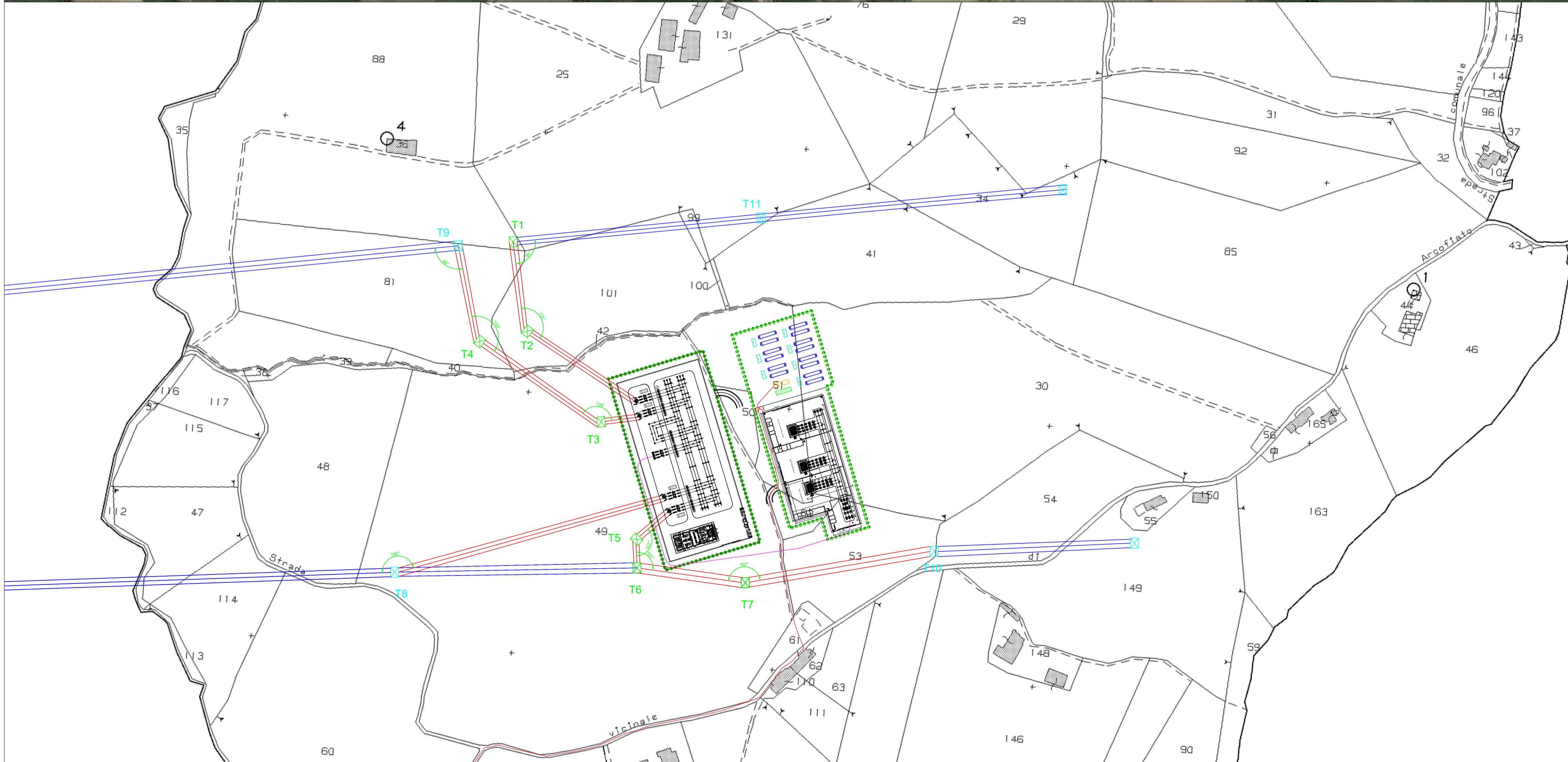


LEGENDA

- NUOVI TRALICCI DI RACCORDO AT
- LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE AT
- NUOVI RACCORDI AEREI 132 KV
- CAVIDOTTI MT
- CAVIDOTTO AT
- STAZIONE RTN 132 KV
- STAZIONE UTENTE DI TRASFORMAZIONE MT/AT 30/132 KV E BESS
- STRADA DI ACCESSO ALLA STAZIONE RTN 132 KV
- STRADA DI ACCESSO ALLA STAZIONE UTENTE E AL BESS



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
Inquadramento su ortofoto e catastale

<p>PROGETTAZIONE</p> <p>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</p>	<p>PROPONENTE</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000</p>	
--	---	--

00	03/11/2022	Longobardi	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento su catastale e ortofoto
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-OR.10	SCALA	1:2.000	FORMATO	A1
--------------	---------------	-------	---------	---------	----