



Legenda

①	Sostegno AT
②	Sacricatore
③	Trasformatore di tensione capacitivo
④	Sezionatore
⑤	Trasformatore di corrente
⑦	Sbarre
⑧	Stallo parallelo sbarre
⑨	Edificio consegna MT-TLC
⑩	Edificio integrato
⑪	Chiosco
⑫	Cancello d'ingresso
⑬	Pali per l'illuminazione
⑭	Vasca Imhoff
⑮	Vasche trattamento acque prima pioggia
⑯	Torre faro
⑰	Fondazione trasformatori MT/bt (con copertura)
⑱	Serbatoio Gasolio interrato
⑲	Gruppo elettrogeno

REGIONI MARCHE e UMBRIA
 Comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)
PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO
 Planimetria Elettromeccanica

<p>PROPRONENTE</p> <p>Fred. Olsen Renewables</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Cassio Pretorio, 122 - 00185 Roma Tel. 06 8078550 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 15604711000</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>STUDIO RINNOVABILI</p> <p>SR International S.r.l. Via di Montemarto 152 - 00186 Roma Tel. 06 8078550 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 15604711004</p>	<p>INSE</p> <p>Ingegneria & Servizi</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

00	11/12/2023	Inse s.r.l.	Bartolazzi	F.O. Renewables	PRIMA EMISSIONE
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione