



LEGENDA

- Depositi fluviali di fondovalle, depositi colluviali
- Depositi con permeabilità per porosità variabile da medio-bassa a medio-alta in funzione del prevalere della componente limo-argillosa su quella sabbio-ghiaiosa
- Depositi detritici e/o colluviali
- Depositi con permeabilità per porosità variabile da medio-bassa a medio-alta in funzione del prevalere della componente limo-argillosa su quella sabbio-ghiaiosa
- Arenarie sabbiose da giallastre a grigie con interstratificazioni pelitiche. Conglomerati polimitici - Formazione Terravecchia Miocene med.sup. - Tortoniano Superiore Rocce caratterizzate da una medio-alta permeabilità per porosità e fratturazione.
- Sabbie grossolane ciottolose, sabbie limose e limi sabbiosi - Formazione Terravecchia Miocene me.sup. - Tortoniano Superiore Rocce caratterizzate da permeabilità medio-bassa per porosità
- Argille giallo-rossastre e peliti sabbiose con intercalazioni di arenarie e microconglomerati. Depositi dotati superficialmente da una medio-bassa permeabilità, in profondità sono da impermeabili a poco impermeabili
- S1 Sondaggi geognostici eseguiti nell'anno 2002
- Aerogeneratori
- Linee di imprevio / solchi torrentizi
- Laghetti collinari

Aree interessate da dissesto

- Scivolamento
- Frana complessa
- Colata lenta
- Franosità diffusa
- Erosione concentrata o diffusa

REGIONE SICILIA
Provincia di Palermo
COMUNE DI CAMPOREALE

PROGETTO **POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CAMPOREALE**



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind Sicilia 2



PROGETTISTA

HE Hydro Engineering s.s.
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO

CARTA GEOMORFOLOGICA ED IDROGEOLOGICA

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	MARZO 2019	PRIMA EMISSIONE	CC	CC	CC

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE			
IMP.	DESC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.					
		22/03/2019	1:10.000	A1		CAM	ENG	TAV	0055

NOME FILE: CAM-ENG-TAV-0055_00 - cartaIDROGEOLOGICA DEFh.dwg
 ERG Wind Sicilia 2 S.p.A. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.