



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI CATANIA
 COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	29/12/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-ELSOLAR

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

PROGETTO: FR-RADDUSA-AFV-PD-D-5.3.1.0-r0A-R00

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

FOGLIO: 1/1 FORNITO: A1 SCALA: 1:50

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 NEI COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

SOGGETTO ELABORATO: PROGETTO DEFINITIVO
 5 - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
 EDIFICI SSE: PIANTE, SEZIONI E PROSPETTI