



Progettazione: 		Proprietario: RWE Renewable Italia S.p.A. <small>Via Andrea Doria 47/G 00192 Roma P.IVA/C.F. 04403070968</small>	
6.2.3		Carta delle isofreatiche PROGETTO DEFINITIVO	
COMMITENTE: RWE Renewable Italia S.p.A. <small>Via Andrea Doria 47/G 00192 Roma P.IVA/C.F. 04403070968</small>		Redattore studi ambientali integrativi: VAMIRGEON <small>Via Roma 9 - 00144 Roma P.IVA/C.F. 04403070968</small>	
RWE		Gruppo di lavoro: <small>Dott. Leo Maria Antonietta Marino Dott. Costantino Belloni Prof. Vittorio Anzola Guidi</small>	
DATA : 11/04/2023 AGONIA : SCALIA : 1:20.000 EMIS : AD WFOGI :		Questo elaborato è di proprietà del progettista e protetto a norma di legge.	

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)

- WTG San Severo
- Cavidotto
- Stazione di utenza Inngoy
- Stazione di utenza Marco Polo Solar
- Stazione di rete TERNA
- Isofreatiche falda superficiale acquerifero del tavoliere
- Linee di deflusso