



AUTORIZZAZIONE UNICA Ex D. LGS. N. 387/2003



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO LARINO

Titolo elaborato:

ELENCO DOCUMENTI

CC	LT	WPD	EMISSIONE	04/07/22	0	0
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV	
PROPONENTE  <i>think energy</i> WPD FRENTANI S.R.L. CORSO D'ITALIA N. 83 00198 ROMA			CONSULENZA  GE.CO.D'OR S.R.L. VIA G. GARIBALDI N. 15 74023 GROTTAGLIE (TA) PROGETTISTA ING. GAETANO D'ORONZIO VIA GOITO 14 – COLOBRARO (MT)			
Codice LAREG001			Formato A4	Scala /	Foglio 1 di 5	

Indice

1	PREMESSA	3
2	ELENCO DOCUMENTI	3

1 PREMESSA

Nell'ambito delle suddette attività di sviluppo, Wpd Italia s.r.l. ha conferito un incarico alla società Ge.co.D'Or s.r.l. di progettare un parco eolico in Molise, denominato "Parco Eolico Larino", nel territorio dei Comuni di Larino e San Martino in Pensilis (Provincia di Campobasso) con punto di connessione alla sezione 36 kV della stazione elettrica SE RTN Terna Larino 380/36 kV, costituito da 14 aerogeneratori, di potenza nominale pari a 6 MW, per una potenza totale di immissione pari ad 84 MW.

Il presente documento elenca gli elaborati che fanno parte del progetto definitivo del parco eolico di cui sopra.

2 Elenco Documenti

Codice	Titolo	Scala	Data	Rev.
ELABORATI GENERLARI				
LAREG001	Elenco Documenti		04.07.22	00
LAREG002	Relazione tecnica descrittiva del progetto	-	04.07.22	00
LAREG003	Quadro Economico	-	04.07.22	00
LAREG004	Computo metrico estimativo			00
LAREG005	Cronoprogramma	-	04.07.22	00
LAREG006	Piano di dismissione	-	04.07.22	00
LAREG007	Piano preliminare utilizzo terre e rocce da scavo	-	04.07.22	00
LAREG008	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza e stima dei costi	-	04.07.22	00
LAREG009	Valutazione risorsa eolica ed analisi di producibilità	-	04.07.22	00
LAREG010	Profilo e sezione aerogeneratore	1:1.000	04.07.22	00
LAREG011	Piano Particellare di esproprio descrittivo	-	04.07.22	00
LAREG012	Piano particellare di esproprio grafico	1:2.000	04.07.22	00
LAREG014	Inquadramento d'impianto rispetto allo strumento urbanistico vigente	1:25.000	04.07.22	00
LAREG015	Relazione Idraulica e idrogeologica	-	04.07.22	00
LAREG016	Relazione Geologica	-	14.04.22	00
LAREG017	Relazione geologica - Inquadramento dell'area	1:25.000	14.04.22	00
LAREG018	Relazione geologica - Carta geologica	1:25.000	14.04.22	00
LAREG019	Relazione geologica - Stralci planimetrici con sovrapposizione PAI vigente	1:10.000	14.04.22	00
LAREG020	Inquadramento generale su IGM	1:25.000	04.07.22	00
LAREG021	Inquadramento generale su catastale	1:15.000	04.07.22	00
LAREG022	Inquadramento generale su ortofoto	1:25.000	04.07.22	00
LAREG023	Inquadramento generale su CTR	1:25.000	04.07.22	00
PROGETTO OPERE CIVILI				
LAROC034	Relazione tecnica descrittiva delle opere civili	-	04.07.22	00
LAROC035	Planimetria generale impianto (costruzione) su IGM	1:5.000	04.07.22	00
LAROC036	Planimetria generale impianto (costruzione) su ortofoto	1:5.000	04.07.22	00
LAROC037	Planimetria generale impianto (costruzione) su catastale	1:5.000	04.07.22	00

Codice	Titolo	Scala	Data	Rev.
LAROC038	Planimetria generale impianto (esercizio) su IGM	1:5.000	04.07.22	00
LAROC039	Planimetria generale impianto (esercizio) su catastale	1:5.000	04.07.22	00
LAROC040	Planimetria generale impianto (esercizio) su ortofoto	1:5.000	04.07.22	00
LAROC041	Planimetria e profili longitudinali strada di accesso e piazzola LAR 01....LAR 14	1:1.000	04.07.22	00
LAROC042	Sezioni viabilità, piazzola LAR01.....LAR14	1:500	04.07.22	00
LAROC043	Pianta e sezione tipo piazzola (cantiere e esercizio)	1:500	04.07.22	00
LAROC044	Sezioni viabilità nuova costruzione e adeguamenti	1:50	04.07.22	00
LAROC045	Relazione di calcolo preliminare Fondazioni Aerogeneratori	-	04.07.22	00
LAROC046	Tipico fondazione aerogeneratore	1:20	04.07.22	00
PROGETTO OPERE ELETTRICHE				
LAROE057	Relazione tecnica descrittiva delle opere elettriche	-	04.07.22	00
LAROE058	Calcolo preliminare degli impianti elettrici	-	04.07.22	00
LAROE059	Planimetria sottocampi elettrici 36 kV su IGM (generale)	1:10.000	04.07.22	00
LAROE060	Planimetria sottocampi elettrici 36 kV su IGM (per circuiti)	1:10.000	04.07.22	00
LAROE063	Sezioni tipiche delle trincee di cavidotto utente	1:20	04.07.22	00
LAROE064	Schema a blocchi impianto utente	-	04.07.22	00
LAROE065	Schema unifilare impianto utente	-	04.07.22	00
LAROE069	Corografia di inquadramento delle opere di connessione RTN	1:50.000	04.07.22	00
STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE				
LARSA88	Studio d'impatto Ambientale - Relazione generale	-	04.07.22	00
LARSA89	Carta d'uso del suolo con area vasta	1:10.000	04.07.22	00
LARSA90	Carta d'uso del suolo con area d'impianto	1:15.000	04.07.22	00
LARSA91	Carta delle aree protette Rete Natura 2000 con area vasta	1:50.000	04.07.22	00
LARSA92	Carta delle aree protette Rete Natura 2000 con area d'impianto	1:25.000	04.07.22	00
LARSA93	Carta delle zone IBA (Important Bird Area) con area vasta	1:50.000	04.07.22	00
LARSA94	Carta delle zone IBA (Important Bird Area) con area d'impianto	1:25.000	04.07.22	00
LARSA95	Carta delle aree bosco con area d'impianto	1:25.000	04.07.22	00
LARSA96	Analisi Faunistica preliminare del sito (da bibliografia)	-	04.07.22	00
LARSA97	Studio previsionale d'impatto acustico	-	24.03.22	00
LARSA98	Viarch.PEL_Documento di Valutazione Archeologica Preliminare	-	04.07.22	00
LARSA99	Viarch.PEL_TAV.01 Carta Archeologica dei Siti Noti e della Viabilità Antica	-	04.07.22	00
LARSA100	Viarch.PEL_TAV.02 Carta della Visibilità e dell'utilizzo del suolo	-	04.07.22	00
LARSA101	Viarch.PEL_TAV.03 Carta del Rischio Archeologico	-	04.07.22	00
LARSA102	Carta delle distanze di sicurezza dalle strade	1:15.000	04.07.22	00
LARSA103	Relazione impatto elettromagnetico	-	04.07.22	00
LARSA104	Carta delle distanze di sicurezza edifici	1:15.000	04.07.22	00
LARSA105	Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti	-	04.07.22	00
LARSA106	Studio sugli effetti dello shadow flickering	-	04.07.22	00
LARSA107	Planimetria dei bacini idrografici	1:25.000	04.07.22	00
LARSA108	Carta dei vincoli PAI con area d'impianto su CTR	1:25.000	04.07.22	00
LARSA109	Carta dei vincoli PAI con area d'impianto su Ortofoto	1:25.000	04.07.22	00
LARSA110	Carta del vincolo idrogeologico con area d'impianto	1:25.000	04.07.22	00

Codice	Titolo	Scala	Data	Rev.
LARSA111	Planimetria d'impianto rispetto ai centri urbani	1:25.000	04.07.22	00
LARSA112	Relazione Paesaggistica	-	04.07.22	00
LARSA113	Carta dei vincoli paesaggistici con area vasta	1:50.000	04.07.22	00
LARSA114	Carta dei vincoli paesaggistici con area d'impianto	1:25.000	04.07.22	00
LARSA116	Analisi intervisibilità	-	04.07.22	00
LARSA117	Foto panoramiche e fotoinserimenti	-	04.07.22	00
LARSA118	Sintesi non Tecnica	-	04.07.22	00
LARSA119	Progetto di Monitoraggio Ambientale	-	04.07.22	00