



Legenda

-  Aerogeneratore in progetto
-  Sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT
-  Futura Stazione elettrica 380/132 kV (Opera di rete)
- Percorso elettrodotto interrato MT***
-  posa su strada asfaltata
-  posa su strada sterrata
-  posa su strada in terra o terreno

* Posizione indicativa del tracciato sulla carreggiata da definire in fase esecutiva con l'Ente proprietario della strada

					
<p>Comitente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/63 - 00192 Roma P.IVA/C.F. 05400370969 PEC: rwerenewablestalia@regitmal.it</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "PHOBOS" - Comune di Castel Giorgio ed Orvieto (TR) -</p>					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: PEGOS_OC_23_4			
ID PROGETTO: PEGOS	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA: T	FORMATO: A0		
Elaborato: Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 4 di 7					
FOGLIO: 4 di 7	SCALA: 1:2000	Nome file: PEGOS_OC_23_4_tracciato_elettrodotto_4_di_7.pdf			
<p>Progettazione:</p>  <p>NEW DEVELOPMENTS S.r.l. piazza Europa, 14 01100 Civitanova (CS)</p>		<p>Progettista:</p>  <p>dot. Ing. Giovanni Guzzo Falero dot. Ing. Amedeo Costabile dot. Ing. Francesco Meriggio</p>			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	18/05/2021	PRIMA EMISSIONE	New Developments	RWE	RWE

