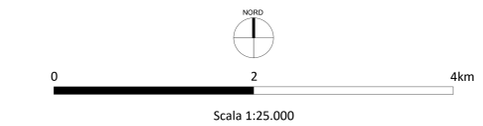


- Legenda**
- Area impianto
 - Stazione RTN 220/150/30 kV
 - Storage della potenza di 20,58 MVA
 - Cavodotto AT 36kV
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Agrivoltico La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Paceco (TP) e Misiliscemi (TP).</p> <p>TITOLO: D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE RS06EP0174A0 Analisi delle pendenze</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sezione Legale: Via dei Mellini, 3 - 10126 Asti (AT) - Sezione Operativa: Viale dell'Industria, 10 - 10138 Asti (AT) - Tel. per informazioni: 011 222989 - Fax: 011 2229914 P.IVA: 02648050173</small></p>	<p>COMMITTENTE: CYANO ENERGY S.r.l. Via Melchiorre Gioia n.8 20124 Milano (MI)</p> <p>SCALTA: 1:25.000</p> <p>ELAB: 35</p>
---	---