

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 MW<sub>p</sub> E 50 MW IN IMMISSIONE**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE:

**Volta g.e.**  
green energy

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

PROGETTISTA



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

LIVON INGEGNERIA ENERGIA AMBIENTE

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

**Volta g.e.**  
green energy



## Elenco elaborati

### IMPIANTO FOTOVOLTAICO "SANTO STEFANO" PROGETTO DEFINITIVO

PROGR.	codice	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 COMPATIBILITÀ ELETTRICITÀ	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 CENTRO	PVSS_T09.1_Schema connessione SEU Cl. Nord e Centro_Rev00
41	T09.2	00	SCHEMA UNIFILARE DI CONNESSIONE - CLUSTER SUD	PVSS_T09.2_Schema connessione Cluster Sud_Rev00