

**Legenda**

-  Aerogeneratori
-  Cavidotto esterno a 30 kV

 Cabina di raccolta e smistamento

 SSE Lato utente

 Stazione TERNIA

**Geologia**

 Detrito di versante

 Alluvioni recenti ed attuali

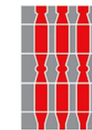
 Sedimenti fluvio-palustri terrazzati di colamento della piana spoletino-folignate caratterizzati da argille, sabbie e ghiaie ed elementi delle formazioni mesozoiche e terziarie locali.

 Formazione della Scaglia Cinerea.  
Marne e calcari marnosi grigi, verdognoli e rossi fogliettati.

 Formazione della scaglia rossa e bianca.  
Calcari e calcari marnosi di colore roseo o rosso mattone, inferiormente bianco, a frattura scagliosa, ben stratificati con selce; verso l'alto aumenta il tenore argilloso con interstrati marnosi.

 Formazione degli scisti a fucoidi.  
Alternanza di calcari marnosi e marne, varicolori, a volte con lenti di selce e scisti bituminosi. Alla base calcari marnosi grigio-verdastri con strutture marnose grigio-verdastre e striature nerastre.

 Formazione del calcare rupestre.  
Calcari di colore bianco, bianco avorio e grigio, compatti, a frattura a concoide, ven stratificati, con lenti e noduli di selce e noduli di piritedi colore grigio



Regione Umbria



Provincia di Perugia



Comune di Foligno

Committente:



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

Titolo del Progetto:

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZADI 72 MW DENOMINATO "MONTE BURANO" E UBICATO NEL COMUNE DI FOLIGNO (PG)

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI

N° Documento:

PEFO - 48.01

ID PROGETTO:

PEFO

DISCIPLINA:

TIPOLOGIA:

D

FORMATO:

Elaborato:

CARTA GEOLOGICA

FOGLIO:

SCALA:

1:30000

Nome file:

PEFO - 48.01\_CARTA\_GEOLOGICA

Progettazione:



EGM PROJECT S.R.L.  
VIA VERRASTRO 15/A  
85100- POTENZA (PZ)  
P.IVA 02094310766  
REA PZ-206983

Progettista:

Ing. Carmen Martone  
Iscr. n. 1872  
Ordine Ingegneri Potenza  
C.F. MKTCMN73D56H703E

Geol. Raffaele Nardone  
Iscr. n. 243  
Ordine Geologi Basilicata  
C.F. NRDRFL71H04A509H

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Contrattista	Approvato

0 1 2 km 1:30.000