



**WTG Phobos**

- Cavidotto
- Stazione di utenza Phobos
- Stazione di rete Terna
- Limiti comunali
- Buffer 10 km
- Buffer 20 km

Mapa di visibilità [n. di WTG visibili]

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

**Centri storici**

- ⊕ Architettura militare
- ⊕ Architettura religiosa
- ▲ Ville
- Siti archeologici
- ✳ Singolarità geologiche
- ▲ Coni di visuale
- ▲ Panoramiche
- ▲ Aree archeologiche
- ▲ ZSC
- ▲ ZPS
- ▲ ZSC/ZPS
- ▲ IBA
- ▲ Aree EUAP
- ⊕ Punti ottici visivi

<b>Comittente:</b> <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwenewablestalar@egmail.it					
<b>Titolo del Progetto:</b> <b>PARCO EOLICO "PHOBOS"</b> - Comune di Castel Giorgio ed Orvieto (TR) -					
<b>Documento:</b> STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		N° Documento: PEOS-S02_05_001			
ID PROGETTO:	PEOS	DISCIPLINA:	SIA		
Elaborato:		TIPOLOGIA:	T		
		FORMATO:	A0		
<b>CARTA DELLA VISIBILITÀ A 20 KM - Rev.1</b>					
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:50.000			
Nome file: PEOS_S02_05_001_Carta della visibilità a 20 km - Rev.1					
<b>Progettazione:</b>  <b>NEW DEVELOPMENTS</b> S.r.l.s. piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)		<b>Redattori studi ambientali:</b>  <b>VAMIRGEOND</b> Via Tevere, 9 90144 - Palermo (PA)			
<b>Gruppo di lavoro:</b> Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Guastiero Bellomo Prof. Vittorio Armando Guidi Dott. Fabio Invernante Dott. Sebastiano Muratore					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05.07.2021	Prima emissione	VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	RWE
01	10.09.2022	Seconda emissione	VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	RWE