
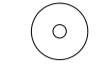













Legenda

-  Aerogeneratori
-  Fondazione aerogeneratori
-  Piazzola di montaggio
-  Piazzola permanente
-  Cabina di raccolta
-  Stazione RTN 132 kV
-  Stazione Utente di Trasformazione MT/AT 30/132 kV
-  Sistema di accumulo
-  Cavidotto di evacuazione MT
-  Cavidotti interni MT
-  Cavidotto AT
-  Cavidotti interni MT - tratto in TOC
-  Cavidotto MT accumulo

REGIONE MARCHE

Comuni di Caldarola (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 Caldarola e Camerino (MC)

TITOLO

Inquadramento territoriale del parco eolico su PPAR - Tav07 - dettaglio cavidotti

PROGETTAZIONE

 STUDIO RINNOVABILI

SR International S.r.l.
C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma
Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106
C.F. e P.IVA 13457211004

PROPONENTE

 Fred. Olsen Renewables

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

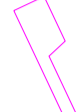

-  AMBITI ANNESSI ALLE INFRASTRUTTURE A MAGGIORE INTENSITA' DI TRAFFICO AREE V (ART.23)
-  PUNTI PANORAMICI (ART. 43)
-  PERCORSI PANORAMICI (ART. 43)

00	24/10/2022	Moscato	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento territoriale del parco eolico su PPAR - Tav07 - dettaglio cavidotti
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-LO.06.A7	SCALA	1:40000	FORMATO	A1
--------------	------------------	-------	---------	---------	----



Legenda

-  Aerogeneratori
-  Fondazione aerogeneratori
-  Piazzola di montaggio
-  Piazzola permanente
-  Area di cantiere
-  Viabilità esistente
-  Viabilità di nuova realizzazione

REGIONE MARCHE



Comuni di Caldarola (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 Caldarola e Camerino (MC)

TITOLO

Inquadramento territoriale del parco eolico su PPAR - Tav07 - dettaglio strade

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	
 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 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 V (ART.23)
-  PUNTI PANORAMICI (ART. 43)
-  PERCORSI PANORAMICI (ART. 43)

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	17/06/2022	Moscato	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento territoriale del parco eolico su PPAR - Tav07 - dettaglio strade

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-LO.06.B7	SCALA	1:10000	FORMATO	A1
--------------	------------------	-------	---------	---------	----