

PROGETTO DEFINITIVO
Impianto Agrivoltaico a terra ad inseguimento monoassiale Potenza 27,185 MWp denominato
“CEPPETO”
Comune di Rotello (CB)

N.	CARTELLA	RELAZIONI TECNICHE	
1	VIA2	REL-01	Relazione generale
2	VIA2	REL-02	Relazione tecnico descrittiva e di calcolo degli impianti elettrici
3	VIA2	REL-03	Relazione tecnica relativa ai campi elettromagnetici(D.P.C.M. 08/07/03 e D.M. 29/05/08)
4	VIA2	REL-04	Relazione di impatto acustico
5	VIA10	REL-05	Relazione preliminare sulla gestione delle terre e rocce da scavo
6	VIA2	REL-06	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza
7	VIA2	REL-07	Piano dismissione e ripristino
8	VIA2	REL-08	Piano di manutenzione e gestione impianto
9	VIA2	REL-09	Relazione idrologica e idraulica
N.	CARTELLA	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	
10	VIA2	PART-1	Piano particellare di esproprio Analitico
11	VIA2	PART-2	Piano particellare di esproprio grafico
N.	CARTELLA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
12	VIA3	SIA-1	Studio di impatto ambientale
13	VIA4	SIA-2	Sintesi non tecnica
14	VIA7	SIA-3	Relazione paesaggistica ai sensi del D.P.C.M. 12.12.2005
15	VIA5	SIA-4	Programma di Monitoraggio Ambientale
16	VIA2	SIA-5	Rilievo fotografico
17	VIA2	SIA-6	Simulazione mediante fotomodellazione
18	VIA2	SIA-7	Verifica di ammissibilità PTPAAV
19	VIA2	SIA-8	Analisi dell'intervisibilità
N.	CARTELLA	STUDIO AGRONOMICO E FLOROFAUNISTICO	
20	VIA2	AGRO-1	Relazione Agronomica e piano agronomico
21	VIA2	AGRO-2	Rilievo fotografico agronomico
22	VIA2	FLORO-1	Relazione Floro-Faunistica
N.	CARTELLA	STUDIO GEOLOGICO	
23	VIA2	GEO-1	Relazione geologica, idrogeologica, geotecnica e sismica
24	VIA2	GEO-2	Inquadramento geologico: carta di inquadramento territoriale
25	VIA2	GEO-3	Inquadramento geologico: carta geomorfologica
26	VIA2	GEO-4	Inquadramento geologico: carta geolitologica
27	VIA2	GEO-5	Inquadramento geologico: carta idrogeologica
28	VIA2	GEO-6	Inquadramento geologico: carta delle acclività
29	VIA2	GEO-7	Inquadramento geologico: carta della pericolosità da frana
30	VIA2	GEO-8	Inquadramento geologico: carta della pericolosità da alluvione
31	VIA2	GEO-9	Inquadramento geologico: carta di caratterizzazione sismica
N.	CARTELLA	STUDIO ARCHEOLOGICO	
32	VIA2	ARCHEO-1	Relazione Verifica preliminare dell'interesse archeologico VPIA
33	VIA2	ARCHEO-2	Carte del potenziale archeologico
34	VIA2	ARCHEO-3	Carte del rischio archeologico

35	VIA2	ARCHEO-4	Carte della copertura del suolo
36	VIA2	ARCHEO-5	Carte della visibilità del suolo
N.	CARTELLA	DOCUMENTAZIONE TECNICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE CONNESSE	
37	VIA2	TEC-1	Impianto fotovoltaico: planimetria impianti elettrici su catastale
38	VIA2	TEC-2	Impianto fotovoltaico: planimetria impianti elettrici su CTR
39	VIA2	TEC-3	Impianto fotovoltaico: planimetria impianti elettrici su Ortofoto
40	VIA2	TEC-4	Planimetria area di cantiere
41	VIA2	TEC-5	Sezioni di progetto su planimetria quotata con curve di livello
42	VIA2	TEC-6	Schema elettrico unifilare d'impianto Fotovoltaico
43	VIA2	TEC-7	Dettagli costruttivi cavidotti - Sezioni tipologiche
44	VIA2	TEC-8	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
45	VIA2	TEC-9	Particolari costruttivi - Cabine di campo e smistamento
46	VIA2	TEC-10	Particolari costruttivi - Recinzione, cancello, illuminazione
47	VIA2	TEC-11	Particolari costruttivi - Moduli, tracker
48	VIA2	TEC-12-A	Relazione calcolo delle strutture: tracker
49	VIA2	TEC-12-B	Relazione geotecnica e sulle fondazioni
50	VIA2	TEC-13	Risoluzione interferenze
51	VIA2	TEC-14	Opere di mitigazione
N.	CARTELLA	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	
52	VIA2	IGE-1	Inquadramento generale: ortofoto campo Agrovoltaiico
53	VIA2	IGE-2	Inquadramento generale: corografia campo Agrovoltaiico
54	VIA2	IGE-3	Inquadramento generale: catastale campo Agrovoltaiico
55	VIA2	IGE-4	Inquadramento generale: carta tecnica regionale campo Agrovoltaiico
56	VIA2	IGE-5a	Inquadramento generale: rilievo topografico con profili stato di fatto Sottocampo 1
57	VIA2	IGE-5b	Inquadramento generale: rilievo topografico con profili stato di fatto Sottocampo 2, 4 e 5
58	VIA2	IGE-5c	Inquadramento generale: rilievo topografico con profili stato di fatto Sottocampo 3
59	VIA2	IGE-5d	Inquadramento generale: rilievo topografico con profili stato di fatto Sottocampo 6
60	VIA2	IGE-5e	Inquadramento generale: rilievo topografico con profili stato di fatto Sottocampo 7
61	VIA2	ITE-1	Inquadramento territoriale: corine land cover
62	VIA2	ITE-2	Inquadramento territoriale: carta ecopedologica
63	VIA2	ITE-3	Inquadramento territoriale: carta della natura - Valore ecologico
64	VIA2	ITE-4	Inquadramento territoriale: carta della natura - Sensibilità ecologica
65	VIA2	ITE-5	Inquadramento territoriale: carta della natura - Pressione antropica
66	VIA2	ITE-6	Inquadramento territoriale: carta della natura - Fragilità ambientale
67	VIA2	ITE-7	Inquadramento territoriale: carta della natura - Habitat
N.	CARTELLA	STUDIO VINCOLISTICO	
68	VIA2	SVI-1	Studio vincolistico: Rete Natura 2000
69	VIA2	SVI-2	Studio vincolistico: Aree IBA
70	VIA2	SVI-3	Studio vincolistico: Aree di notevole interesse pubblico
71	VIA2	SVI-4	Studio vincolistico: EUAP
72	VIA2	SVI-5	Studio vincolistico: PAI quadro unione pericolosità e rischio idrogeologico
73	VIA2	SVI-6	Studio vincolistico: piano tutela delle acque - Reticolo idrografico della Regione Molise
74	VIA2	SVI-7	Studio vincolistico: piano tutela delle acque - Caratterizzazione corpi idrici sotterranei
75	VIA2	SVI-8	Studio vincolistico: pressioni acque superficiali
76	VIA2	SVI-9	Studio vincolistico: pressioni acque sotterranee
77	VIA2	SVI-10	Studio vincolistico: vincoli ope legis

78	VIA2	SVI-11	Studio vincolistico: PTPAAV
79	VIA2	SVI-12	Studio vincolistico: vincolo idrogeologico
80	VIA2	SVI-13	Studio vincolistico: interferenze minerarie
81	VIA2	SVI-14	Studio vincolistico: PEAR Molise Allegato 2
82	VIA2	SVI-15	Studio vincolistico: PEAR Molise Allegato 2
83	VIA2	SVI-16	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
84	VIA2	SVI-17	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
85	VIA2	SVI-18	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
86	VIA2	SVI-19	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
87	VIA2	SVI-20	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
88	VIA2	SVI-21	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
89	VIA2	SVI-22	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
90	VIA2	SVI-23	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
91	VIA2	SVI-24	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
92	VIA2	SVI-25	Studio vincolistico: PTCP di Campobasso
93	VIA2	SVI-26	Studio vincolistico: beni culturali
94	VIA2	SVI-27	Studio vincolistico: bellezze naturali
95	VIA2	SVI-28	Studio vincolistico: piano paesistico e pericolosità incendi
96	VIA2	SVI-29	Studio vincolistico: DL 199/2021 aree idonee all'installazione degli impianti fotovoltaici
97	VIA2	SVI-30	Studio vincolistico: Impatti cumulativi
N.	CARTELLA	ALTRA DOCUMENTAZIONE	
98	VIA2	AMM-1	Cronoprogramma lavori
99	VIA2	AMM-2	Computo metrico estimativo
100	VIA2	AMM-3	Computo metrico estimativo dismissione
101	VIA2	AMM-4	Quadro tecnico economico del progetto
102	VIA2	AMM-5	Titolarità delle aree
103	VIA2	AMM-6	Preventivo per la connessione
104	VIA2	AMM-7	Dichiarazione competenze SIA
105	VIA0	AMM-8	Elenco professionisti
106	DATI GIS		Shape File progetto