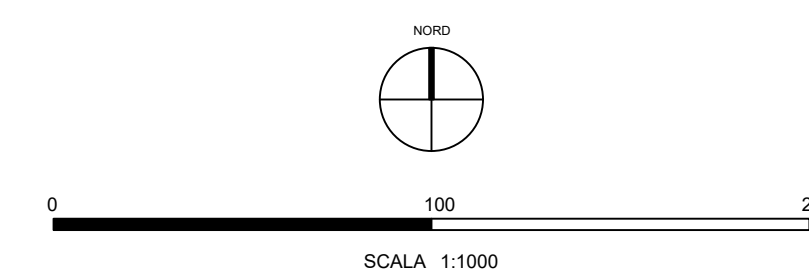
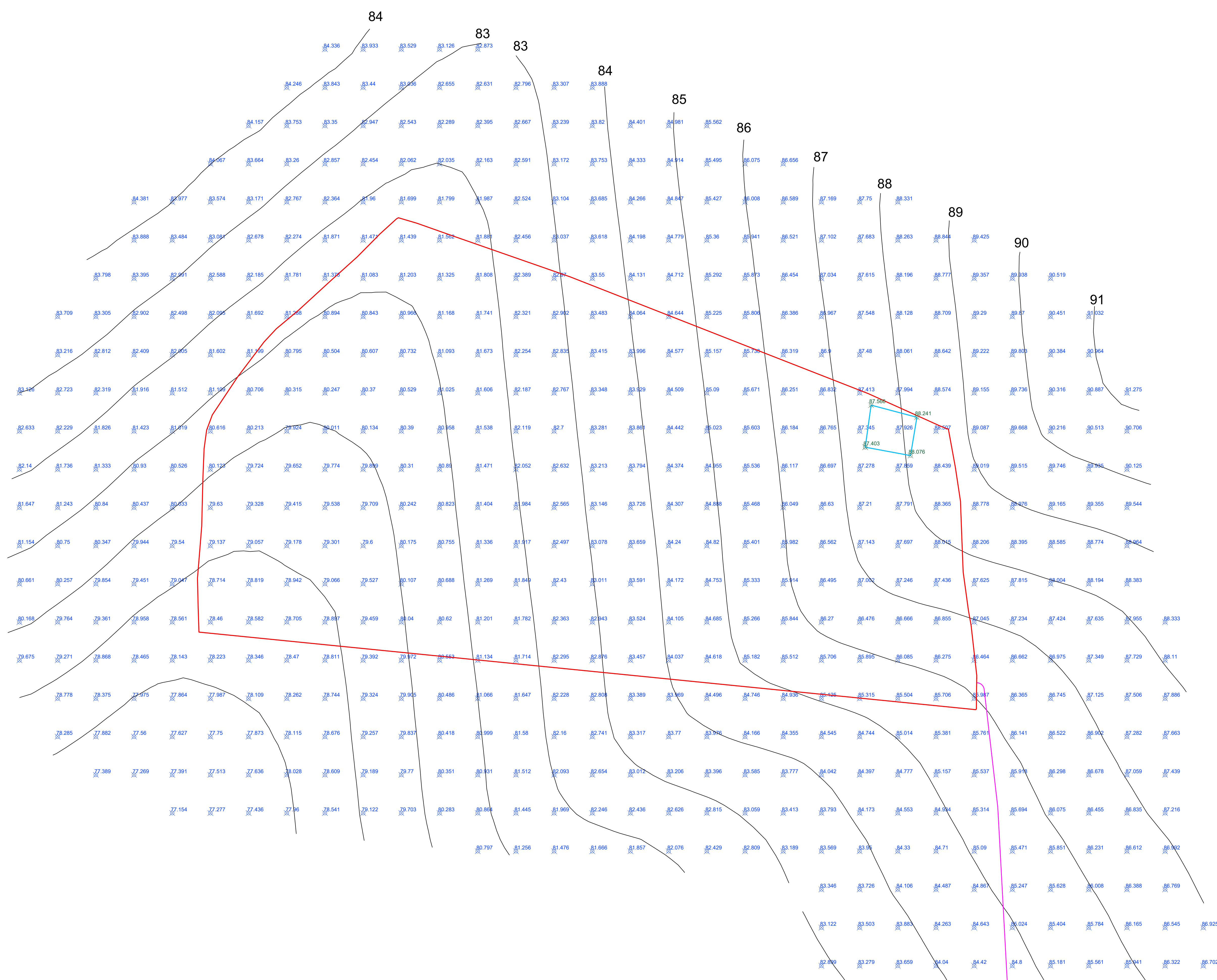


LEGENDA

- Area di intervento
- Cavidotto AT 36 kV
- Curve di livello 1 m
- + Punti quotati
- Vasca



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto agricolo denominato "Impianto Agricolo La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,59 MVA da realizzarsi nei Comuni di Paocci (TP) e Mistraceni (TP).</p>	<p>COMMITTENTE: CYANO ENERGY S.r.l. Via Z.I. LOTTO n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>
<p>TITOLO: A. PARTE GENERALE RS06P0022A0 Rilievo dello stato di fatto: Planimetria riquadro 4</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria</p> <p>direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	<p>PROVINCIA DI TABAROTTA Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>
<p><small>Scale Leggere: Via dei Mille, 3 - 74024 Marano di Sotto Spadone - C.T. 0971 - 80020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0971/924444 - Fax 0971/924444 - 0971/924444 Studio@projetto.it www.projetto.it</small></p> <p><small>P.IVA: 02438550753</small></p>	<p>SCALE: 1:2.000</p> <p>ELAB: APL_5D</p>