

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: CAMMARATA

DITTA: NVA S.r.l.

TAV51

SCALA 1:50.000

CARTA GEOLOGICA

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE	IMPIANTO
0 EMISSIONE	26792023 DATA
REV DESCRIZIONE	

Il proponente: NVA S.r.l. Via Lepetit, 8 20045 Lainate (MI) info@nvaenergy.com nva.srl@pecimpres.it
 Il progettista: ATS Engineering srl P.zza Giovanni Paolo II, 8 71017 Torremaggiore (FG) 0882.393197 atseng@pec.it
 Il tecnico: Ing. Eugenio Di Gianvito atsing@atsing.eu

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Stazione di Elevazione
- Stazione Tema
- Storage
- Piazzola di montaggio
- Cavidotto interno
- Cavidotto esterno
- Strade da realizzare
- Strade da adeguare
- AVI (Area Vasta d'indagine)

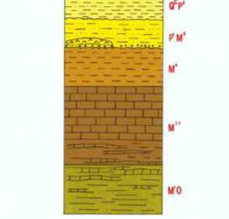
Legende litologica

Immersione ed inclinazione degli strati:
 0° - 10°
 11° - 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 fossifera.
 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 gassifero del T. Tona.
 Cava.
 Traccia di sezione.



Schema dei rapporti stratigrafici
ZONA SUD-OCCIDENTALE DEL FOGLIO



Creteree

- Creteree

Platereee

- Platereee

Micreere

- Micreere

Piemere-Calchereee

- Piemere-Calchereee

Micreere

- Micreere

Platereee

- Platereee

