



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 + BESS
- Cavidotto di evacuazione MT
- Cavidotti MT
- Cavidotto di evacuazione MT - tratto in T.O.C
- Massicciata allargamento stradale
- Riporto
- Scavo
- Percorso viabilità accesso parco

REGIONE MARCHE

Comuni di Calderola (MC)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di Calderola e Camerino (MC)

TITOLO
Piano di campionamento con ubicazione dei punti di indagine - Quadro 4

<p>PROGETTAZIONE</p> <p>SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8078955 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13407210964</p>	<p>PROPONENTE</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000</p>
---	---

00	11/12/2023	Cavuto	Barbazzani	F.D. Renewables	Emissione per integrazione MAGE
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO: FLS-CLD-OC.33 SCALA: 1:4000 FORMATO: A0