

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO  
 RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA  
 D.Lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO  
AMBIENTALE (PUA)  
VALUTAZIONE DI IMPATTO  
AMBIENTALE (VIA)**  
 D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)  
 "Norme in materia ambientale"

PROGETTO **FENICE**  
 DITTA **NVA Fenice S.r.l.**  
 Titolo dell'alleagato:  
**TAV 50**  
 SCALA **1:50.000**  
**CARTA GEOLOGICA**

**CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO**  

GENERATORE	IMPIANTO
• Attivo: 1000 kW	• Numero generatori: 11
• Potenza installata: 11 MW	• Potenza complessiva: 11 MW
• Periodo di vita: 20 anni	• Periodo di vita: 20 anni

Il progettista: **ATS Engineering srl**  
 P.zza Giovanni Paolo II, 8  
 71017 Torremaggiore (FG)  
 0882/393197  
 atseng@pec.it

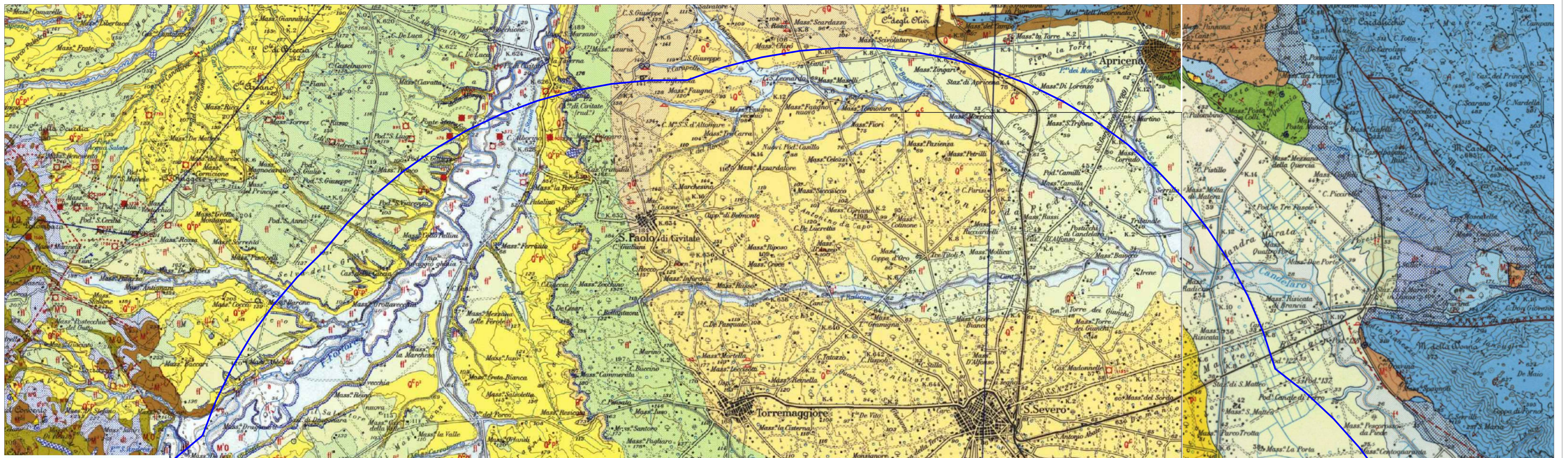
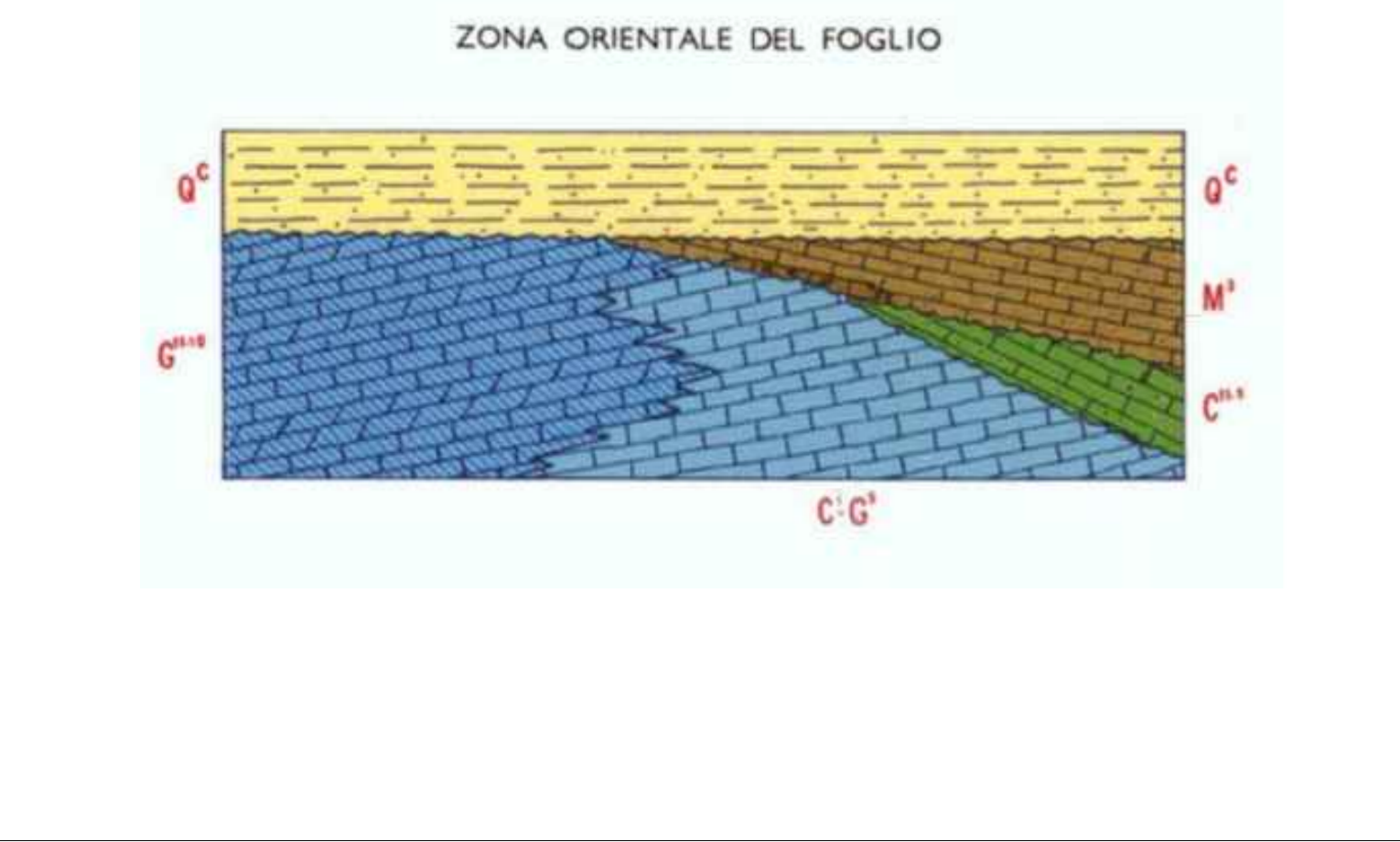
**LEGENDA**

- Aerogeneratori
- Stazione di Elevazione
- Stazione Terna
- Storage
- Locale misure
- Piazzola di montaggio
- Caviddotto interno
- Caviddotto esterno
- Strade da realizzare
- Strade da adeguare
- AVI (Area Vasta d'Indagine)

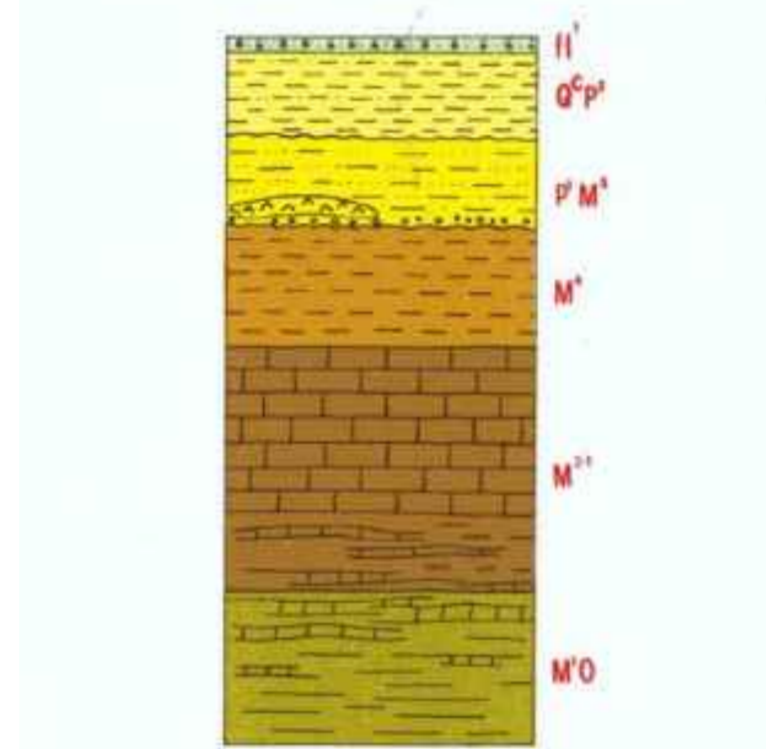
**Legenda litologica**

Ghiaie e conglomerati	Argille	Breccie calcaree
Sabbie	Calcarei marnosi	Dolomie
Arenarie	Calcarei	Gessi

Immersione ed inclinazione degli strati:  
 15° - 45°  
 46° - 80°  
 81° - 90°  
 Strati contorti.  
 Strati rovesciati.  
 Limite stratigrafico.  
 Limite stratigrafico incerto  
 Limite di probabile natura tettonica (faglie probabili ecc.).  
 Limite tettonico (faglie ecc.).  
 Località fossilifera.  
 Giacimento preistorico.  
 Orlo di terrazzo fluviale.  
 Orlo di terrazzo marino.  
 Dolina.  
 Frana.  
 Sorgente rilevante.  
 Pozzo per ricerca di idrocarburi (profondità in metri).  
 Pozzo produttivo di idrocarburi gassosi (profondità in metri).  
 Pozzo produttivo di idrocarburi liquidi (profondità in metri).  
 Campo petrolifero e gasifero del T. Tona.  
 Cava.  
 Traccia di sezione.



**Schema dei rapporti stratigrafici**  
ZONA SUD-OCCIDENTALE DEL FOGLIO



**Legenda litologica**

Ghiaie e conglomerati	Argille	Breccie calcaree
Sabbie	Calcarei marnosi	Dolomie
Arenarie	Calcarei	Gessi

Immersione ed inclinazione degli strati:  
 15° - 45°  
 46° - 80°  
 81° - 90°  
 Strati contorti.  
 Strati rovesciati.  
 Limite stratigrafico.  
 Limite stratigrafico incerto  
 Limite di probabile natura tettonica (faglie probabili ecc.).  
 Limite tettonico (faglie ecc.).  
 Località fossilifera.  
 Giacimento preistorico.  
 Orlo di terrazzo fluviale.  
 Orlo di terrazzo marino.  
 Dolina.  
 Frana.  
 Sorgente rilevante.  
 Pozzo per ricerca di idrocarburi (profondità in metri).  
 Pozzo produttivo di idrocarburi gassosi (profondità in metri).  
 Pozzo produttivo di idrocarburi liquidi (profondità in metri).  
 Campo petrolifero e gasifero del T. Tona.  
 Cava.  
 Traccia di sezione.

