



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

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 PPAR - Tav07

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



7 AREE DI ALTA PERCETTIVITA' VISIVA

- LEGENDA**
- AMBITI ANNESSI ALLE INFRASTRUTTURE A MAGGIORE INTENSITA' DI TRAFFICO AREE IV (ART.23)
 - PUNTI PANORAMICI (ART. 43)
 - PERCORSI PANORAMICI (ART. 43)

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	16/12/2023	Moscato	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento territoriale delle linee Valcimarra-Camerino e Valcimarra-Cappuccini su PPAR - Tav07

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-LAT-LO.06.7	SCALA	1:40000	FORMATO	A1
--------------	---------------------	-------	---------	---------	----