



Legenda

- Linea aerea AT Valcimarra-Cappuccini - nuova
- Linea aerea AT Valcimarra-Camerino - nuova
- Linea aerea AT Valcimarra-Cappuccini - esistente
- Linea aerea AT Valcimarra-Camerino - esistente
- - - Tratto di bypass sulla linea esistente Valcimarra -Cappuccini per la costruzione della futura stazione di smistamento della RTN
- Siti EUAP
- D.M. 31-07-85 Galassini
- Vincoli archeologici art.142m d.lgs. 42/04

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

Inquadramento territoriale delle linee Valcimarra-Camerino e Valcimarra-Cappuccini su cartografia con aree protette

<p><small>PROGETTAZIONE</small></p> <p>STUDIO RINNOVABILI</p> <p><small>SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004</small></p>	<p><small>PROPONENTE</small></p> <p>Fred. Olsen Renewables</p> <p><small>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000</small></p>	
--	--	--



00	11/12/2023	Moscato	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento territoriale delle linee AT su cartografia con aree protette
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO FLS-CLD-LO.08.C	SCALA 1:65000	FORMATO A1
--	-------------------------	----------------------