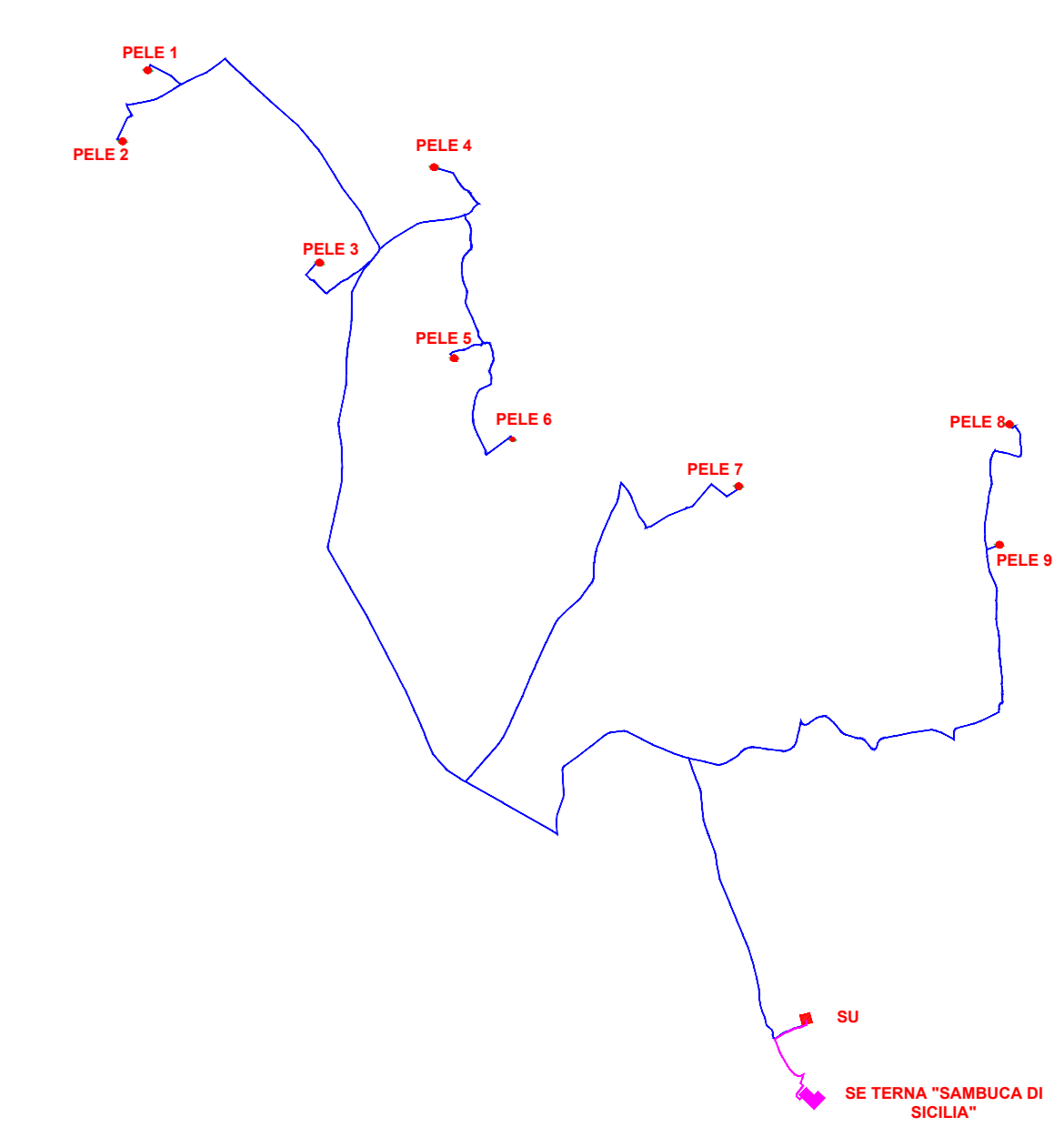


**LEGENDA IMPIANTO**

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- CAVIDOTTO MT 30 kV
- CAVIDOTTO AT 220 kV
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SU (da realizzare)
- SE TERNA ESISTENTE "SAMBUCA"
- LIMITI COMUNALI

Scala 1:50.000



**REGIONE SICILIANA**  
**COMUNE DI**  
**S. MARGHERITA DI BELICE**  
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI  
 AGRIGENTO

**PIANO**  
**REGOLATORE**  
**GENERALE**

PROGETTO

con le modifiche e correzioni che discendono dal D.D.G. N. 222/DR.U. DEL 28 APRILE 2010 di approvazione del P.R.G. con annesso R.E.

**7b** PLANIMETRIA GENERALE  
 RAPPORTO 1:10000  
 AGG. Ottobre 2014

PROGETTISTA  
 Dirigente del Settore tecnico Ing. Aurelio Lovoy  
 collaboratori: Giuseppe Bavetta, Antonino Franco

approvato dal consiglio comunale in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ con delibera N° \_\_\_

<p><b>OGGETTO (1)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> AEROGENERATORE IN PROGETTO</li> <li> CAVIDOTTO MT 30 kV</li> <li> CAVIDOTTO AT 220 kV</li> <li> SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SU (da realizzare)</li> <li> SE TERNA ESISTENTE "SAMBUCA"</li> <li> LIMITI COMUNALI</li> </ul>	<p><b>OGGETTO (2)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> AEROGENERATORE IN PROGETTO</li> <li> CAVIDOTTO MT 30 kV</li> <li> CAVIDOTTO AT 220 kV</li> <li> SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SU (da realizzare)</li> <li> SE TERNA ESISTENTE "SAMBUCA"</li> <li> LIMITI COMUNALI</li> </ul>	<p><b>OGGETTO (3)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> AEROGENERATORE IN PROGETTO</li> <li> CAVIDOTTO MT 30 kV</li> <li> CAVIDOTTO AT 220 kV</li> <li> SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SU (da realizzare)</li> <li> SE TERNA ESISTENTE "SAMBUCA"</li> <li> LIMITI COMUNALI</li> </ul>	<p><b>REGIONE SICILIANA</b>  <b>COMUNE DI</b>  <b>S. MARGHERITA DI BELICE</b>      LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI      AGRIGENTO</p> <p><b>PIANO</b>  <b>REGOLATORE</b>  <b>GENERALE</b></p> <p><b>LEGENDA DELLE TAVOLE DI PROGETTO</b>      4-5</p>
--	--	--	--

<b>REGIONE SICILIANA</b> 	<b>Comune di Santa Margherita di Belice</b> 	<b>Comune di Montevago</b> 	<b>Comune di Marfisi</b> 	<b>Comune di Sambuca di Sicilia</b> 
------------------------------	---	--------------------------------	------------------------------	---

<p><b>Il Committente:</b></p> <p><b>RWE</b></p>	<p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.        Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma, P.IVA/C.F. 09400370968        Pec: rwenewablesitalia@legalmail.it</p>
<p><b>Il Progettista:</b></p> <p><b>Agon engineering</b></p>	<p>dot. Ing. VITTORIO MARAZZO        Dott. Ing. GIUSEPPE BAVETTA        P. ING. ANTONINO FRANCO</p>

**Titolo del progetto:**  
**PARCO EOLICO LEVA**

Documento:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Documento:	PELE_6_EPD_030_A
ID PROGETTO:	PELE	DISCIPLINA:	
TITOLO:	Sovrapposizione layout d'impianto con stralzo PRG Comune di Santa Margherita Belice		
FOGLIO:	1	SCALA:	1:10.000
Rev.:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
			Controllato
			Approvato
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE	