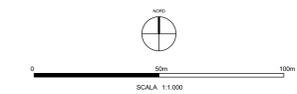


LEGENDA  
 Cavidotto AT



<b>OGGETTO:</b> 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 Malliccioli (TP).		<b>COMMITTENTE:</b> CYANO ENERGY S.r.l. Via Z.I. Lotte n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
<b>TITOLO:</b> <b>B1. PARTE SPECIALISTICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b> <b>RS06EP0005A40</b> Layout Impianto FV su Ortofoto quadro O		<b>PROGETTISTA:</b> <b>PROJ. ETO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico <b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b>	
Data Progetto: 21/07/2024 Data Rilascio: 22/07/2024 Modulo Progetto: 01/1		<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI</b> della Provincia di TABIANO <b>Dot. Ing. FILOTICO Leonardo</b> N. 1812	
Sede Legale: Via dei Sella, 21 74024 MARZANO DI S. GIACOMO (TA) Tel. 0984/805034 Web: www.etoprogetti.it		<b>SCALA:</b> 1:1.000 <b>ELAB.:</b> PL_20	

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

