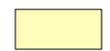
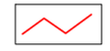


 Stazione di utenza Phobos
 Stazione di rete TERN
 Limiti comunali
PAI Rischio frana (fonte: Distretto idrografico Appennino Centrale)
 R4
 R3
 R2
 Lineari rischio frana



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_S01.18**

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

Elaborato: **PAI carta del rischio da Frana**

FOGLIO: **1 di 1** SCALA: **1:10.000** Nome file: **PEOS_PTO_S01.18_EA_PAI carta del rischio da Frana.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 GEOPISICA S.r.l.
 Direttore tecnico
 Dott.ssa MARINO MARIA ANTONIETTA

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