



Profilo

ZONA DI FUGA PER LA FAUNA SELVATICA

Esterno Impianto

Arbusto

Olivo

Recinzione

Viabilità interna

REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI ENNA E CATANIA
 COMUNI DI ASSORO, RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "ASSORO"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	24/11/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-ELSOLAR
 FRI-EL SOLAR S.r.l.
 Piazza del Grano 3 - 93100 Solaro (RC)
 P.SVA. 02023090380
 +39 0471324210 - fri-elsolar@regmail.it

ENVIAB s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0292050842
 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
 0923 056280 - enviab@pec.it - www.enviab.it

CODICE ELABORATO: FR-ASSORO-AFV-PD-D-3.4.4.0-r0A-r00
 FOGLIO: 1/1 FORNITO: A0 SCALA: 1:20

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "ASSORO" PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 38,27 MWp (30 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 10,00 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI ASSORO, RADDUSA E RAMACCA

PROGETTO DEFINITIVO
 3 - GENERATORE FOTVOLTAICO
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI FASCIA DI MITIGAZIONE