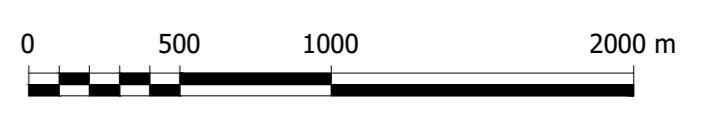


LEGENDA	
	AEROGENERATORI DEL PARCO EOLICO "VENUSIA" DI PROGETTO E CAVIDOTTO INTERRATO MT INTERNO DI COLLEGAMENTO TORRI
	CAVIDOTTO INTERRATO MT ESTERNO DI PROGETTO, DI COLLEGAMENTO TRA LA CENTRALE EOLICA E LA CP VENOSA
	CABINA PRIMARIA "VENOSA"
	STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA RWE
	CABINA PRIMARIA "MELFI"
	ELETTROROTTO RTN AEREO 150 KV CP MELFI - CP VENOSA ESISTENTE, GIÀ POTENZIATO DA TERNA
LEGENDA	
	PARCHI NATURALI REGIONALI- VULTURE E FIUME OFANTO (IN PUGLIA)
	AREA CONTIGUA PARCO DEL VULTURE
	RISERVE NATURALI O ANTROPOLOGICHE
	RETE NATURA 2000: SIC/ZSC - ZPS



PARCO EOLICO "VENUSIA"					
PROGETTO DEFINITIVO ID PROGETTO: PEVE DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A3		N° Documento: PEVE_A.16.a.4.a.2_OR			
Analisi vincolistica Opere di Rete - Parchi - SIC/ZSC - ZPS					
Foglio: 1 Scala: 1:25.000 Nome file:		Progettista:			
 dott. Ing. Nicola Forte					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	08/06/2021	REVISIONE PER APPROVAZIONE	Ten Project srl - GVE	Ten Project srl - SS	RWE
02	08/11/2019	PRIMA EMISSIONE	Ten Project srl - GS	Ten Project srl - SS	RWE