



Legenda

Area_di_progetto

tipologia

- Bacini d'acqua
- Colture permanenti
- Corsi d'acqua
- SUPERFICI ARTIFICIALI
- Seminativi
- Zone boscate
- Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea



Legend

Area_di_progetto

UNITA' ECOSISTEMICHE

tipologia

- BARRIERE ESTESE
- STEPPING ZONES
- CORRIDOI ECOLOGICI
- BARRIERE PUNTUALI

tipologia	FREQUENZA ASSOLUTA (estri)	FREQUENZA RELATIVA (%)	TEZZE	GRANA	perimento	IP (%)	GRANA	BTC (produttività primaria)	IP (produttività primaria)	BTC (produttività primaria)	QA (produttività primaria)	convenienza	Integrità ecologica	Integrità paesaggistica	Integrità ambientale	Integrità socio-economica	Integrità culturale	Integrità storica	Integrità paesaggistica	Integrità ambientale	Integrità socio-economica	Integrità culturale	Integrità storica	
Bacini d'acqua	24	2	55	0	2497	590	0	FALSO	IP	BTC	QA													
Colture permanenti	528	46	26	20	71374	135	0	FALSO	IP	BTC	QA													
Corsi d'acqua	13	1	1	1	11423	872	1	FALSO	IP	BTC	QA													
Seminativi	56	4	16	33	5891	104	0	FALSO	IP	BTC	QA													
SUPERFICI ARTIFICIALI	7	1	1	1	548	648	1	FALSO	IP	BTC	QA													
Zone boscate	6	1	1	1	1420	220	1	FALSO	IP	BTC	QA													
Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea	12	1	3	5	4546	298	1	FALSO	IP	BTC	QA													

Count	UNITA' ECOSISTEMICHE
27468	BARRIERE ESTESE
986	STEPPING ZONES
330	CORRIDOI ECOLOGICI
179	BARRIERE PUNTUALI

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 Renovables Italia S.p.A.
Sede Legale: Piazza dell'Industria n. 40
ROMA (RM) CAP 00144
CF/P.IVA 06977481006

SVILUPPATORE:
Fabreen s.r.l.
Sede legale Via Brunetto Latini n. 11
Palermo (PA) CAP 90143
CF/P.IVA 0502720827
Legale rappresentante
Avv. Fabrizio Romeo

TAVOLA ANALISI DELL' ECOSISTEMA

Data	Formato	Scala	Codice Elaborato	Codice Tema	Livello di progettazione	REV.	Visito
Aprile 2024	A0	1:12.000	RS06EP0001A0	202203039	Definitiva	0	

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