00	Aprile 2021	Prima emissione	MGP	GDS	GDS
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO

Volta Green Energy

REGIONE BASILICATA

Provincia di MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO E BERNALDA



PROGETTO:

PARCO EOLICO LUMELLA PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



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

PROGETTISTA



F4 ingegneria srl

via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it Orettore techico

CODIFICA PROGETTISTA

F0342BR00A

OGGETTO DELL'ELABORATO:

A.0 Elenco elaborati

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE	
0	-	-	A4	R00	
ID ELABORATO:			-		

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







REGIONE BASILICATA - PROVINCIA DI MATERA - COMUNE DI MONTESCAGLIOSO E BERNARLDA PARCO EOLICO "LUMELLA" - PROGETTO DEFINITIVO ELENCO ELABORATI

N° Elabora to	Codifica	тітого	REV.	SCALA		
0	R00	A.0 Elenco elaborati	00	-		
	PROGETTO DEFINITIVO - RELAZIONI					
1	R01	A.1 Relazione generale	00	-		
2	R02	A.2 Relazione geologica	00	-		
3	R03	A.3 Relazione idrologica e idraulica	00	-		
4	R04	A.4 Relazione archeologica	00	-		
5	R05	A.5 Studio anemologico	00	-		
6	R06	A.6 Valutazione previsionale di impatto acustico	00	-		
7	R07	A.7 Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti	00	-		
8	R08	A.8 Studio sugli effetti dello shadow flickering	00	-		
9	R09	A.9.1 Relazione tecnica impianto eolico	00	-		
10	R10	A.9.2 Relazione tecnica opere utente per la connessione	00	-		
11	R11	A.10 Relazione tecnica delle opere architettoniche	00	-		
12	R12	A.11 Relazione preliminare sulle strutture	00	-		
13	R13	A.12 Relazione tecnica specialistica sull'impatto elettromagnetico	00	-		
14	R14	A.13 Piano particellare di esproprio descrittivo	00	-		
15	R15	A.14 Cronoprogramma	00	-		
16	R16	A.15 Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	00	-		
		PROGETTO DEFINITIVO - ELABORATI GRAFICI				
17	T01	A.4.1 Carta delle presenze archeologiche	00	1:20.000		
18	T02	A.4.2 Carta della vegetazione e della visibilità	00	varie		
19	T03	A.4.3 Carta del rischio archeologico	00	varie		
20	T04	A.16.a.1 Corografia di inquadramento dell'area	00	1:50.000		
21	T05	A.16.a.2 Stralcio dello strumento urbanistico generale o attuativo	00	1:25.000		
22	T06	A.16.a.3 Corografia generale	00	1:10.000		
23	T07	A.16.a.4 Carta dei vincoli dell'area	00	1:10.000		
24	T08	A.16.a.5 / A.16.a.6 / A.16.b.1 / A.16.b.5 - Carta con localizzazione georeferenziata	00	1:50.000		

N° Elabora to	Codifica	TITOLO		SCALA	
25	T09	A.16.a.7 Planimetria ubicazione indagini geognostiche	00	1:5.000	
26	T10	A.16.a.8 Carta geologica	00	1:10.000	
27	T11	A.16.a.9 Carta geomorfologica	00	1:10.000	
28	T12	A.16.a.10 Carta idrogeologica	00	1:10.000	
29	T13	A.16.a.11 Profili geologici	00	1:5,000	
30	T14	A.16.a.12 Corografia dei bacini	00	1:10.000	
31	T15	A.16.a.13-a.14 Planimetrie stradali e profili longitudinali	00	varie	
32	T16	A.16.a.15 Planimetria generale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto	00	1:10.000	
33	T17	A.16.a.16-a.18 Planimetria catastale e particellare grafico	00	1:2.000	
34	T18	A.16.a.17.1 Sezioni tipo viabilità	00	varie	
35	T19	A.16.a.17.2 Sezioni trasversali della viabilià di progetto	00	1:200	
36	T20	A.16.a.19-A.16.b.6 Planimetria del tracciato dell'elettrodotto	00	1:2.000	
37	T21	A.16.a.20 Planimetria con individuazione di tutte le interferenze	00	1:2.000	
38	T22	A.16.a.21 Planimetria della sistemazione finale del sito	00	1:500	
39	T23	A.16.a.22 Carta di zonizzazione della pericolosità geologica	00	1:15.000	
40	T24	A.16.d.1 Interventi di mitigazione	00	1:100	
41	T25	A.16.b.2 / A.16.b.3 / A.16.b.8 - Sezione tipo degli aerogeneratori	00	varie	
42	T26	A.16.b.4 Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione	00	-	
43	T27	A.16.b.7 Schemi elettrici impianto eolico	00	-	
44	T28	A.16.b.9.1 Inquadramento opere utente per la connessione su CTR, ortofoto e catastale	00	1:500	
45	T29	A.16.b.9.2 Planimetria e sezione elettromeccanica SET	00	1:200	
46	T30	A.16.b.9.3 Unifilare opere utente per la connessione	00	-	
47	T31	A.16.b.9.4 Tipologico edificio di controllo, palo antenna e vasca trafo	00	varie	
48	T32	A.16.c.1 Planimetria di dettaglio piazzola di montaggio	00	1:500	
49	T33	A.16.d.2 Elaborati tipologici per i diversi interventi di mitigazione	00	1:100	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE					
50	R17	A.17.1 Studio di Impatto Ambientale	00	-	
51	R18	Documento non prodotto			
52	R19	Documento non prodotto			
53	R20	A.17.4 Studio di Impatto Ambientale - Sintesi non tecnica	00	-	
54	T34	A.17.5 Carta della intervisibilità dell'impianto	00	1:25.000	

N° Elabora to	Codifica	тітого	REV.	SCALA		
55	R21	Documento non prodotto				
56	R22	A.17.7 Analisi Naturalistica-Floro-Faunistica_Rev00	00	-		
	ALTRI STUDI SPECIALISTICI					
57	R23	A.18 Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo	00	-		
58	R24	A.19.1 Relazione paesaggistica	00	-		
59	T35	A.19.2 Carta dei vincoli paesaggistici - Buffer 50 Htot	00	1:15.000		
60	T36	A.19.3 Carta dell'impatto paesaggistico	00	1:20.000		
61	R25	A.20 Computo metrico estimativo	00	-		
62	R26	A.21 Quadro economico	00	-		
63	R27	Documento non prodotto				
64	R28	B - Piano di gestione e manutenzione dell'impianto	00	-		
65	R29	C - Progetto di dismissione dell'impianto	00	-		
ALTRA DOCUMENTAZIONE						
66	R30	A.23 - Prime indicazioni sulla sicurezza	00	-		
67	R31	Documento non prodotto				
68	R32	A.25 - Relazione sugli ostacoli verticali per la navigazione aerea	00	-		
69	R33	Documento non prodotto				