



LEGENDA

- Aree disponibili
- 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
- Carta forestale LR 16/96

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI CATANIA
 COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

TITOLO BREVE
AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

SPAZIO PER ENTI COSELT, PROTOCOLLI APPROVAZIONALI, ALTRO:

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

FRI-ELSOLAR

FR-EL SOLAR S.r.l.
 Piazza del Grano 3 - 91020 Solano (RC)
 P.IVA 02023090380
 +39 0471324210 - fri-elsolar@fogmail.it

PROGETTAZIONE E SERVIZI: **EnvLab**
 ENVIAB s.r.l.s. - C.F./P.IVA 02920050842
 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
 0913 096280 - enviab@pec.it - www.enviab.it

CODICE LABORATO: **FR-RADDUSA-AFV-PD-D-2.5.1.0-r0A-r00**

FOGLIO: 1/1 FORMATO: A1 SCALA: 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

SOGGETTO LABORATO: **PROGETTO DEFINITIVO**
 2 - COMPONENTI AMBIENTALI
 CARTA FORESTALE L.R. SICILIA N. 16/1996