

# AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003



## PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO GALLURA

Titolo elaborato:

### ELENCO DOCUMENTI

CC	LT	GD	EMISSIONE	21/04/23	0	0
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV	

#### PROPONENTE



**SARDEGNA PRIME S.R.L.**

VIA A. DE GASPERI N. 8  
74023 GROTTAGLIE (TA)

#### CONSULENZA



**GE.CO.D'OR S.R.L.**

VIA A. DE GASPERI N. 8  
74023 GROTTAGLIE (TA)

#### PROGETTISTA

ING. GAETANO D'ORONZIO  
VIA GOITO 14 – COLOBRARO (MT)

Codice  
LTEG001

Formato  
A4

Scala  
/

Foglio  
1 di 6

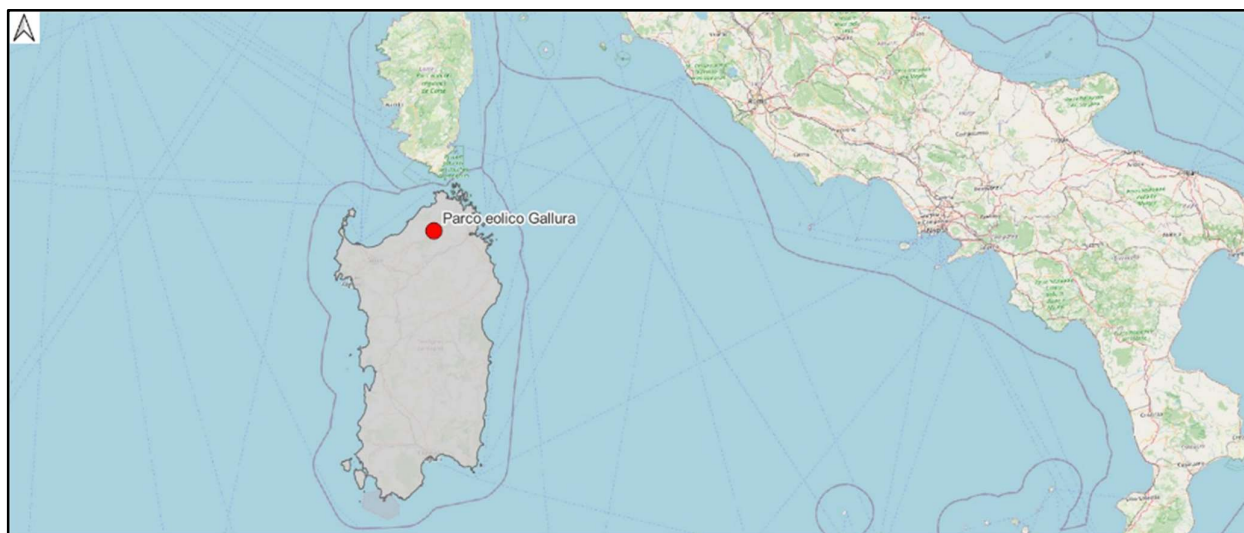
Indice

<b>1</b>	<b>PREMESSA</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ELENCO DOCUMENTI</b>	<b>3</b>

## 1 PREMESSA

La “**Sardegna Prime s.r.l.**” è una società costituita per realizzare un impianto eolico in Sardegna, denominato “**Parco Eolico Gallura**”, nel territorio del Comune di Luras e Tempio Pausania (Provincia di Sassari) con punto di connessione a 150 kV in corrispondenza della stazione elettrica RTN Terna “Tempio” 150 kV nel Comune di Calangianus (SS).

A tale scopo la Ge.co.D’Or. s.r.l., società italiana impegnata nello sviluppo di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili con particolare focus nel settore dell’eolico e proprietaria della suddetta società, si è occupata della progettazione definitiva per la richiesta di Autorizzazione Unica (AU) alla costruzione e l’esercizio del suddetto impianto eolico e della relativa Valutazione d’Impatto Ambientale (VIA).



**Figura 1.1:** Localizzazione Parco Eolico Gallura

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.
<b>ELABORATI GENERALI</b>				
LTEG001	Elenco Documenti		21.04.23	00
LTEG002	Relazione generale del progetto	-	21.04.23	00
LTEG003	Quadro Economico	-	21.04.23	00
LTEG004	Computo metrico estimativo		21.04.23	00
LTEG005	Cronoprogramma	-	21.04.23	00
LTEG006	Piano di dismissione	-	21.04.23	00
LTEG007	Piano preliminare utilizzo terre e rocce da scavo	-	21.04.23	00
LTEG008	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza e stima dei costi	-	21.04.23	00
LTEG009	Valutazione risorsa eolica ed analisi di producibilità	-	21.04.23	00

Codice	Titolo	Scala	Data	Rev.
LTEG010	Profilo e sezione aerogeneratore	Varie	21.04.23	00
LTEG011	Piano Particellare di esproprio descrittivo	-	21.04.23	00
LTEG012	Piano particellare di esproprio grafico	1:4.000	21.04.23	00
LTEG013	Relazione Aeronautica (ENAC)	-	21.04.23	00
LTEG014	Inquadramento d'impianto rispetto allo strumento urbanistico vigente	Varie	21.04.23	00
LTEG015	Relazione Idraulica e idrogeologica	-	21.04.23	00
LTEG016	Relazione Geologica	-	21.04.23	00
LTEG017	Relazione geologica – Inquadramento dell'area	Varie	21.04.23	00
LTEG018	Relazione geologica - Carta geologica	1:15.000	21.04.23	00
LTEG019	Relazione geologica - Stralci planimetrici con sovrapposizione PAI vigente	1:6.000	21.04.23	00
LTEG020	Corografia d'impianto su IGM	1:50.000	21.04.23	00
LTEG021	Inquadramento generale su catastale	1:15.000	21.04.23	00
LTEG022	Inquadramento generale su ortofoto	1:15.000	21.04.23	00
LTEG023	Inquadramento generale su CTR	1:15.000	21.04.23	00
LTEG024	Relazione viabilità di accesso al cantiere (road survey)	-	21.04.23	00
LTEG025	Planimetria con dettagli come da road survey - viabilità esterna su CTR	1:5.000	21.04.23	00
LTEG026	Planimetria con dettagli come da road survey - viabilità esterna su ortofoto	1:5.000	21.04.23	00
LTEG027	Planimetria con dettagli come da road survey - viabilità esterna su catastale	1:30.000	21.04.23	00
<b>PROGETTO OPERE CIVILI</b>				
LTOC038	Relazione tecnica descrittiva delle opere civili	-	21.04.23	00
LTOC039	Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR	1:10.000	21.04.23	00
LTOC040	Planimetria generale impianto (costruzione) su ortofoto	1:10.000	21.04.23	00
LTOC041	Planimetria generale impianto (costruzione) su catastale	1:10.000	21.04.23	00
LTOC042	Planimetria generale impianto (esercizio) su CTR	1:10.000	21.04.23	00
LTOC043	Planimetria generale impianto (esercizio) su catastale	1:10.000	21.04.23	00
LTOC044	Planimetria generale impianto (esercizio) su ortofoto	1:10.000	21.04.23	00
LTOC045	Planimetria e profili longitudinali strada di accesso e piazzola GA 01...GA 11, SEU e BESS	1:1.000	21.04.23	00
LTOC046	Sezioni viabilità, piazzola GA 01...GA 11, SEU e BESS	Varie	21.04.23	00
LTOC047	Pianta e sezione tipo piazzola (cantiere e esercizio)	Varie	21.04.23	00
LTOC048	Sezioni viabilità nuova costruzione ed adeguamenti	1:50	21.04.23	00
LTOC049	Tipico Drenaggi	1:50	21.04.23	00
LTOC050	Relazione di calcolo preliminare geotecnico strutturale	-	21.04.23	00
LTOC051	Tipico fondazione aerogeneratore	Varie	21.04.23	00
LTOC052	Tipico aree di cantiere	Varie	21.04.23	00
<b>PROGETTO OPERE ELETTRICHE</b>				
LTOE063	Relazione tecnica descrittiva delle opere elettriche	-	21.04.23	00

Codice	Titolo	Scala	Data	Rev.
LTOE064	Calcolo preliminare degli impianti elettrici	-	21.04.23	00
LTOE065	Relazione descrittiva BESS	-	21.04.23	00
LTOE066	Planimetria sottocampi elettrici MT su CTR (generale)	1:15.000	21.04.23	00
LTOE067	Planimetria sottocampi elettrici MT su CTR (per circuiti)	1:15.000	21.04.23	00
LTOE070	Sezioni tipiche delle trincee di cavidotto utente	1:20	21.04.23	00
LTOE071	Schema a blocchi impianto utente	-	21.04.23	00
LTOE072	Schema elettrico unifilare impianto utente	-	21.04.23	00
LTOE073	Schema rete di comunicazione fibra ottica (FO)		21.04.23	00
LTOE079	Schema rete di terra WTG		21.04.23	00
LTOE080	Schema rete di terra impianto eolico		21.04.23	00
LTOE082	Sottostazione elettrica utente - planimetria e sezioni elettromeccaniche	Varie	21.04.23	00
LTOE083	Sottostazione elettrica utente - piante, prospetti e sezioni	1:100	21.04.23	00
LTOE084	Relazione tecnica descrittiva opere di connessione alla RTN Terna		21.04.23	00
LTOE085	Corografia di inquadramento delle opere di connessione RTN	1:50.000	21.04.23	00
LTOE086	Planimetria degli impianti RTN su CTR	1:5.000	21.04.23	00
LTOE087	Planimetria degli impianti RTN su ortofoto	1:5.000	21.04.23	00
LTOE088	Planimetria degli impianti RTN su catastale	1:5.000	21.04.23	00
LTOE089	Sezione tipica della trincea di cavidotto AT	1:20	21.04.23	00
LTOE090	Sottostazione elettrica RTN (stallo AT di competenza) - planimetria e sezione elettromeccanica	1:50	21.04.23	00
LTOE091	Schema elettrico unifilare degli impianti di utente e di RTN limitatamente allo stallo di competenza)	-	21.04.23	00
<b>STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE</b>				
LTSA102	Studio d'impatto Ambientale - Relazione generale	-	21.04.23	00
LTSA103	Carta d'uso del suolo con area d'impianto	1:25.000	21.04.23	00
LTSA104	Carta delle aree protette Rete Natura 2000 con area vasta	1:40.000	21.04.23	00
LTSA105	Carta delle aree protette Rete Natura 2000 con area d'impianto	1:15.000	21.04.23	00
LTSA106	Carta delle zone IBA (Important Bird area) con area vasta	1:35.000	21.04.23	00
LTSA107	Carta delle aree bosco con area d'impianto	1:15.000	21.04.23	00
LTSA109	Analisi Faunistica preliminare del sito (da bibliografia)	-	21.04.23	00
LTSA112	Studio previsionale d'impatto acustico	-	21.04.23	00
LTSA118	Relazione impatto elettromagnetico	-	21.04.23	00
LTSA119	Carta delle distanze di sicurezza strade	1:15.000	21.04.23	00
LTSA120	Carta delle distanze di sicurezza edifici	1:10.000	21.04.23	00
LTSA121	Report fotografico fabbricati		21.04.23	00
LTSA122	Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti	-	21.04.23	00
LTSA123	Studio sugli effetti dello shadow flickering	-	21.04.23	00

Codice	Titolo	Scala	Data	Rev.
LTSA124	Planimetria dei bacini idrografici	1:15.000	21.04.23	00
LTSA125	Planimetria di regimentazione delle acque	1:15.000	21.04.23	00
LTSA127	Carta dei vincoli PAI con area d'impianto su CTR	1:15.000	21.04.23	00
LTSA128	Carta dei Vincoli idrogeologici con area d'impianto	1:15.000	21.04.23	00
LTSA129	Carta delle aree percorse dal fuoco con area d'impianto	1:15.000	21.04.23	00
LTSA131	Planimetria d'impianto rispetto ai centri urbani	1:15.000	21.04.23	00
LTSA133	Carta dei vincoli paesaggistici con area vasta	1:35.000	21.04.23	00
LTSA134	Carta dei vincoli paesaggistici con area d'impianto	1:15.000	21.04.23	00
LTSA136	Analisi Intervisibilità	-	21.04.23	00
LTSA138	Sintesi Non Tecnica	-	21.04.23	00
LTSA140	VIARCH			00
LTSA141	Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA)		21.04.23	00