



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

TITOLO OPERA

AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

SPAZIO PER VITI COSE, PROTOCOLLI APPROVAZIONE, ALTRO

REVISIONI	REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	23/12/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

PRODOTTORE

FRI-ELSOLAR

FRI-EL SOLAR S.r.l.
Piazza del Grano 3 - 920100 Ribera (RG)
P.SVA. 02023090380
+39 0471324210 - fri-elsolar@regmail.it

PROGETTAZIONE E SERVIZI

ENVLAB S.r.l.s. - C.F./P.IVA 02920050842
Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
0923 056280 - envlab@pec.it - www.envlab.it

CODICE ELABORATO

FR-RADDUSA-AFV-PD-D-3.4.4.0-r0A-R00

FOGLIO

1/1

FORMATO

A0

SCALA

1:20

IL DIRETTORE TECNICO DI ENVLAB

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "RADDUSA" PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 58,95 MWp (35 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 20,00 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

OGGETTO ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO
3 - GENERATORE FOTVOLTAICO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI FASCIA DI MITIGAZIONE