



LEGENDA

Posizione Aerogeneratori	Confini Comunali	Stazione Tema
Nuova viabilità	Caviodotto	Area SET
Viabilità adeguamenti		

SEGNI CONVENZIONALI

<h4>Ferrovie e Viabilità</h4> <ul style="list-style-type: none"> Binario Binario a stazione autonoma Binario a stazione elettrica Binario in costruzione Linea in disuso Autostada, Superstada Strada principale Autostada, Strada in costruzione Strada non asfaltata Multistrada Servizio Funicolare Servizio Cimitero 	<h4>Edifici e Costruzioni</h4> <ul style="list-style-type: none"> Edificio residenziale, Edificio industriale Baracca, Tenda Rudere, Silos, Silos non a misura Chiesa - Cappella, Campanile Edificio civile, Tabernacolo Muro, Reto Muro di sostegno Acquedotto sopravvalvo Acquedotto interrato Obelisco Metanodotto Linea elettrica alta tensione Cia idroelettrica - Stazione di trasformazione dell'energia, Cabina Antenna di trasmissione Sabbi in condotta forata Fonora Soggetti
<h4>Culture arboree e Boschi</h4> <ul style="list-style-type: none"> Limite di coltura agraria Limite di coltura sottobosco del bosco per motivi botanici ad forma di governo Vigneto, Uliveto Agumeto, Frutteto Bosco di conifere fitt. Bosco di latifoglie fitt. Macchia Mediterranea Abete Castagno Faggio Cipresso Albero isolato Pino Macchia Mediterranea Serraglio Irroco, Cempuglio Pascolo Pino Loricato Acacia Carnato Eucalipto 	<h4>Idrografia</h4> <ul style="list-style-type: none"> Fiume, torrente Canale Lago, Palude - Lago permanente Spaglie - Duna - Ghiaione - Patella Diga Fontana - Vasca Pozzo, Sorgente Faro - Fanale
<h4>Crografia</h4> <ul style="list-style-type: none"> Curva di livello orizzontale (equidistanza 25 m) Curva di livello intermedia (equidistanza 5 m) Curva di livello ausiliaria (equidistanza 1 m) Scarpate a misura, non a misura Argine a misura, non a misura Grotta, Rocca Punto quotato terreno, stradale 	<h4>Elementi geodetici</h4> <ul style="list-style-type: none"> Vertice IGM/90 Vertice della rete regionale GPS Punto fotografico di appoggio (SCP)
<h4>Limiti amministrativi</h4> <ul style="list-style-type: none"> Limite di Regione Limite di Provincia Limite di Comune 	

<p>Comittente: PLT RE s.r.l. via Ottaviano 1260 47522 Cesena (FC) P.IVA/C.F. 04483430401</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "TERRANOVA"</p>					
<p>Documento: Progetto Definitivo</p>		<p>N° Documento: W-TER-G-EG-PG-03</p>			
ID PROGETTO: W-TER	DISCIPLINA: G	AMBITO: IG			
Elaborato:	FORMATO: A0				
<p>Inquadramento su CTR</p>					
SCALA: 1:10.000	Nome file: W-TER-G-EG-PG-03_Inquadramento su CTR				
<p>Progettazione:</p> <p> Ing. Saverio Pagliuso</p> <p>Ing. Mario Francesco Perri</p> <p>Ing. Giorgio Salatino</p> <p>Ing. Claudio Coscarella</p>					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT RE

