



- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| WTG San Severo | Creste |
| Caviddotto | Orli di terrazzo morfologico |
| Stazione di utenza Innogy | Conoidi di versante |
| Stazione di utenza Marco Polo Solar | Rilievi |
| Stazione di rete TERNA | Vette |
| Reticolo | Punti sommitali |
| Fiume rappresentabile | Forme di modellamento fluviale |
| Conche 1 ha | Cigli di sponda fluviale |
| Forme carsiche | Ripa di erosione fluviale |
| Grotte | Cave |
| Inghiottoi | Doline |

Progettazione:
 Proprietario:
 RWE Renewable Italia S.r.l.
 Via Andrea Doria 47/G 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 0440370766
 www.rwe.it

PARCO EOLICO SAN SEVERO

COMUNE DI SAN SEVERO

Autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03 del parco eolico nel comune di San Severo (FG)

COMMITTENTE: RWE Renewable Italia S.r.l. Comune di San Severo (FG)	DATA : 10/09/2021 ADOPTOR : SCALA : 1:10.000 DWG : AD VISO :
FASCIA 6.2.1b Carta idrogeomorfologica - sud PROGETTO DEFINITIVO	
COMMITTENTE: RWE Renewable Italia S.r.l. Via Andrea Doria 47/G 00192 Roma P.IVA/C.F. 0440370766	Redattore studi ambientali integrativi: VAMIRGEONING Via Roma 1 - 00144 Palermo P.IVA/C.F. 0440370766
Gruppo di lavoro: Dott. Leo Maria Antonietta Marino Dott. Costantino Bellomo Prof. Vittorio Antonio Guidi	



Questo elaborato è di proprietà dei progettisti ed è protetto a norma di legge.