

**Legenda**

- Area impianto
- Stazione RTN 220/150/36 kV
- Storage della potenza di 20,58 MVA
- Cavidotto AT 36kV
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Area in esame - Raggio 1000 m
- Area in esame - Raggio 5000 m

**Elementi faunistici del territorio**

**Avifauna**

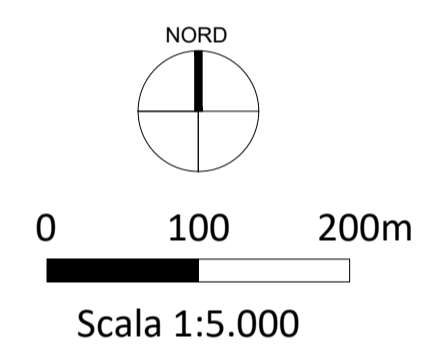
- |   |  |  |                                  |
|---|--|--|----------------------------------|
| Passero<br>( <i>Passer domesticus</i> ) | Allodola<br>( <i>Alauda arvensis</i> )         | Colombaccio<br>( <i>Columba palumbus</i> ) | Poiana<br>( <i>Buteo buteo</i> ) |
| Gheppio<br>( <i>Falco tinnunculus</i> ) | Piccione selvatico<br>( <i>Columba livia</i> ) | Quaglia<br>( <i>Coturnix coturnix</i> )    |                                  |

**Mammiferi**

- |  |                                       |  |                                    |
|--|---------------------------------------|--|------------------------------------|
| Topo selvatico<br>( <i>Anodemus sylvaticus</i> ) | Donnola<br>( <i>Mustela nivalis</i> ) | Coniglio selvatico<br>( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ) | Talpa<br>( <i>Talpa europaea</i> ) |
| Ratto nero<br>( <i>Rattus rattus</i> )           | Volpe<br>( <i>Vulpes vulpes</i> )     |  |                                    |

**Rettili**

- |  |   |   |
|--|---|---|
| Biscia dal collare<br>( <i>Natrix natrix</i> ) | Lucertola campestre<br>( <i>Podarcis sicula</i> ) | Geco comune<br>( <i>Tarentola mauritanica</i> ) |
|--|---|---|



N. ELABORATO	Maggio 2023	Carta faunistica	Ing. Martina Romeo	Ing. Pietro Roda	Arch. Paola Pastore
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**  
**RS06EPD0158A0**  
**Carta faunistica**

<p><b>PROIETTO engineering s.r.l.</b>          società d'ingegneria          direttore tecnico  <b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b></p> <p style="font-size: 8px;">Sede Legale: Via del Miro, 5 74024 Manduria          Sede Operativa: Z.I. Lorio 31 74030 San Marone di S.G. (TA)          tel. 099 9574494 Fax 099 222854 cell. 349 3738914          studio@proietto.eu          web site: www.proietto.eu P.IVA: 02658050733</p>		<p>SOSTITUISCE:</p> <p>SOSTITUITO DA:</p> <p><b>CARTA:</b>  <b>A1</b></p> <p><b>SCALA:</b>  <b>1:5.000</b></p> <p><b>ELAB.:</b>  <b>28C</b></p>
--	--	---