



Legenda

■	Intervento tipo A (h<1m) Sistemazione del terreno e inerbimento
■	Intervento tipo B (1m<h<2m) Sistemazione del terreno con biostuoie
■	Intervento tipo C (h>2m) Sistemazione del terreno con terre rinforzate
■	Intervento tipo D (h>2m) Sistemazione del terreno con reti antierosive

Intervento tipo D
Sistemazione del terreno
con rete antierosiva

Intervento tipo B
Sistemazione del
terreno con biostuoie

Intervento tipo C
Sistemazione del terreno
con terre rinforzate

Intervento tipo A
Sistemazione del
terreno e inerbimento

Regione Umbria Provincia di Perugia Comune di Foligno

Committente: RWE 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 - 41.09**

ID PROGETTO: PEFO	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA: D	FORMATO:
-------------------	-------------	--------------	----------

Elaborato: **PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE - AEROGENERATORE F09**

FOGLIO:	SCALA: 1:500 / 1:2000	Nome file: PEFO - 41.09_OPERE_INGEGNERIA_NATURALISTICA_F009
---------	-----------------------	---

<p>Progettazione:</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>	<p>Progettista:</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRL71H04A509H</p> </td> </tr> </table>	<p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E</p>	<p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRL71H04A509H</p>
<p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E</p>	<p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRL71H04A509H</p>		

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato