



- Legenda**
- Bassa pianura a meandri, di origine fluviale e fluvio-glaciale
  - Pianure alluvionali attuali e recenti
  - Terrazzi antichi, di origine fluvio-glaciale
  - Terrazzi fluviali, di origine alluvionale
  - Ripiano di erosione fluviale
  - Alveo abbandonato
  - Alveo torrentizio in erosione o incassato
  - Dossi fluviali
  - Erosione di sponda
  - Incisione a fondo piatto (meandri)
  - Orlo di terrazzo di erosione fluvio-torrentizia evidente
  - Orlo di terrazzo di erosione fluvio-torrentizia smussato
  - Paleoalvei
  - Processi di salto di meandro
  - Nuovo 380 kV DT Chignolo Po - Maleo
  - Nuovo tracciato 380 kV ST esistente Caorso - S. Rocco
  - Nuovo tracciato 380 kV ST esistente La Casella - S. Rocco
  - Raccordi elettrodotti 380 kV esistenti alle nuove SE
  - Sostegni

NUOVA STAZIONE ELETTRICA CHIGNOLO PO

SIC IT 2080702 PO DI MONTICELLI PAVESE E CHIGNOLO PO

SIC IT 2090702 PO DI CORTE S. ANDREA

SIC/ZPS IT 2090001 MONTICCHIE

PLIS PARCO DEL BREMBIOLO

SIC IT 2090502 SENNA LODIGIANA

SIC/ZPS IT 4010018 FIUME PO DA RIO BORIACCO A BOSCO OSPIZIO

NUOVA STAZIONE ELETTRICA MALEO

ESTENSIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	DIC. 2007	EMMISSIONE DOCUMENTO			

 Direzione Pianificazione e Sviluppo Rete	CODIFICA DELL'ELABORATO <b>PSRARI08004</b>	 GEOTECH S.r.l. Via Venezia, 25 Montebello (SO) Tel: 0342 643612 E-mail: geotech@geotech.it
PROGETTO RILEVATO DAL DOC. GEOTECH CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	TITOLO <b>NUOVO ELETTRODOTTO A 380 KV, IN DOPPIA TERNA, DALLA NUOVA STAZIONE ELETTRICA DI CHIGNOLO PO ALLA NUOVA STAZIONE ELETTRICA DI MALEO ED OPERE CONNESSE</b> <b>VALUTAZIONE DI INCIDENZA AI SENSI DELL'ART. 6 D.P.R. N. 120/2003</b>	

ELABORATO	N° ELABORATO	FIDGILIO	SCALA
<b>CARTA GEOMORFOLOGICA</b>	<b>03</b>	<b>-</b>	<b>1:20.000</b>

Questo Documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.