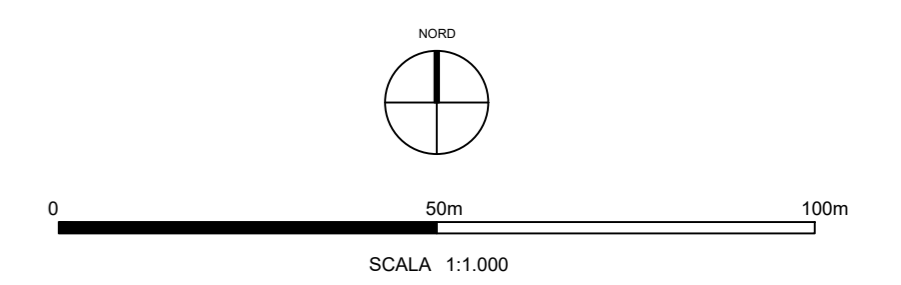


LEGENDA
 Cavidotto AT



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto agrivoltico denominato "Impianto Agrivoltico La Piegola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Piacenza (TP) e Mallesceni (TP).</p>		<p>COMMITTENTE: CYANO ENERGY S.r.l. Via Z.I. Lotte n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: B1. PARTE SPECIALISTICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO RS06P0005A0 Layout impianto FV su Ortofoto quadro P</p>		<p>PROGETTATO DA: DIRETTORE TECNICO: APPROVATO DA:</p>	
<p>PROJ. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABIANO Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>Scale Leggere: Via dei Sella, 21 74024 MARZANO San Marzano di S.G. (TA) 0985/805073 tel. 0985/805073 fax 0985/805074 info@etoing.it web: www.etoing.it P.IVA: 0265805073</p>		<p>NON FILE RS06P0005A0 SCALA: 1:1.000 ELAB. PL_2P</p>	

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.

