



Piazzole	Area [m ²]	n. Punti di campionamento
A 01	7245	5
A 02	7245	5
A 03	7245	5
A 04	7245	5
A 05	7245	5
A 06	7245	5
A 07	7245	5
A 08	7245	5
A 09	7245	5
A 10	7245	5
A 11	7245	5
A 12	7245	5
SS Utenza Inngoy	3800	4
Cavidotto [m]	31365	63

- WTG San Severo
- Cavidotto
- Planimetria piazzola
- Stazione di utenza Inngoy
- Stazione di utenza Marco Polo Solar
- Stazione di rete TERNA
- Punti di campionamento terre e rocce
- Punto campionamento nelle piazzole
- Punto campionamento lungo il tracciato del cavidotto

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)

COMMITENTE: RWE Renewables Italia S.r.l. Comune di San Severo (FG)		DATA : 10/09/2021 AGONIA : SCALA : 1:20.000 DWG : AD VISO :
Carta dei punti di campionamento delle terre e rocce da scavo PROGETTO DEFINITIVO		
COMMITENTE: RWE Renewable Italia S.r.l. Via Andrea Doria 47/G 00192 Roma P.IVA/C.F. 0440370968	Redattore studi ambientali integrativi: VAMIRGEONING Via Torosio 7 - 00144 Palermo P.IVA/C.F. 0440370968 www.vamirgeon.com	Gruppo di lavoro: Dott. Leo Maria Antonietta Marino Dott. Cosentino Salterio Prof. Vittorio Alfredo Guisti

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