

Comune di  
Cerignola



Provincia di  
Foggia

Regione Puglia



Comune di  
Trinitapoli



Provincia di  
Barletta Andria Trani

Committente:



MAIA SOL S.R.L.

VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI)  
c.f. 12502470961



Titolo del Progetto:

## Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico denominato "Demofonte"

Documento:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	Codice Pratica:	<b>VIGVA99</b>	N° Tavola:	<b>EE</b>
Elaborato:	<b>ELENCO ELABORATI</b>	SCALA:	<b>N.D.</b>		
		FOGLIO:	<b>1 di 1</b>		
		FORMATO:	<b>A4</b>		

Nome file: **VIGVA99\_Elenco\_Elaborati.pdf**

<b>Progettazione:</b>  <b>NEW DEVELOPMENTS S.r.l.</b> Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)	<b>Progettisti:</b>  dott. ing. Giovanni Guzzo Foliario    dott. ing. Amedeo Costabile    dott. ing. Francesco Meringolo	<b>Gruppo di lavoro</b> dott. ing. Denise Di Cianni dott. ing. Diego De Benedittis dott. ing. Giuseppe Imbrogno dott. geol. Martina Petracca
--	--	--

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/06/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CSC	CSC

<b>N</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>FORMATO</b>
1	TAV_EE	Elenco elaborati	A4
2	TAV_A	Relazione Descrittiva	A4
3	TAV_A.1	Computo metrico estimativo	A4
4	TAV_A.2	Quadro Economico	A4
5	TAV_A.3	Certificato di destinazione urbanistica dei terreni	A4
6	TAV_A.4	Prime indicazioni PSC	A4
7	TAV_A.5	Relazione preliminare sull'inquinamento luminoso	A4
8	TAV_A.6	Verifica UNMIG	A4
9	TAV_A.7	Verifica ENAC-ENAV	A4
10	TAV_B	Relazione Geologica	A4
11	TAV_B.1	Carte Geologiche - idrogeomorfologiche e profili geologici	A3
12	TAV_C	Relazione idrologica e idraulica	A4
13	TAV_D	Documento di valutazione del potenziale archeologico	A4
14	TAV_E	Relazione tecnica impianto fotovoltaico	A4
15	TAV_F	Relazione tecnica sulle opere architettoniche	A4
16	TAV_G	Relazione preliminare sulle strutture	A4
17	TAV_H	Piano particellare di esproprio descrittivo e tabulati di esproprio	A4
18	TAV_H.0	Dichiarazione pubblica utilità	A4
19	TAV_H.1	Piano particellare di esproprio grafico	A3
20	TAV_H.2	Disponibilità delle aree	A4
21	TAV_I	Cronoprogramma	A4
22	TAV_L	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	A4
23	TAV_M	Studio agro-pedologico e ambientale e progetto agronomico	A4
24	TAV_N	Piano di manutenzione e gestione dell'impianto fotovoltaico	A4
25	TAV_O	Piano di dismissione dell'impianto fotovoltaico	A4
26	TAV_P	Caratterizzazione faunistica	A4
27	TAV_Q.0	Preventivo di connessione	A4
28	TAV_Q.1	Relazione tecnico descrittiva opere elettriche	A4
29	TAV_Q.2	Relazione tecnica specialistica sui campi elettromagnetici	A4
30	TAV_Q.3	Schema unifilare impianti utente e RTN	A1
31	TAV_Q.4	Tracciati di rete AT	A1
32	TAV_Q.5	Edifici di controllo e storage su CTR	A3
33	TAV_Q.6	Edifici di controllo e storage su Catastale	A3
34	TAV_Q.7	Schema unifilare rete AT	A2

<b>N</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>FORMATO</b>
35	TAV_Q.8	Sezioni tipo cavidotti	A1
36	TAV_Q.9	Piante e prospetti cabina di raccolta e cabina di consegna	A1
37	TAV_Q.10	Cabine di campo	A4
38	TAV_Q.11	Planimetria della suddivisione dei campi	A1
39	TAV_Q.12	Schema a blocchi impianto fotovoltaico	A2
40	TAV_R.1	Corografia di inquadramento generale	A1
41	TAV_R.2	Stralcio degli strumenti urbanistici vigenti	A1
42	TAV_R.3.a	Analisi di compatibilità con il P.P.T.R.	A1
43	TAV_R.3.b	Analisi di compatibilità con il PAI	A1
44	TAV_R.3.c	Relazione di compatibilità PTA	A4
45	TAV_R.3.d	Analisi di compatibilità con il PUTT/p	A1
46	TAV_R.3.e	Analisi vincolistica D.Lgs. 42/04	A1
47	TAV_R.3.f	Aree non idonee FER	A0
48	TAV_R.3.g	Uso del suolo	A1
49	TAV_R.4	Layout di insieme	A1
50	TAV_R.4.a	Layout impianto campo A	A0
51	TAV_R.4.b	Layout impianto campo B	A0
52	TAV_R.5.a	Sezioni e prospetti tipo impianto	A1
53	TAV_R.5.b	Particolari costruttivi impianto	A1
54	TAV_R.5.c	Sezioni trasversali impianto	A0
55	TAV_R.6	Corografia dei bacini	A1
56	TAV_R.7.a	Ortofoto da rilievo con curve di livello - Stato attuale 1 di 2	A1
57	TAV_R.7.b	Ortofoto da rilievo con curve di livello - Stato attuale 2 di 2	A1
58	TAV_R.7.c	Rilievo aree esterne	A3
59	TAV_R.8	Profili longitudinali e trasversali del terreno - Stato attuale	A1
60	TAV_R.9.a	Planimetria catastale Area impianto	A0
61	TAV_R.9.b	Planimetrie catastali Aree esterne	A3
62	TAV_R.10	Planimetria viabilità interna al parco	A1
63	TAV_R.11	Profili longitudinali opere stradali	A1
64	TAV_R.12	Sezione stradale tipo	A3
65	TAV_R.13	Sezioni trasversali opere stradali	A4
66	TAV_R.14.a	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 1 di 2	A0
67	TAV_R.14.b	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 2 di 2	A0
68	TAV_R.15	Planimetria con individuazione delle interferenze	A0
69	TAV_R.16	Analisi cumulativa	A4

<b>N</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>FORMATO</b>
70	<b>TAV_S</b>	Piano preliminare di riutilizzo in sito delle terre e rocce da scavo	A4
71	<b>DIC_1</b>	Dichiarazione di non interferenza con Legge 353/2000	A4
72	<b>ACU_1</b>	Studio previsionale di impatto acustico	A4
73	<b>AMB_1</b>	Quadro di riferimento programmatico	A4
74	<b>AMB_2</b>	Quadro di riferimento progettuale	A4
75	<b>AMB_3</b>	Quadro di riferimento ambientale	A4
76	<b>AMB_4</b>	Sintesi non tecnica	A4
77	<b>AMB_5</b>	Piano di monitoraggio ambientale (PMA)	A4
78	<b>PAES_1</b>	Relazione Paesaggistica	A4
79	<b>PAES_2</b>	Fotoinserimenti	A1