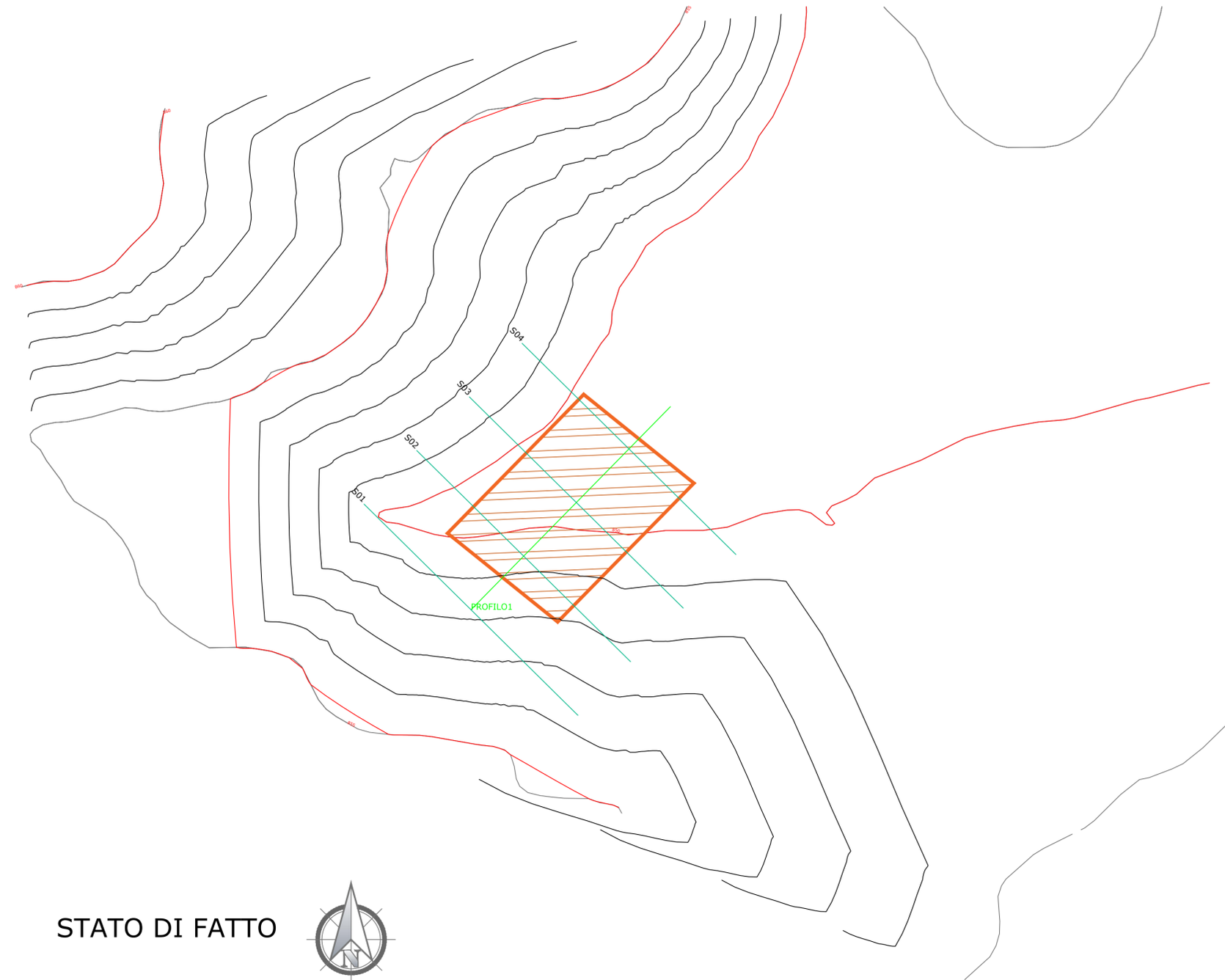




PROGETTO



STATO DI FATTO

<b>Committente:</b>		<b>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.</b> via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewableitaliasrl@legalmail.it			
<b>Titolo del Progetto:</b> <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI BISACCIA E VALLATA (AV)</b>					
<b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		<b>N° Documento:</b> D_28.a.14			
<b>ID PROGETTO:</b> PEBV	<b>DISCIPLINA:</b> PD	<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>FORMATO:</b>		
<b>Elaborato:</b> Piano quotato a curve di livello della SSE					
<b>FOGLIO:</b> 1 di 1	<b>SCALA:</b> 1:1.000	<b>Nome file:</b>			
<b>Progettazione:</b>  <b>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</b> Via XXIII Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA 02618900647 Tel./Fax. 082781480 pec: energyengineering@legalmail.it		<b>Progettista:</b>  <b>Ing. Davide G. Trivelli</b>			
<b>Rev:</b> 0	<b>Data Revisione:</b> 22/08/2022	<b>Descrizione Revisione:</b> PRIMA EMISSIONE	<b>Redatto:</b>	<b>Controllato:</b>	<b>Approvato:</b>