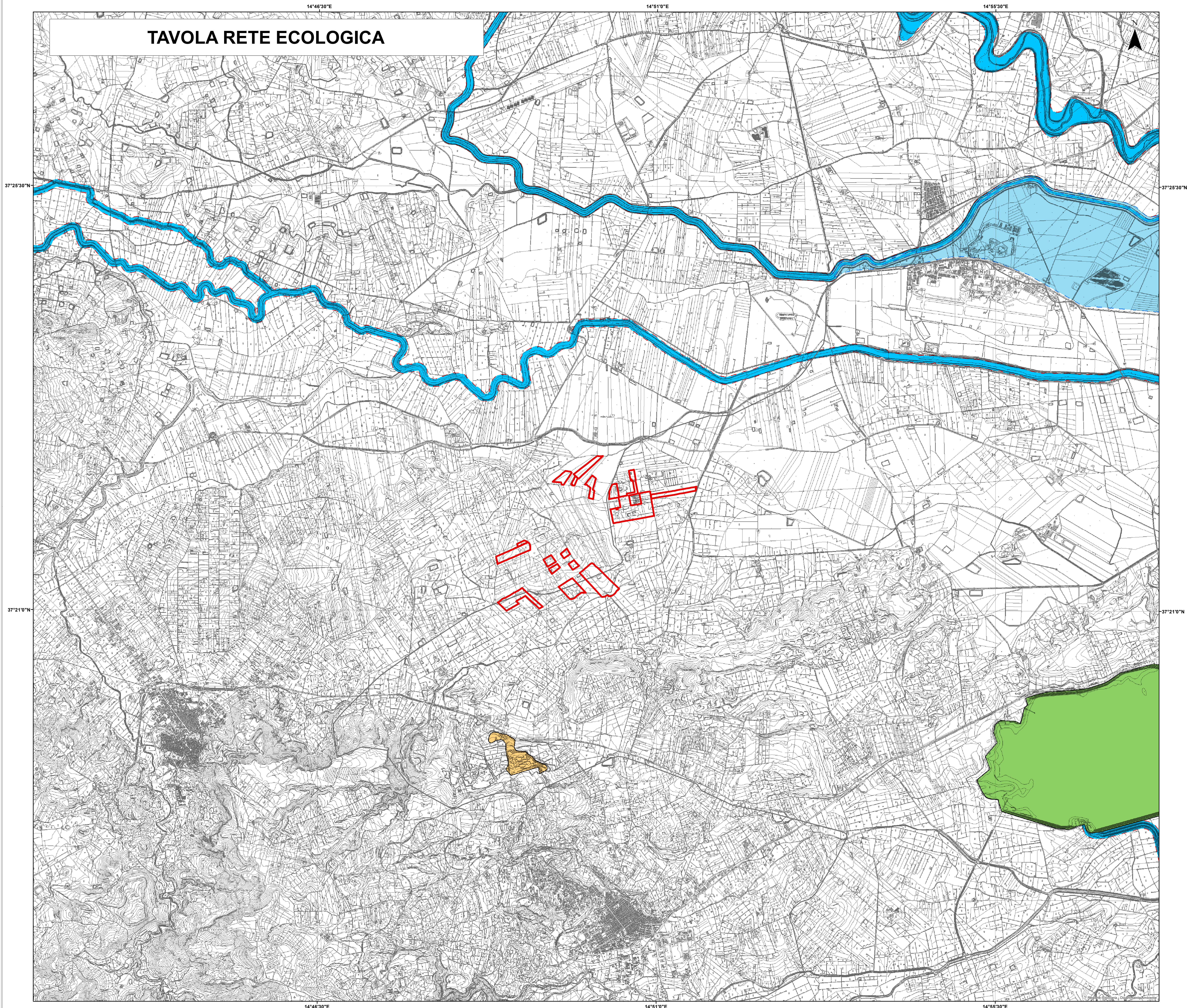
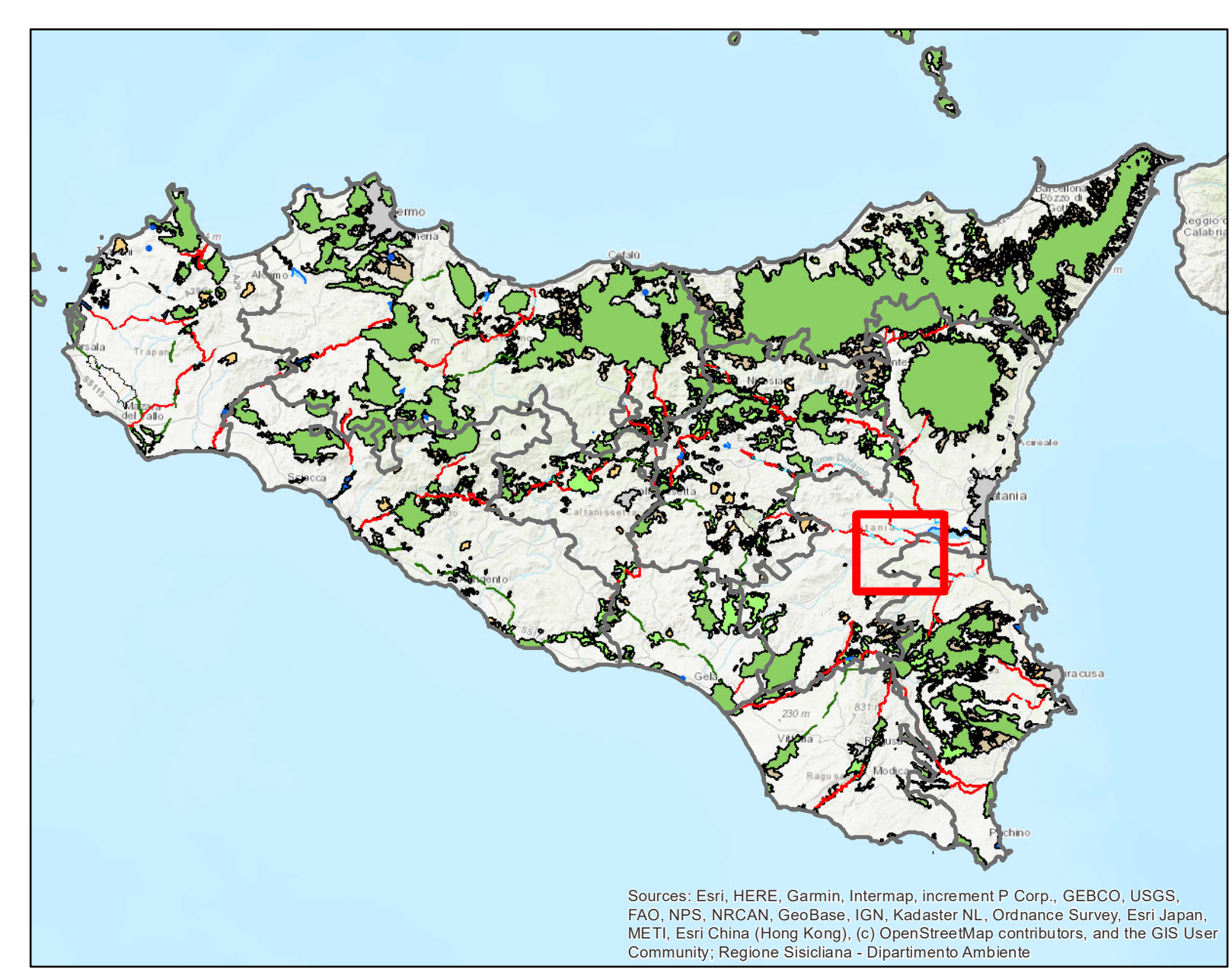


TAVOLA RETE ECOLOGICA



- ### Legenda
- Area_di_progetto
 - confini provinciali
 - Capoluoghi di provincia
 - Nodi RES
 - Zone umide
 - Zone umide da riqualificare
 - Altre zone
 - Altre zone da riqualificare
 - Stagni
 - Corridoio lineare da riqualificare
 - Corridoio lineare
 - Corridoio diffuso da riqualificare
 - Corridoio diffuso
 - Zone cuscinetto (Buffer zones)



REGIONE SICILIANA
Libero consorzio Comunale di Siracusa
Città Metropolitana di Catania
COMUNE DI LENTINI
COMUNE DI PALAGONIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "LENTINI 1" DELLA POTENZA NOMINALE DI 60.016,32 kWp POTENZA DI IMMISSIONE 52.300 kW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI LENTINI (SR) E PALAGONIA (CT)

COMMITTENTE: **Iberdrola Renewables Italia S.p.A.**
Sede legale: Piazzale 647/Industria n. 40
ROMA (RM) CAP. 00144
CF/P.IVA 06977481008

SVILUPPATORE: **Fabreen s.r.l.**
Sede legale: Via Brunetto Latini n. 11
Palermo (PA) CAP 90141
CF/P.IVA 05052700827
Legale rappresentante
Avv. Fabrizio Romeo

TAVOLA RETE ECOLOGICA

Data	Formato	Scala	Codice Elaborato	Codice Tema	Livello di progettazione	REV.	Visito
Aprile 2024	A0	1:25.000	RS0EPD0029AD	20203039	Definitiva	0	

COMMITTENTE 	Iberdrola Renewables Italia S.p.A.	REDAZIONE Dr. Arch. Calogero Morreale
REDAZIONE Dr. Naturalista Mirko Amato	REDAZIONE 	REDAZIONE Dr. Agr. Paolo Di Bella
REDAZIONE Ing. El. Giuseppe Lo Presti	REDAZIONE 	REDAZIONE Dr. Geol. Francesco La Mendola