

REGIONE MARCHE

Comune 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

Planimetria area di cantiere base

PROGETTAZIONE



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 Italy S.r.l.
Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma
C.F e P.IVA 15604711000



Legenda

- Area di cantiere
- Accesso pedonale (L=1,80m)
- Accesso carrabile (L=5,00m)
- Area di deposito temporaneo
- Silos per acqua potabile
- Quadro elettrico di cantiere
- Dispensore di terra
- Area stoccaggio componenti per piazzole JIT

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	24/10/2022	Longobardi	Bartolazzi	F.O. Renewables	Planimetria area di cantiere base

N° DOCUMENTO

FLS-CLD-IE.16

SCALA

--

FORMATO

A4