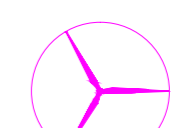
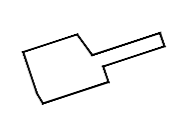



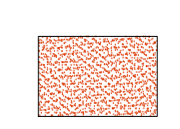



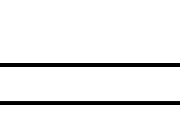


### Legenda

-  Aerogeneratori
-  Piazzola di montaggio
-  Cabina di raccolta
-  Stazione Utente di Trasformazione MT/AT
-  Cavidotto di evacuazione MT
-  Cavidotti MT
-  Massicciata allargamento stradale
-  Riporto
-  Scavo
-  Percorso viabilità accesso parco



## 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)

TITOLO  
Piano di campionamento con ubicazione dei punti di indagine - Quadro 1

<p><b>PROGETTAZIONE</b></p>  <p>SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13407211004</p>	<p><b>PROPONENTE</b></p>  <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15004711000</p>
--	--

00	18/01/2024	Cavuto	Barbazzani	F.D. Renewables	Emissione per integrazione MAE
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO FLS-SSV-OC.29	SCALA 1:4000	FORMATO A0
-------------------------------	-----------------	---------------