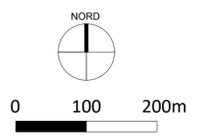


Legenda

- Area impianto
- Stazione RTN 220/150/36 kV
- Storage della potenza di 20,58 MVA
- Cavidotto AT 36kV
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta
- Tutti gli altri valori



Scala 1:5.000

29.30 PR. SA. PR. AL. PR. 38	Maggio 2023	Carta Habitat: fragilità ambientale	Ing. Marina Romeo	Ing. Pietro Roda	Arch. Paola Pastore
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

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 Paceco (TP) e Misiliscemi (TP).

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

TITOLO:
D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
RS06EPD0142A0
 Carta Habitat: fragilità ambientale

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

SOSTITUISCE:
 SOSTITUITO DA:
CARTA: A1
SCALA: 1:5.000
ELAB. 25B

NOME FILE:
 RS06EPD0142A0

Sede Legale: Via del Mulo, 5, 74024 Manduria
 Sede Operativa: Z.I. Lario 31, 74030 San Marone di S.G. (TA)
 Tel. 099 9524494 Fax 099 222854 Cell. 349 3738914
 studio@proietto.eu
 web site: www.proietto.eu P.IVA: 02658050733