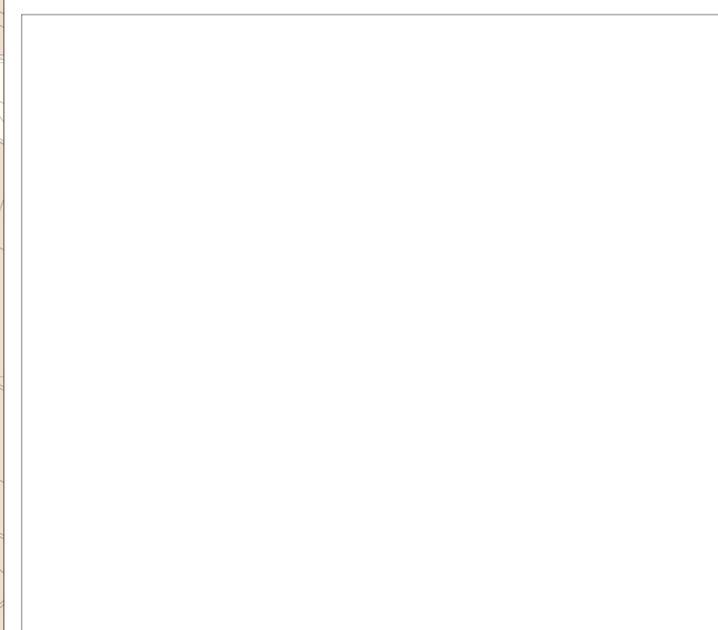
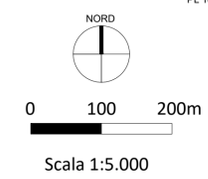


**Legenda**

- Area impianto
- Stazione RTN 220/150/36 kV
- Storage della potenza di 20,58 MVA
- Cavidotto AT 36kV
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Paesaggi locali
- Aree di interesse archeologico
- Aree archeologiche
- C1 - Casine, casini, palazzetti, palazzine, palazzi, ville, villette, villini
- D1 - Aziende, bagli, casali, cortili, fattorie, fondi, casene, masserie, robbe rurali
- D5 - Abbeveratoi, cisterne, fontane, gebbie, norie o senie, pozzi, vasche
- Pozzo
- Crinali
- Regie trazzere
- Vigneti
- Oliveti
- Rimboschimenti
- Paesaggio delle colture erbacee
- Rilievi isolati
- PL 16: Paesaggio locale 16 "Marcanzotta"



N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**  
 Progetto dell'impianto agrivoltico 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).

**COMMITTENTE:**  
**CYANO ENERGY S.r.l.**  
 Via Melchiorre Gioia n.8  
 20124 Milano (MI)

**TITOLO:**  
**D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE**  
**RS06EPD0105A0**  
 Piano territoriale paesaggistico regionale - Componenti paesaggio

**PROIETTO engineering s.r.l.**  
 società d'ingegneria  
 direttore tecnico  
 Ph.D. Ing. **LEONARDO FILOTICO**

Sede Legale: Via del Mulo, 5 74024 Mondurfo  
 Sede Operativa: Z.I. Lario 31 74020 San Marone di S.G. (TA)  
 Tel. 099 4524494 Fax 099 222854 cell. 349 1738914  
 studio@proietto.eu  
 web site: www.proietto.eu P.IVA: 02658050733

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 della Provincia di TARANTO  
 n. 1812  
 FILOTICO Leonardo

NOME FILE  
 RS06EPD0105A0

SOSTITUISCE:  
 SOSTITUITO DA:  
**CARTA:**  
**A1**  
**SCALA:**  
**1:5.000**  
**ELAB.**  
**7D**

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