



Legenda

- Aerogeneratori
- Fondazione aerogeneratori
- Piazzola di montaggio
- Piazzola permanente
- Area di cantiere
- Cabina di raccolta
- Stazione RTN 132 kV
- Stazione Utente di Trasformazione MT/AT 30/120 kV
- Cavidotto di evacuazione MT
- Cavidotti interni MT
- Cavidotto AT
- Limiti fogli catastali

Linee AT

- Linea esistente Valcimarra - Cappuccini
- Linea esistente Valcimarra - Camerino
- Bypass
- Nuovi raccordi

REGIONE MARCHE
Comuni di San Severino Marche e Serrapetrona (MC)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 36,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di San Severino Marche, Serrapetrona, Castelraimondo e Camerino (MC)

PROGETTO: Planimetria impianto su catastale - dettaglio cavidotti - Tav. 6

<p>PROGETTATORE</p> <p>STUDIO RINNOVABILI Via S. Maria Goretti, 12 - 62018 Pesce Tel. 0734/970000 - Fax 0734/970000 C.F. e P.IVA 1549211024</p>	<p>PROGETTANTE</p> <p>Fred Olsen Renewables S.p.A. Via Carlo Farini, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 1064711000</p>
--	--

01	16/01/2024	Chiusura	S. Serrapetrona
02	16/06/2023	St. Serrapetrona	St. Serrapetrona
03	16/06/2023	St. Serrapetrona	St. Serrapetrona
04	16/06/2023	St. Serrapetrona	St. Serrapetrona

Quadro 8

V. DOCUMENTO: FLS-SSV-LO.12.F SCALA: 1:2.000 FOGGIO: AO