00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE	C. Bernardis	E. Livon	E. Livon
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Volta Green Energy

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

Provincia di UDINE

COMUNI DI SANTA MARIA LA LONGA E PAVIA DI UDINE



PROGETTO: IMPIANTO FOTOVOLTAICO "SANTO STEFANO" DA 59,1 MWp E 50 MW IN IMMISSIONE PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



Piazza Manifattura, 1 – 38068 Rovereto (TN) Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC volta-ge@legalmail.it

PROGETTISTA









L.IN.E.A. s.r.l. Via Tavagnacco, 89/9 - 33100 Udine tel. 0432 410536 - fax 0432 831013 info@lineaing.com

OGGETTO DELL'ELABORATO:

ELENCO ELABORATI

N° ELABORATO		,	CODIFICA COMMITTENTE
0			R00
•	•	•	

ID ELABORATO: PVSS_R00_Elenco elaborati_Rev00

Questo elaborato è di proprietà di Volta Green Energy ed è protetto a termini di legge







Elenco elaborati IMPIANTO FOTOVOLTAICO "SANTO STEFANO" PROGETTO DEFINITIVO

			PROGETTO DEFINITIVO	
PROGR.		revisione	titolo	nome file
0	R00	00	ELENCO ELABORATI	PVSS_R00_Elenco elaborati_Rev00
1	R01	00	RELAZIONE TECNICA GENERALE	PVSS_R01_Relazione Tecnica Generale_Rev00
2	R02	00	RELAZIONE FOTOGRAFICA	PVSS_R02_Relazione Fotografica_Rev00
3	R03	00	RELAZIONE SULLA PRODUCIBILITÀ DELL'IMPIANTO	PVSS_R03_Relazione Producibilità Impianto_Rev00
4	R04	00	RELAZIONE DI COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	PVSS_R04_Relazione di Compatibilità Elettromagnetica_Rev00
5	R05	00	VERIFICA DI INVARIANZA IDRAULICA	PVSS_R05_Relazione Invarianza Idraulica_Rev00
6	R06	00	RELAZIONE GEOLOGICA E IDROGEOLOGICA D'INQUADRAMENTO	PVSS_R06_Relazione geologica ed idrologica di inquadramento_Rev00
7	R07	00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	PVSS_R07_Piano Particellare di Esproprio_Rev00
8	R08	00	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO	PVSS_R08_Computo metrico estimativo_Rev00
9	R09	00	CRONOPROGRAMMA	PVSS_R09_Cronoprogramma_Rev00
10	R10	00	RELAZIONE TECNICA D'IMPIANTO	PVSS_R10_Relazione Tecnica d'impianto_Rev00
11	R11	00	PREDIMENSIONAMENTO OPERE STRUTTURALI	PVSS_R11_Predimensionamento opere strutturali_Rev00
12	R12	00	STUDIO DELLE INTERFERENZE	PVSS_R12_Studio delle interferenze_Rev00
13	R13	00	PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO DEI LUOGHI	PVSS_R13_Piano di dismissione e ripristino_Rev00
14	R14	00	RELAZIONE PREVISIONALE D'IMPATTO ACUSTICO	PVSS_R14_Relazione previsionale d'impatto acustico_Rev00
15	R15	00	RELAZIONE TECNICA DI VARIANTE URBANISTICA CLUSTER NORD	PVSS_R15_Relazione Tecnica Variante Urbanistica_Rev00
17	R17	00	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE	PVSS_R17_Studio Preliminare Ambientale_Rev00
18	R18	00	RELAZIONE INTERVENTI DI MITIGAZIONE	PVSS_R18_Relazione Interventi Mitigazione_Rev00
19	R19	00	PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO IN SITO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO	PVSS_R19_Piano preliminare terre e rocce da scavo_Rev00
20	T01	00	INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU CTR	PVSS_T01_Inquadramento intervento su CTR_Rev00
21	T02	00	INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU ORTOFOTO	PVSS_T02_Inquadramento intervento su Ortofoto_Rev00
22	T03.1	00	INQUADRAMENTO SU PRGC S. MARIA LA LONGA	PVSS_T03.1_Inquadramento PRGC S.Maria La Longa_Rev00
23	T03.2	00	INQUADRAMENTO SU PRGC PAVIA DI UDINE	PVSS_T03.2_Inquadramento PRGC Pavia di Udine_Rev00
24	T04.1	00	INQUADRAMENTO CATASTALE - CLUSTER SUD	PVSS_T04.1_Inquadramento catastale Cluster Sud_Rev00
25	T04.2	00	INQUADRAMENTO CATASTALE - CLUSTER CENTRO	PVSS_T04.2_Inquadramento catastale Cluster Centro_Rev00
26	T04.3	00	INQUADRAMENTO CATASTALE - CLUSTER NORD	PVSS_T04.3_Inquadramento catastale Cluster Nord_Rev00
27	T04.4	00	INQUADRAMENTO CATASTALE - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE AT/MT	PVSS_T04.4_Inquadramento catastale SEU AT-MT_Rev00
28	T05.1	00	LAYOUT DELL'IMPIANTO SU BASE CATASTALE - CLUSTER SUD	PVSS_T05.1_Layout imp.su catastale Cluster Sud_Rev00
29	T05.2	00	LAYOUT DELL'IMPIANTO SU BASE CATASTALE - CLUSTER CENTRO	PVSS_T05.2_Layout imp.su catastale Cluster Centro_Rev00
30	T05.3	00	LAYOUT DELL'IMPIANTO SU BASE CATASTALE - CLUSTER NORD	PVSS_T05.3_Layout imp.su catastale Cluster Nord_Rev00
31	T06.1	00	TIPICO FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE	PVSS_T06.1_Tipico fascia mitg.ne perimetrale_Rev00
32	T06.2	00	TIPICI TRACKER FOTOVOLTAICI	PVSS_T06.2_Tipici Tracker fotovoltaici_Rev00
33	T06.3	00	TIPICI CABINE SECONDARIE E MODULI UFFICI E DEPOSITO	PVSS_T06.3_Tipico Cabine Sec.rie e Moduli.Uff e Dep_Rev00
34	T06.4	00	SEZIONI TIPO DI POSA DELLE LINEE AT E MT INTERRATE	PVSS_T06.4_Tipico Sezioni posa Linee Mt e AT_Rev00
35	T06.5	00	TIPICO PIAZZOLA AREA BICI	PVSS_T06.5_Tipico Piazzola Area Bici_Rev00
36	T07.1	00	PLANIMETRIA E SEZIONE ELETTROMECCANICA DELLA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA AT/MT	PVSS_T07.1_Planimetria e sez elettromeccaniche SEU AT- MT_Rev00
37	T07.2	00	PIANTE, SEZIONI E PROSPETTI EDIFICIO DI SOTTOSTAZIONE	PVSS_T07.2_Edificio SEU AT-MT_Rev00
38	T07.3	00	PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA AT/MT	PVSS_T07.3_Planimetria sottoservizi SEU AT-MT_Rev00
39	T08	00	SCHEMA UNIFILARE D'IMPIANTO	PVSS_T08_Schema Unifilare Impianto_Rev00
40	T09.1	00	SCHEMA UNIFILARE DI CONNESSIONE - STAZIONE E CLUSTER NORD E	PVSS_T09.1_Schema connessione SEU Cl. Nord e
41	T09.2	00	CENTRO SCHEMA UNIFILARE DI CONNESSIONE - CLUSTER SUD	Centro_Rev00 PVSS_T09.2_Schema connessione Cluster Sud_Rev00