

Regione: Sicilia
 Provincia: Palermo
 Comune: Alia, Sclafani Bagni, Valledolmo
 Località: Serra Tignino - Serra Cavo
Rifacimento dell'esistente impianto eolico di "Alia Sclafani"
Progetto Definitivo
Titolo: Analisi delle interferenze potenziali su chiroterofauna

CODICE ELABORATO GRAFICO
IT / EOL / E-REAL / PDF / A / CT / 119 - a

Visti / Timbri:
 TEAM DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE
 agr. Ornella Riccobono
 geol. Rosario Fria
 agr. Corrado Castello

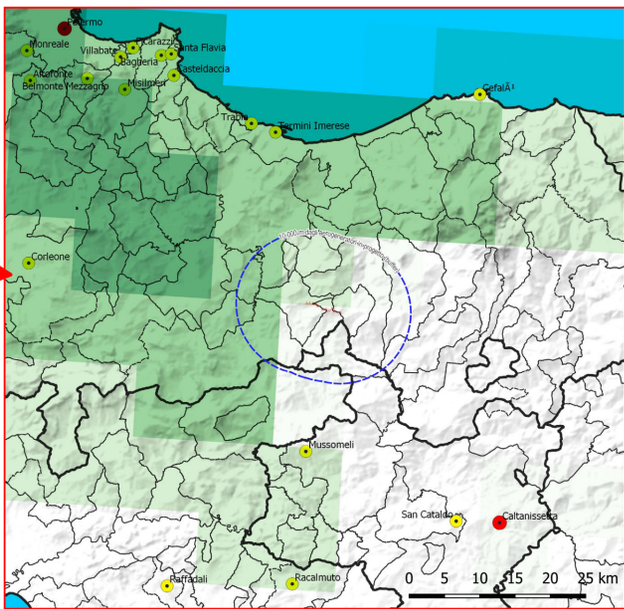
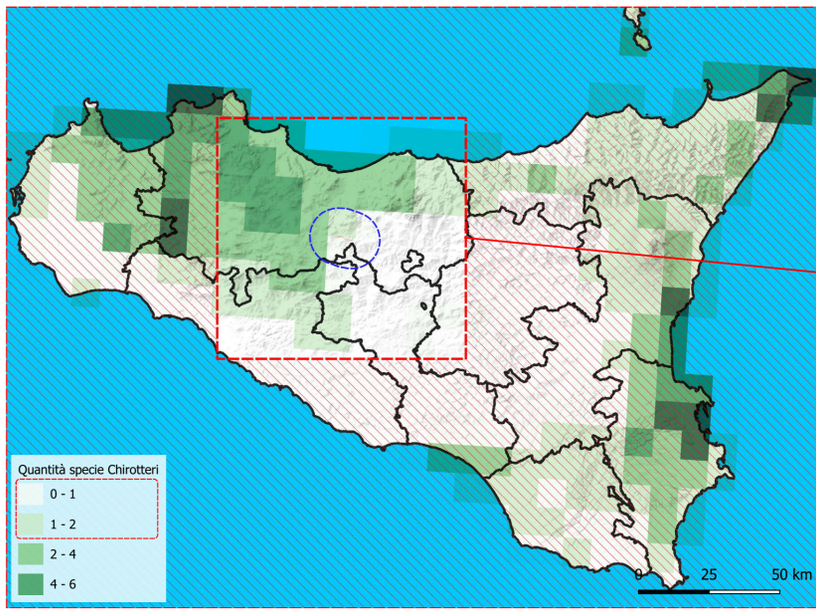
 geol. Michele Ognibene ing. Ivano Gulino

Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Aprile 2024	a	Emissione	SicWind Srl	Agis Ambiente Italia SpA	SicWind Srl


 ASJA AMBIENTE ITALIA S.p.A.
 Sede legale: 10124 - Torino (To) Corso Vinzaglio, 24
 Sede operativa: 10098 - Rivoli (To) Via Ivrea, 70
 T +39 011 95 79 211
 PEC: asja.torino@hyperpac.it
 www.asja.energy


 SicWind S.r.l.
 Viale Croce Rossa, 25 - 90144 Palermo
 T +39 091 97 63 933
 F +39 328 65 94 484
 email info@sicwind.it



- Legenda**
- 2.000 m dalle opere in progetto (buffer)
 - ▲ Aerogeneratori in progetto
 - ▬ Cavidotto MT (interrato)
 - ⬮ Stazione elettrica Utente (esistente)
 - ⬮ Stazione RTN 'Alia' (esistente)
- Area di interesse Comunitario, Parchi e Riserve**
- ▭ Riserve
- Carta degli habitat prioritari**
- 6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 91AA* - Boschi orientali di quercia bianca
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
 - 92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
 - 9330 - Foreste di Quercus suber

Specie chiroterofauna potenzialmente presenti nell'areale di progetto

Code	Tassonomia	Famiglia	Specie	Nome Comune	IUCN
1324	Mammiferi	Vespertilionidi	Myotis myotis	Vespertilio maggiore	LC
2016	Mammiferi	Vespertilionidi	Pipistrellus kuhlii	Pipistrello albolimbato	LC