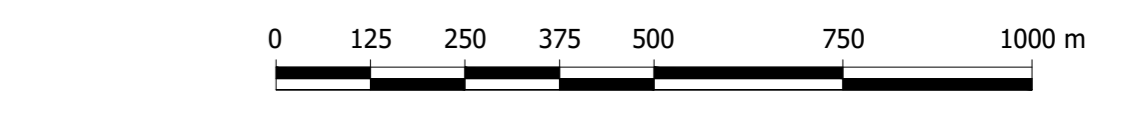


LEGENDA

	CABINA PRIMARIA "VENOSA"
	STAZIONE ELETTRICA UTENTE RWE
	ELETTRODOTTO RTN AEREO 150 KV CP MELFI - CP VENOSA ESISTENTE, DA POTENZIARE CON SOSTITUZIONE DEI CONDUTTORI
	CAVIDOTTO INTERRATO MT ESTERNO DI PROGETTO, DI COLLEGAMENTO TRA LA CENTRALE EOLICA E LA CP VENOSA



Comitente: **PARCO EOLICO "VENUSIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEVE_A.16.a.3.d_OR**

ID PROGETTO: **PEVE** DISCIPLINA: **P** TIPOLOGIA: **D** FORMATO: **A3**

Emblema: **Layout di progetto su CTR: Opere di Rete (Quadro B)**

Foglio: **1** Scala: **1:10.000** Nome file: **PEVE_A.16.a.3.d_OR_Layout di progetto su CTR Opere di Rete**

Progettazione: **TENPROJECT** Progettista: **ING. NICOLA FORTE**

Autore: **ING. NICOLA FORTE**

Rev: **00** Data Revisione: **08/11/2019** Descrizione Revisione: **PRIMA EMISSIONE** Redatto: **Ten Project srl - GS** Controllato: **Ten Project srl - SS** Approvato: **RWE**