



**LEGENDA**

- Perimetro catastale delle aree disponibili per il progetto
- Area di progetto
- Elettrodotto MT Interrato
- Elettrodotto AT Interrato
- Area SSE Sottostazione Utente 30/150 KV
- Futura Stazione Terna 380/150 KV
- ESS Sistema di Accumulo
- Limiti amministrativi
- IBA Important Bird Area
- Geositi istituiti giu 2016 Aree
- Geositi istituiti giu 2016 Ubicazione
- PAI pericolosità idrogeologica
- PAI Siti di attenzione Geomorfológica
- PAI Siti di attenzione al Rischio Idrogeologico
- Limiti Comunali
- Parchi
- Corridoi lineari
- Corridoi diffusi
- Riserve
- Beni paesaggistici
- CFRS LR16

**REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI CATANIA  
COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA**

**AGRIVOLTAICO "RADDUSA"**

SPAZIO PER ENTI COSELT, PROTOCOLLI APPROVAZIONALI, ALTRI

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	22/12/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ruvolo Vincenzo	D'Angelo Claudio	Rizzo

**PROPRIORE**

**FRI-ELSOLAR**

FRI-EL SOLAR S.r.l.  
Piazza del Grano 3 - 39100 Bolzano (BZ)  
P.IVA 02023090380  
+39 0471324210 - fri-elsolar@tiscali.it

**PROGETTAZIONE E SERVIZI**

**EnvLab** ENVLAB s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0292050842  
Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)  
0923 096280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

**CODICE LABORATO**

**FR-RADDUSA-AFV-PD-D-2.1.1.0-r0A-r00**

FOGLIO	FORMATO	SCALA	
1/1	A1	1:30.000	

**IL PROFESSIONISTA**

**PROGETTO**

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO "RADDUSA" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 58,95 MWp (55 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 20,00 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEL COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA**

**OGGETTO LABORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO  
2 - COMPONENTI AMBIENTALI  
CARTA DEI PRINCIPALI VINCOLI E TUTELE**