

COMUNE DI VITTORIA PROVINCIA DI RAGUSA

Progetto di un impianto solare fotovoltaico Grid-Connected di potenza nominale del generatore di 12.703,20 KW e potenza richiesta in immissione di 9.900 KW da installarsi su inseguitori solari presso lotto di terreni siti in c.da San Bartolo S/N e c.da Pettineo - Comune di Vittoria (RG)

Foglio di mappa N.15, Particelle N. 103, 108, 142, 281, 282, 350, 382, 456
Foglio di mappa N.37, Particelle N. 13, 147, 178, 179, 192

COMMITTENTE:

SOLAER CLEAN ENERGY ITALY 16 S.R.L.
Via Carlo Porta N.3
21013 Gallarate (VA)
P. Iva: 03806970129

PROG.	ELB. N.	CONTENUTO	N.C. 02_09_21
P2	00	<input type="checkbox"/> Elenco elaborati;	R.C. Ing. Alessandro Cappello
			Collaboratori Ing. Juan Francisco Baglieri Arch. Mirko Pasqualino Re Ing. Giuseppe Bennardo Ing. Valentino Otupacca

REV. N. 00 del 23/02/2022 PC S FILE: ELB_00_Elenco elaborati

DATA: 23/02/2022

IL PROGETTISTA
Ing. Marco Anfuso

IL PROGETTISTA
Ing. Paolo Grande



N° interno ***Denominazione***

P2_ELB_00	Elenco Elaborati (Revisione 0 - del 23.02.2022)
P2_ELB_01	Relazione tecnica (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_02	Azzonamento (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_03	Planimetria dell'impianto fotovoltaico e recinzione metallica perimetrale (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_04	Particolari Costruttivi del sistema di ancoraggio (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_05	Rilievo fotografico del sito d'installazione e fotosimulazione (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_06	Relazione Paesaggistica (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_07	Relazione geologica e geomorfologica, ai sensi della Circolare n°2222/95 (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_08	Relazione pedo-agronomica (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_09	Progetto Elettrico Definitivo dell'impianto Fotovoltaico (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_10	Schema Elettrico Unifilare in BT (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_11	Schema Elettrico Unifilare in MT (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_12	Tracciato Cavidotto Linea MT (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_13	Corografia Generale con percorso Cavi e cabine (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_14	Particolari Collegamenti Elettrici (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_15	Relazione di Calcolo Elettrico (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_16	Cabine Elettriche, Piante e Prospetti (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_17	Viabilità esistente, provvisoria e di progetto e sezioni tipo (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_18	Piano Tecnico delle interferenze (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_19	Rilievo Ante Operam (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_20	Planimetria impianto di terra (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_21	Cartografia di riferimento (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_22	Computo metrico estimativo (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_23	Studio di Impatto Ambientale (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_24	Relazione Botanica (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_25	Relazione Faunistica (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_26	Computo Smaltimento Impianto (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_27	Piano Smaltimento Impianto (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_28	Sintesi Non Tecnica (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_29	Opere di mitigazione (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_30	Quadro Economico (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_31	Planimetrie tecniche (Revisione 0 – del 23.02.2022)
P2_ELB_32	V.I.Arch (Revisione 0 - del 23.02.2022)
P2_ELB_33	Relazione di stima (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_34	Elenco ditte servitù (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_35	Terre e Rocce di Scavo (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_36	Studio Idraulico (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_37	Planimetria Bacini idraulici (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_38	Planimetrie Opere Idrauliche (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_39	Cartografia V.I.Arch (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_40	Relazione Campi Elettromagnetici (Revisione 0 – del 23.02.2022);
P2_ELB_41	Relazione di mitigazione (Revisione 0 – del 23.02.2022);

- P2_ELB_42 Cronoprogramma (Revisione 0 – del 23.02.2022);
- P2_ELB_43 Piano di cantierizzazione (Revisione 0 – del 23.02.2022);
- P2_ELB_44 Effetto cumulo (Revisione 0 – del 23.02.2022);

- P2_ELB_SF Shape File Perimetro e cavidotto (Revisione 0 – del 23.02.2022)