







PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (PZ)

Titolo elaborato

Elenco elaborati per riscontro a richieste di integrazioni

F0410ER00A

Scala

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione



F4 ingegneria srl

Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

> Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni Di Santo

Gruppo di lavoro

Ing. Giorgio ZUCCARO
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Arch. Gaia TELESCA
Ing. Giuseppina D'AGROSA GRIECO
Vito PIERRI
Nicola DEMA





Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Consulenze specialistiche

Committente



RENEXIA S.p.A.Viale Abruzzo 410, 66010 Chieti

www.renexia.it

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Gennaio 2023	Prima emissione	LZU	GZU	GDS

File sorgente: F0410-E-R00-A_Elenco elaborati per riscontro a richieste di integrazioni.docx

Comm	Fase	Cod	Rev	Titolo	Scala
				ELABORATI/DOCUMENTI INTEGRATIVI	
F0410	Е	R00	Α	Elenco elaborati per riscontro a richieste di integrazioni	-
F0410	Е	R01	Α	Relazione sulle integrazioni richieste	-
F0410	Е	R02	Α	Relazione sulla campagna anemometrica annuale	-
F0410	Е	R03	Α	Relazione tecnico-illustrativa "Usi Civici"	-
F0410	Е	R04	Α	Studio sul patrimonio storico costruito non tutelato	-
F0410	Е	R05	Α	Scheda tecnica degli aerogeneratori previsti	-
F0410	E	R06	Α	Dichiarazione asseverata attestante l'assenza di cambiamenti significativi nell'area interessata dall'impianto	-
F0410	Е	R07	Α	STMG e accettazione	-
F0410	Е	T01	Α	Planimetria con indicazione delle DPA e dei potenziali recettori	1:15 000
F0410	Е	T02	Α	Planimetria dei punti di campionamento terre e rocce da scavo	1:20 000
F0410	Е	T03	Α	Planimetria con le aree percorse da incendi ex l.353/2000	1:50 000
F0410	Е	T04	Α	Planimetria interferenze tra impianto proposto e altri impianti	1:50 000
F0410	E	T05	Α	Planimetria degli alberi da rimuovere	1:15 000
F0410	E	T06	А	Carta dell'intervisibilità - Impianti esistenti autorizzati o in via di autorizzazione	1:90 000
F0410	E	-	-	Documentazione archeologica - Geodati -	
				Alberi da rimuovere -	
F0410				REVISIONE ELABORATI GIA' PRESENTATI	
F0410	С	T02	В	A.19.2 - Carta dell'intervisibilità cumulata	1:90 000
				Fotoinserimenti	
F0410				ELABORATI PER BENESTARE TERNA	
				Elenco elaborati costituenti il progetto di connessione	-
F0410	Z	P00	Α	01_OPERE RTN	
F0410	Z	P01	Α	PTO_01-04_Relazione tecnica SE RTN	-
F0410	Z	P01	Α	PTO_02A-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su CTR	1:25 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_02B-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su CTR 1:5 0	
F0410	Z	P01	А	PTO_02C-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su catastale	1:5 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_02D-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su catastale eortofoto	1:5 000
F0410	Z	P01	А	PTO_02E-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su catastale	1:2 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_02F-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su catastale e ortofoto	1:2 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_02G-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su ortofoto	1:25 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_02H-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN su ortofoto	1:5 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_02I-01_Inquadramento territoriale delle opere RTN P.R.G.	1:25 000
F0410	Z	P01	А	PTO_03-04_Inquadramento delle aree potenzialmente impegnate, dell'area impegnata dall'opera su mappa catastale	
F0410	Z	P01	Α	PTO_04A-00_Piante, prospetti e sezioni edificio comandi 1:100	
F0410	Z	P01	Α	PTO_04B-00_Piante, prospetti e sezioni edificio consegna MT 1:100	
F0410	Z	P01	Α	PTO_04C-00_Piante, prospetti e sezioni chioschi (configurazione DPT) 1:50	

Elenco elaborati per riscontro a richieste di integrazioni

F0410	Z	P01	Α	PTO 04D-00 Piante, prospetti e sezioni edificio servizi ausiliari	1:100
F0410	Z	P01	Α	PTO_04E-00_Piante, prospetti e sezioni edificio magazzino	1:50
F0410	Z	P01	Α	PTO 05-02 Planimetria elettromeccanica	1:500
F0410	Z	P01	Α	PTO_06-01_Sezioni longitudinali delle varie parti di impianto	1:200
F0410	Z	P01	Α	PTO_07-00_Schema elettrico unifilare	-
F0410	Z	P01	Α	SF_08-01_Studio plano-altimetrico (SE RTN)	1:1 000
F0410	Z	P01	Α	SF_08-02_Studio plano – altimetrico (viabilità)	varie
F0410	Z	P01	А	PTO_09-04_Relazione tecnico descrittiva raccordi	-
F0410	Z	P01	А	PTO_10-04_Tracciato degli elettrodotti su corografia con attraversamenti	1:5 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_12-04_Planimetria con distanza di prima approssimazione	1:2 000
F0410	Z	P01	Α	PTO_13-02_Profili plano altimetrici dei raccordi	varie
F0410	Z	P01	Α	PTO_17-00_Particolare recinzione: prospetto e sezioni	1:20
F0410	Z	P01	Α	PTO_18-00_Particolari cancelli	1:25
F0410	Z	P01	А	PTO_20-02_Tipici torre faro	varie
				PTO_21-03_Elenco beni soggetti al vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo	-
F0410				02_OPERE UTENTE	
F0410	Z	R01	Α	Piano tecnico delle opere	
F0410	Z	R02	А	Accordo di condivisione	-
F0410	Z	T01	Α	PTO_01-00_Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Carta Tecnica Regionale (CTR)	1:1 000
F0410	Z	T02	Α	PTO_02-00_Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Mappa Catastale	1:1 000
F0410	Z	T03	Α	PTO_03-00_Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Ortofoto	1:1 000
F0410	Z	T04	А	PTO_04-00_Pianta, sezione e prospetti della stazione utente di trasformazione AT/MT	varie
F0410	Z	T05	А	Pianta e sezione dello stallo RTN ipotizzato ed ubicato nella futura SE RTN di "Montemilone"	
		T06	Α	Pianta e sezioni del sistema di sbarre di raccolta AT 1:100	

RENEXIA S.p.A.

Viale Abruzzo 410, 66010 Chieti