



DATI IMPIANTO	
NOME IMPIANTO	AGRIVIFRA
LOCALITA'	Aidone
PROVINCIA	Enna
POTENZA IMPIANTO	43.084 kWp
MODULI	62.440 Da 0.69 kWp
SUP. CAPTANTE	194.188,40 mq
COORDINATE	Lat. 37° 25' 34.06" N ; Long. 14° 36' 10.39" E
QUOTA	241 s.l.m.
TIPOLOGIA	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE
VIABILITA'	STRADA PROVINCIALE 73
AREA IMPIANTO	1.371.228 mq

Legenda	
	Area a disposizione per Impianto AGRIVIFRA
	IPOTESI Cavidotto interrato
	Sottostazione SSE Terna 380 / 150 kV

Legenda_Interferenze	
	Rete stradale provinciale - Trazzere
	Rete stradale provinciale - Provinciale
	Rete stradale provinciale - Statale
	Rete stradale provinciale - Autostrada
	Infrastrutture energetiche - Linee elettriche
	Infrastrutture energetiche - Elettrodotto Chiamonte-Ciminna
	Infrastrutture energetiche - Fascia Fattibilità

Regione Siciliana
 Provincia di Enna
 Comune di Aidone

Oggetto:
Progetto di realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico da 43.084 kWp denominato "AGRIVIFRA"

Proponente
VIFRA ENERGY S.r.l
 Contrada Vallon Forete , N°1,
 92010, Realmonte,(AG) Italia,
 P.IVA 02940160845

Titolo elaborato: **Particolare INTERFERENZE** Numero elaborato: **PUNTO 32** Orientamento

Tipo elaborato: Di dettaglio Di modifica tecnica

REV	DATA	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
0	10/05/2023	Prima emissione	Arch S.Lo Bello	Ing. P. Zarbo	Ing. P. Zarbo	VIFRA ENERGY S.r.l
1						
2						
3						
4						

Logo Progettista e Denominazione commerciale

Pietro Ing. Zarbo
Via Giovanni XXIII, 12
92100 Agrigento
P.IVA: 0230295948

Timbro progettista

VIFRA ENERGY S.r.l

Visti