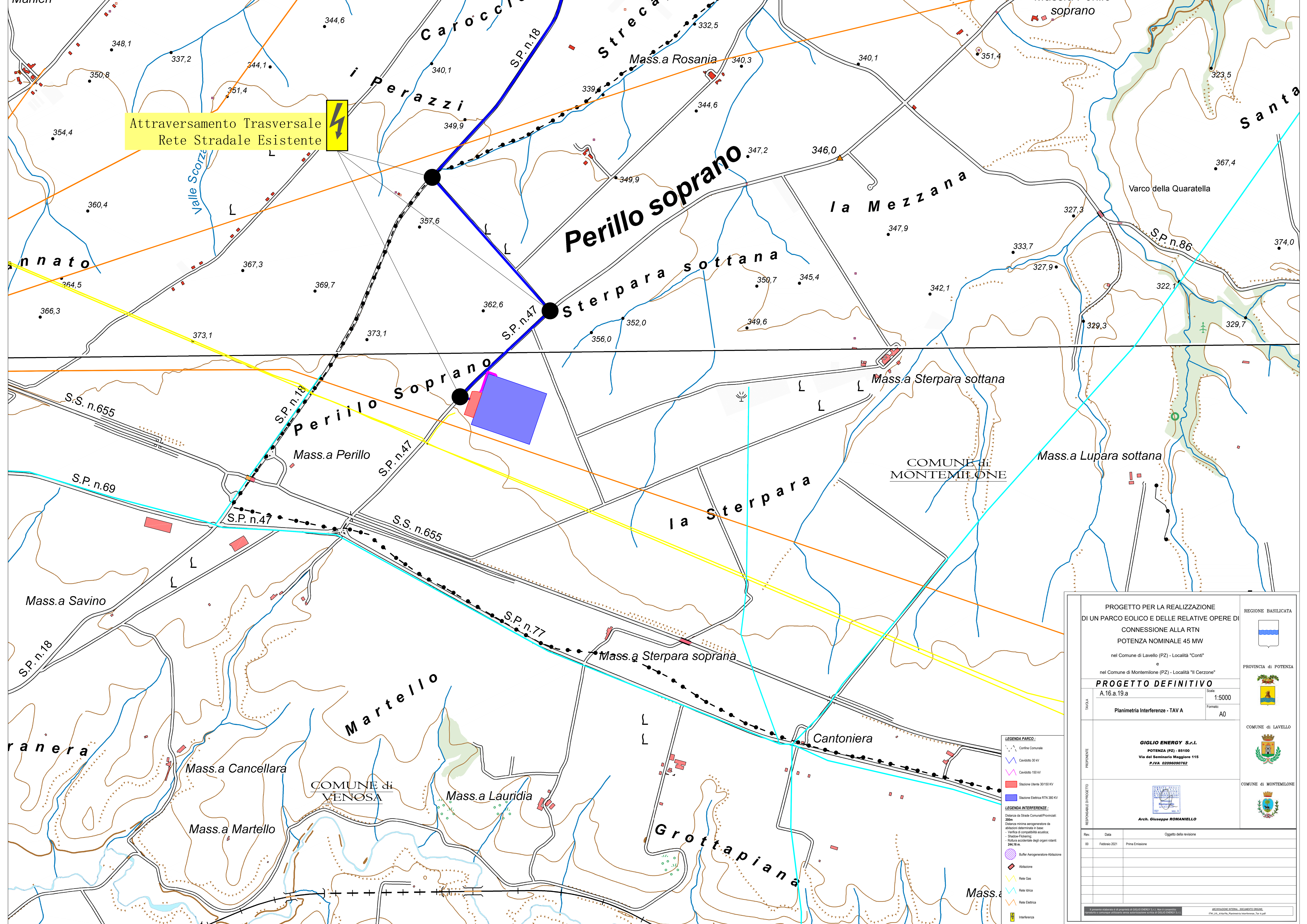
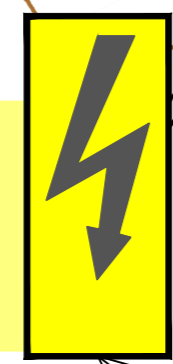


Attraversamento Trasversale
Rete Stradale Esistente



<p>REGIONE BASILICATA</p>	
<p>PROVINCIA DI POTENZA</p>	
<p>COMUNE DI LAVELLO</p>	
<p>COMUNE DI MONTEMILONE</p>	
<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 45 MW nel Comune di Lavello (PZ) - Località "Conti" e nel Comune di Montemilone (PZ) - Località "Il Cerzone"</p>	
<p>PROGETTO DEFINITIVO A.16.a.19.a</p>	
<p>TAVOLA</p> <p>Planimetria Interferenze - TAV A</p>	<p>Scala: 1:5000 Formato: A0</p>
<p>PROPRIOETÀ</p> <p>GIGLIO ENERGY S.r.l. POTENZA (PZ) - 85100 Via del Seminario Maggiore 115 P.IVA 02096090762</p>	
<p>RESPONSABILE DI PROGETTO</p> <p> Arch. Giuseppe ROMANELLO</p>	
<p>Rev:</p> <p>00</p>	<p>Data</p> <p>Febbraio 2021</p>
<p>Oggetto della revisione</p> <p>Prima Emissione</p>	
<p><small>Il presente elaborato è di proprietà di GIGLIO ENERGY S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di GIGLIO ENERGY S.r.l.</small></p> <p><small>SEGNALAZIONE INTERNA - DOCUMENTO DESIGNATO</small> <small>(TM_LAV_16a19a_Planimetria Interferenze_Tav A.pdf)</small></p>	

- LEGENDA PARCO:**
- Contorno Comune
 - Caviodoto 30 KV
 - Caviodoto 150 KV
 - Stazione Utente 20/150 KV
 - Stazione Elettrica RTN 380 KV
- LEGENDA INTERFERENZE:**
- Distanza da Strade Comunali/Provinciali: 30m
 - Distanza minima aerogeneratore da abitazioni determinata in base:
 - Verifica di compatibilità acustica
 - Shadow Flickering
 - Rotture accidentali degli organi rotanti: 244,16 m
 - Buffer Aerogeneratore-Abitazione
 - Abitazione
 - Rete Gas
 - Rete Idrica
 - Rete Elettrica
 - Interferenza