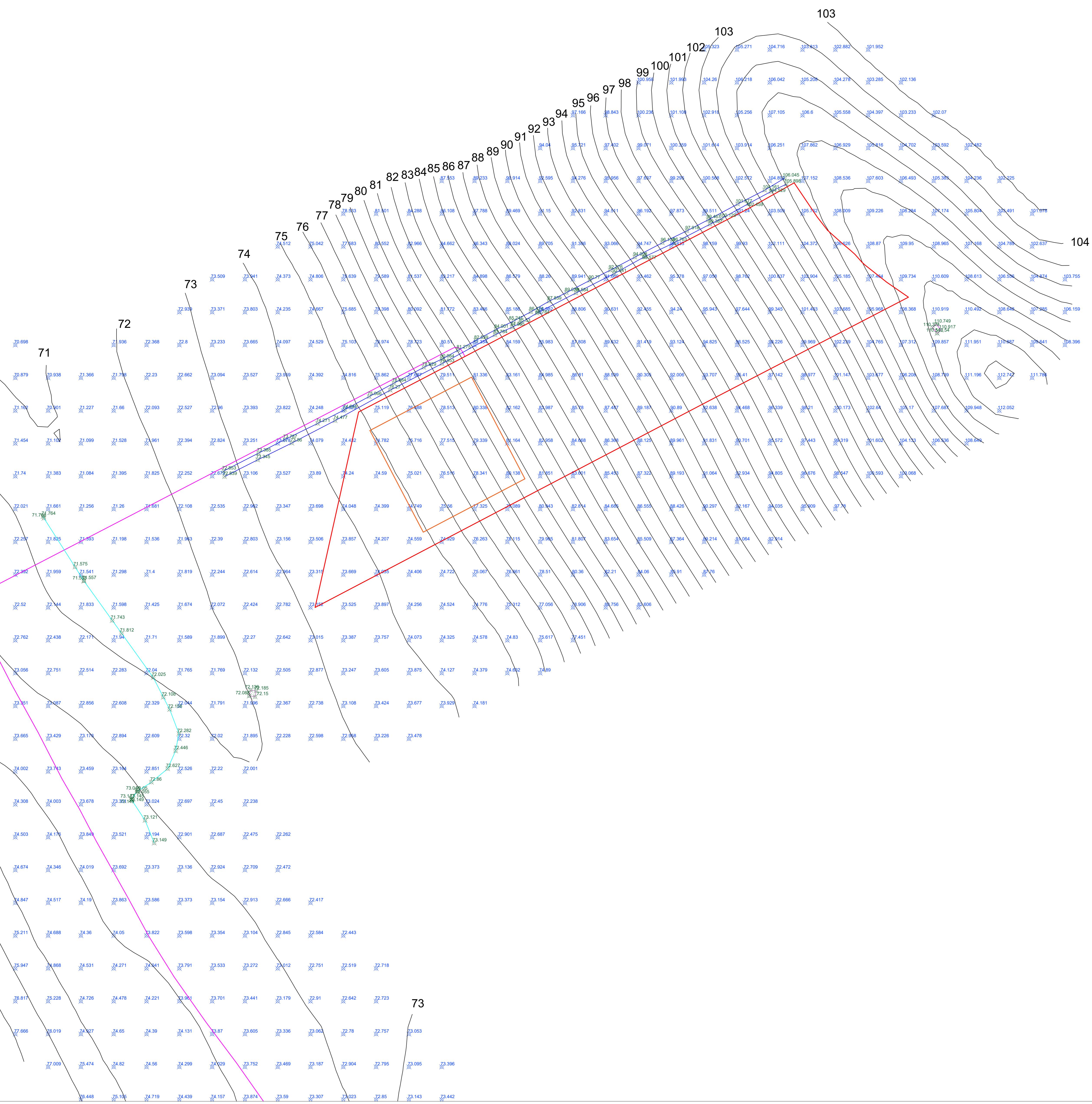
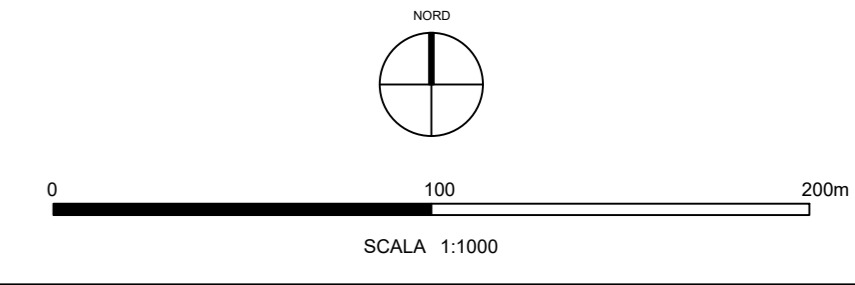


LEGENDA

- Area di intervento
- Cavidotto AT 36 kv
- Curve di livello 1 m
- Punti quotati
- Storage
- Traliccio
- Fabbricati diruti
- Canali
- Ciglio strade



OGGETTO: Progetto dell'impianto agricolo denominato "Impianto Agricolo La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Piacco (TP) e Molliscomi (TP).				COMMITTENTE: <b>CYANO ENERGY S.r.l.</b> Via Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
TITOLO: <b>A. PARTE GENERALE</b> <b>RS06EP00221AD</b> Rilievo dello stato di fatto: Planimetria riquadro 3				SOTTORILEVATO: SOTTORILEVATO DA:	
PROGETTO engineering s.r.l. società di ingegneria				CARTA: AD	
direttore tecnico <b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b>				SCALA: 1:2.000	
Sede Legale: Via dei Mirtili, 3 - 74024 Marone (TA) Sede Operativa: Via S. Maria Maddalena, 10 - 74014 Mottola (TA) Tel. +39 0984 940101 - Fax +39 0984 940101 Studio di Progetto: 0984 940101 Web Site: www.progettobay.it				ELAB. APL_5C	

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