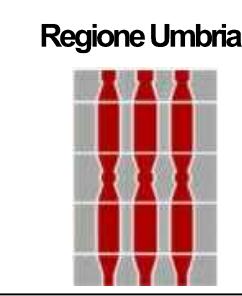


-  Stazione di rete TERNA
-  Stazione di utenza Phobos
-  Limiti comunali
- Punti di monitoraggio ambientale**
-  Monitoraggio acque sotterranee
-  Monitoraggio elettromagnetismo
-  Monitoraggio suolo, vegetazione, flora, fauna, avifauna



Committente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitalia srl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "PHOBOS"**
STAZIONE ELETTRICA TERNA ED OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

Documento: **PIANO TECNICO DELLE OPERE** N° Documento: **PEOS_PTO_S06.04**


ID PROGETTO: **PEOS** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **T** FORMATO: **A3**

Elaborato: **Carta dei punti di monitoraggio ambientale**

FOGLIO: **1 di 1** SCALA: **1:10.000** Nome file: **PEOS_PTO_S06.04_EA_Carta_dei_punti_di_monitoraggio_ambientale.pdf**

Progettazione:

NEW DEVELOPMENTS S.r.l.
 piazza Europa, 14
 87100 Cosenza (CS)

Redattori studi ambientali:

VAMIRGEOIND
 Via Tevere, 9
 90144 - Palermo (PA)

Gruppo di lavoro:
 Dott.ssa Maria Antonietta Marino
 Dott. Gualtiero Bellomo
 Prof. Vittorio Amadio Guidi
 Dott. Fabio Interrante
 Dott. Sebastiano Muratore

VAMIRGEOIND
 AMBIENTE GEOLOGIA E GEOPISCA S.r.l.
 Direttore tecnico
 Dott.ssa MARINA MARIA ANTONIETTA

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	17/11/2021	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOIND	VAMIRGEOIND	RWE