

**COGEIN ENERGY s.r.l**Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli
Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640
www.newgreen.it
cogeinenergy@pec.it

ELENCO ELABORATI

Regione:
CampaniaProvincia:
Benevento

Comune:

Castelpagano

PROGETTO DEFINITIVO AI SENSI DEL D.P.R. 207/2010

REALIZZAZIONE IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 7 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 39,2 MW, SITO NEL COMUNE DI CASTELPAGANO

ELABORATI GRAFICI

Cod. Int.	DESCRIZIONE	SCALA	REV.
Analisi vincolistica Territoriale, Paesaggistica e Ambientale			
TAV- 8.1A	Carta della visibilità	1:5000	REV.1
TAV-8.1B	Carta della visibilità	1:5000	REV.1
TAV-10	Inquadramento vincolistico e Analisi delle Aree Contermini - Aree Tutelate ai sensi del D.Lgs 42/2004 - Beni culturali ed archeologici	1:30000	REV.1
TAV-19.1	Fotoinserimenti Comune di Castelpagano	VARIE	REV.1
TAV-19.2	Fotoinserimenti Comune di Circello	VARIE	REV.1
TAV-19.3	Fotoinserimenti Comune di Colle Sannita	VARIE	REV.1
TAV-19.4	Fotoinserimenti Comune di Castelvetere in Val Fortore	VARIE	REV.1
TAV-19.5	Fotoinserimenti Comune di Baselice	VARIE	REV.1
TAV-19.6	Fotoinserimenti Comune di Santa Croce del Sannio	VARIE	REV.1
TAV-19.7	Fotoinserimenti Comune di Cercemaggiore	VARIE	REV.1
TAV-19.8	Fotoinserimenti Comune di Riccia	VARIE	REV.1
TAV-19.9	Fotoinserimenti Comune di Tufara	VARIE	REV.1
TAV-19.10	Fotoinserimenti Comune di San Marco dei Cavoti	VARIE	
TAV-20A	Carta di intervisibilità dell'impianto con indicazione dei beni culturali	1:30000	
TAV-20.1	Carta di intervisibilità cumulata	1:30000	REV.1
TAV-25	Carta degli usi civici	1:2000	
TAV-26	Carta orografica	1:5000	
TAV-27.1	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale1_8	1:2000	
TAV-27.2	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale2_8	1:2000	
TAV-27.3	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale3_8	1:2000	
TAV-27.4	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale4_8	1:2000	
TAV-27.5	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale5_8	1:2000	
TAV-27.6	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale6_8	1:2000	
TAV-27.7	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale7_8	1:2000	
TAV-27.8	Inquadramento vincolistico su planimetria catastale8_8	1:2000	
Analisi tecnica viabilità, piazzole, aerogeneratori			
TAV-AT 5	Planimetria generale con indicazione dei volumi scavati e rinterrati relativi a piazzole e rami stradali	1:5000	
TAV-AT 7.1	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA01	VARIE	REV.1
TAV-AT 7.2	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA02	VARIE	REV.1
TAV-AT 7.3	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA03	VARIE	REV.1
TAV-AT 7.4	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA04	VARIE	REV.1
TAV-AT 7.5	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA05	VARIE	REV.1
TAV-AT 7.6	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA06	VARIE	REV.1
TAV-AT 7.7	Sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di progetto - Rappresentazione dello stato ante e post opera-CA07	VARIE	REV.1
Cartografie tecniche			
TAV-AT 11	Inquadramento impianti eolici esistenti, autorizzati ed in corso di autorizzazione	1:25000	REV.1
TAV-AT 13	Planimetria impianto con indicazione interdistanze	1:10000	
TAV-AT 14	Planimetria impianto con indicazione recettori	1:5000	
ALL-AT 14	Schede recettori		
TAV-AT 15	Planimetria generale con indicazione dell'occupazione di suolo	VARIE	
TAV-AT 16.1	Planimetria generale con indicazione DPA 1	1:2000	
TAV-AT 16.2	Planimetria generale con indicazione DPA 2	1:2000	
TAV-AT 16.3	Planimetria generale con indicazione DPA 3	1:2000	
TAV-AT 16.4	Planimetria generale con indicazione DPA 4	1:2000	
TAV-AT 16.5	Planimetria generale con indicazione DPA 5	1:2000	
TAV-AT 16.6	Planimetria generale con indicazione DPA 6	1:2000	
TAV-AT 16.7	Planimetria generale con indicazione DPA 7	1:2000	

	TAV-AT 16.8	Planimetria generale con indicazione DPA 8	1:2000	
ELABORATI TECNICI				
	ELAB. 4D	Studio di impatto ambientale-Analisi delle alternative		
	ELAB. 4.1	Allegati allo studio di impatto ambientale		REV.1
	ELAB.6A	Report dati anemometrici		
	ELAB.7A	Approfondimento ricettori shadow flickering		
	ELAB.8	Analisi rottura degli elementi rotanti		REV.1
	ELAB.23	Relazione tecnica campi elettrici e magnetici		REV.1
	ELAB.25A	Integrazione studio d'incidenza		
	ELAB.36	Piano di monitoraggio ambientale		
	ELAB.36A	Piano di monitoraggio ambientale avifauna e chrotteri		
	ELAB.36B	Report preliminare monitoraggio avifauna e chrotteri		
	ELAB.37	Scheda tecnica aerogeneratore		
DOCUMENTI AMMINISTRATIVI				
	D1	Dichiarazione progettista stato dei luoghi		
	D_CST	Dichiarazione comune di Castelpagano DPR 31/2017		