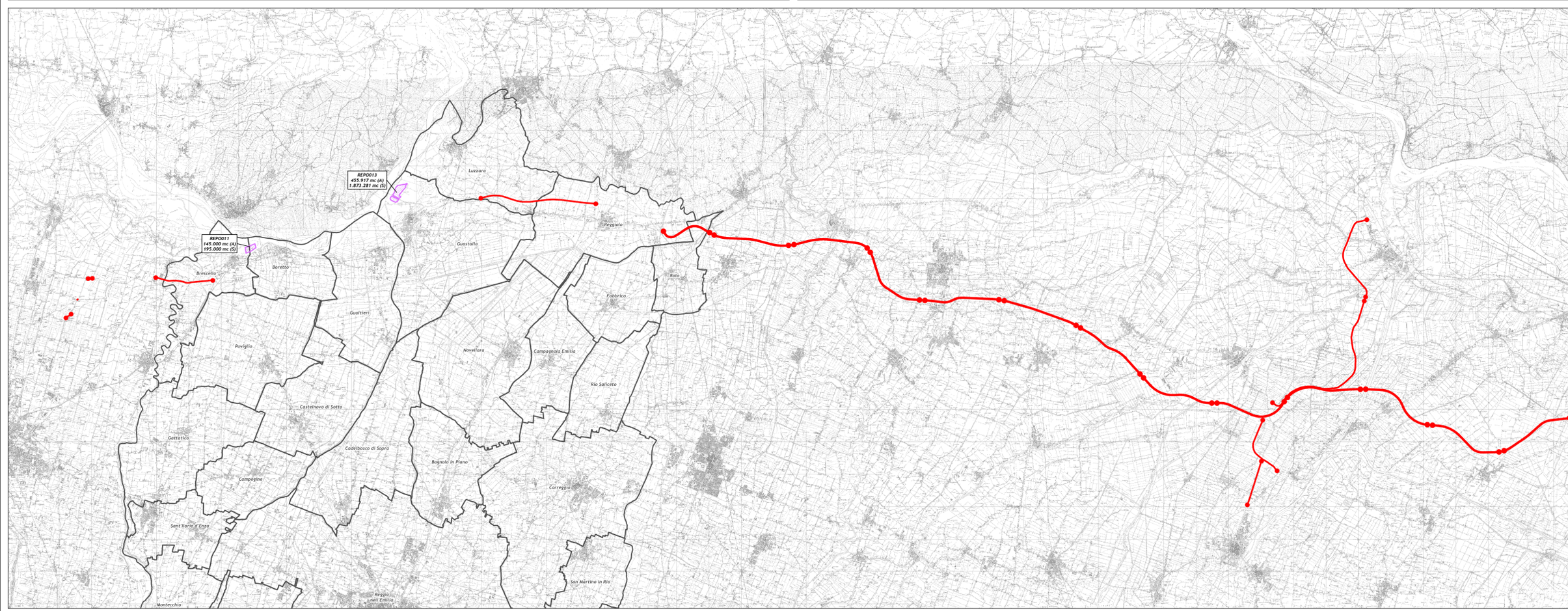
Poli di materiali per rilevati stradali (limi, limi sabbiosi, limi argillosi, argille)

Poli di materiali per strato anticapillare (sabbia alluvionale)

Poli misti di materiali per rilevati stradali (limi, limi sabbiosi, limi argillosi, argille) e di materiali per strato anticapillare (sabbia alluvionale)

**TERRITORIO**

Confine comunale



IL CONCESSIONARIO  
**Regione Emilia-Romagna**  
**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**

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA**  
 PARTE GENERALE  
 APPROVVIGIONAMENTO MATERIALI  
 POLI ESTRATTIVI E CENTRI DI PRODUZIONE  
 PERIMETRO DEI POLI DI APPROVVIGIONAMENTO DEI MATERIALI PER RILEVATI  
 PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

IL PROGETTISTA  
 Arch. Carlo Ferrari  
 Ordine Ingegneri Modena n°144

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

IL CONCESSIONARIO  
 Autostada Regionale  
 Casellieri S.p.A.  
 IL PRESIDENTE  
 Giuseppe Ferrarini

17.04.2012 EMISSIONE  
 DATA  
 DESCRIZIONE  
 FERRARI  
 REDAZIONE  
 FERRARI  
 CONTROLLO  
 SALS I  
 APPROVVIGIONAMENTO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO  
 DATA  
 REDAZIONE  
 CONTROLLO  
 APPROVVIGIONAMENTO

1:5.000