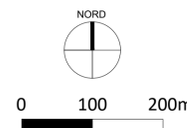
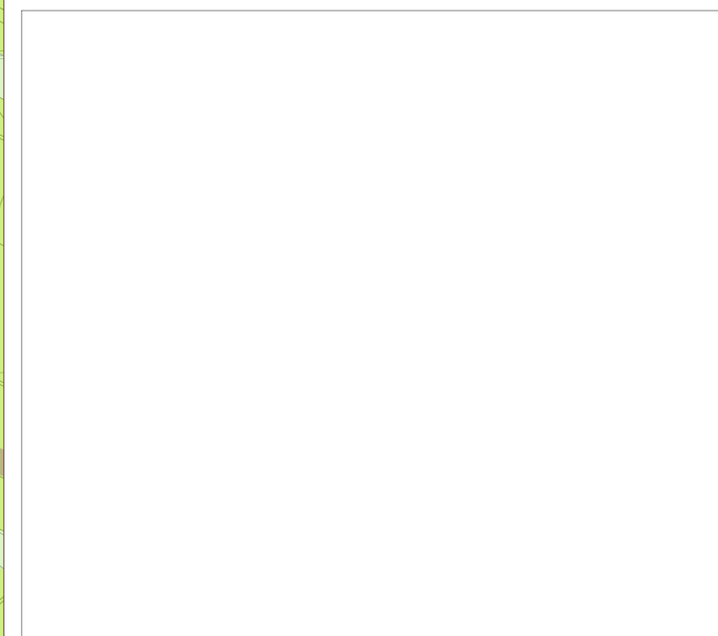


Legenda

- Area impianto
- Stazione RTN 220/150/36 kV
- Storage della potenza di 20,58 MVA
- Cavidotto AT 36kV
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- 1111 Zone residenziali a tessuto compatto e denso
- 1112 Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- 121 Insediamenti industriali, artigianali, commerciali e spazi annessi
- 1221 Linee ferroviarie e spazi associati
- 124 Aree aeroportuali e eliporti
- 141 Aree verdi urbane
- 142 Aree ricreative e sportive
- 21121 Seminativi semplici e colture erbacee estensive
- 21211 Colture ortive in pieno campo
- 221 Vigneti
- 222 Frutteti
- 223 Oliveti
- 2311 Inculti
- 242 Sistemi colturali e partecellari complessi (mosaico di appezzamenti agricoli)
- 3125 Rimboschimenti a conifere
- 3211 Praterie aride calcaree
- 4211 Comunità erbacee delle paludi salmastre
- 422 Saline ed aree associate
- 5122 Laghi artificiali



Scala 1:5.000



02/20 P.N. SAN PIETRO AL PASO 30/38	Maggio 2023	Carta uso del suolo	Ing. Marino Romeo	Ing. Pietro Roda	Arch. Paola Pastore
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
RS06EPD0097A0
 Carta uso del suolo

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

Sede Legale: Via del Mito, 5 74024 Manduria
 Sede Operativa: Z.I. Lario 31 74030 San Marone di S.G. (TA)
 Tel. 099 4524894 Fax 099 2228584 cell. 349 3738914
 studio@proietto.eu
 web site: www.proietto.eu P.IVA: 02658050733

SOSTITUISCE:
 SOSTITUITO DA:

CARTA:
A1

SCALA:
1:5.000

ELAB.
5D

NOME FILE
 RS06EPD0097A0

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