



- LEGENDA:**
- TERRITORIO**  
 - - - - - CONFINI COMUNALE  
 - - - - - FERROVIE  
 - - - - - AUTOSTRADE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**  
 - - - - - SOLUZIONE ALTERNATIVA A  
 - - - - - SOLUZIONE ALTERNATIVA B

- UNITA' LITOLOGICHE**
- 0-1\_LITO1=DEPOSITI ARGILLOSI (DA 0 A -1M)
  - 0-1\_LITO2=DEPOSITI LIMOSI (DA 0 A -1M)
  - 0-1\_LITO3=DEPOSITI SABBIOSI (DA 0 A -1M)
  - 0-1\_LITO4=DEPOSITI GHIAIOSI (DA 0 A -1M)
  - DISC=DISCARICA DI MATERIALI INERTI
  - 0-10\_LITO1=DEPOSITI ARGILLOSI (DA 0 A -10M)
  - 0-10\_LITO2=DEPOSITI LIMOSI (DA 0 A -10M)
  - 0-10\_LITO3=DEPOSITI SABBIOSI (DA 0 A -10M)

**Anas SpA**  
 Direzione Centrale Progettazione

**PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD DI REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA DIR. Ing. David Zilli - Dirig. U.O.P. Area Nord	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <b>SITECO</b> Ing. Andrea Burchi <b>POLICREO</b> Ing. Sergio Becchetti
IL PROGETTISTA: Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7827A	PROGETTISTA AMBIENTALE: Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Modena n° 1258
IL RESPONSABILE DEL S.A.: Ing. arch. Sergio Becchetti Ordine Architetti di Parma n° 377	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. arch. Roberto Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1258
IL GEOLOGO: Ing. geol. Pier Luigi Cocchi Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455	VISTO A RESPONSABILITÀ DATA DEL COORDINAMENTO: Ing. Nicola Di Maria

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE  
 STATO DI FATTO  
 CARTA LITOLOGICA**

CODICE PROGETTO	04-3 TOIA31GEOCG02A.dwg	REVISIONE	SCALA:
PRODOTTO	11/01		1:5.000
CODICE ELAB.	T001A31GEOCG02		
C			
A	EMISSIONE		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO