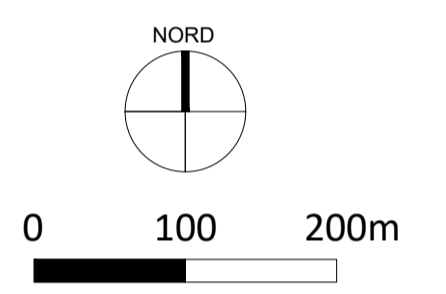


Legenda

- 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

RS.30.PA.04A.PA.04A.PA.04A	Maggio 2023	Carta Habitat: valore ecologico	Ing. Martina 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
RS06EPD0132A0
 Carta Habitat: valore ecologico

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



NOME FILE
 RS06EPD0132A0

SOSTITUISCE:
 SOSTITUITO DA:
CARTA:
A1
SCALA:
1:5.000
ELAB.
23B