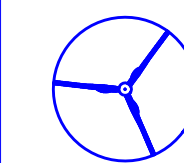


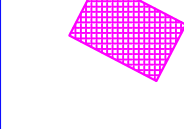

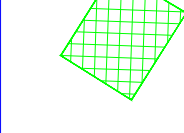
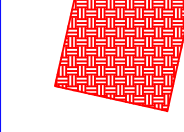
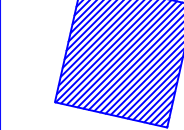



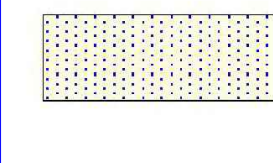
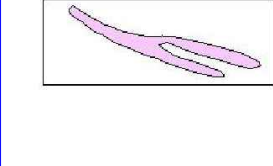
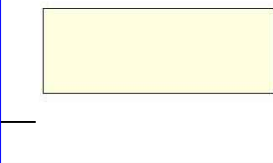


- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
 -  CAVIDOTTO MT
 -  LINEA AEREA AT
 -  SSE UTENTE ESISTENTE già autorizzata dalla Regione Campania con decreto dirigenziale n. 256 del 2012 alla COGEM S.R.L.
 -  SSE UTENTE ESISTENTE DA AMPLIARE
 -  STAZIONE ESISTENTE TERNA PONTELANDOLFO - BENEVENTO 2
 -  AREA STOCCAGGIO MATERIALE
 -  AREA CAMPO BASE E TRASPORTO
 -  CONFINE COMUNALE

MAXIMA INTENSITA' ATTESA	Descrizione
	<p>Alta</p> <p>Alto valore di frequenza di fenomeni frangenti (f = frane, a = indicatori di alimentazione, i = indicatori di inversione)</p>
	<p>Media</p> <p>Scorrimento traslativo attivo e quietante; Scorrimento rotazionale attivo e quietante; Colata lenta - colamento attivo e quietante; Zona in crepe a monte delle frane a massima intensità attesa media, sia nel corpo di frane quietante.</p>
	<p>Bassa</p> <p>Creep superficiale; Creep in depositi di conchiglie morfologiche; Creep profondo su corallo di frane lavate; Espansione laterale di pendio; Deformazione gravitativa profonda di versante.</p>
	<p>NON VALUTABILE</p> <p>Area di possibile ampliamento dei fenomeni frangenti cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco.</p>
	<p>Area interessata da fenomeni o processi erosivi in atto.</p>
	<p>Area di versante nella quale non sono stati riconosciuti indicatori di una frangibilità potenziale.</p>

Regione Campania	Provincia di Benevento	Comune di San Lorenzo Maggiore	Comune di San Lupo	Comune di Guardia Sanframondi	Comune di Pontelandolfo														
RWE																			
<p>Comitente: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. - Via Andrea Doria, 41/02 - 00100 Roma - P.IVA/C.F. 0640370969 - PEC: renewablesitaly@regional.it</p> <p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI SAN LUPO, SAN LORENZO MAGGIORE, PONTELANDOLFO E GUARDIA SANFRAMONDI (BN)</p> <p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI - Foglio: D 16.d</p> <p>ID PROGETTO: PESLM - DISCIPLINA: PD - TIPOLOGIA: - FORMATO: -</p> <p>Elaborato: Carta geomorfologica</p> <p>Foglio: 1 di 1 - Scala: 1:10.000 - Nome file: -</p> <p>Progettazione:  Ing. Davide G. Trivelli</p> <p>Geologo:  Dr. Fabio Mastantuono</p> <p>ENERGY & ENGINEERING S.R.L. - Via XXI Luglio 150 - 00044 - Roma (RM) - P.IVA/C.F. 0640370969 - Tel. 062191640 - pec: energyengineering@regional.it</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>15/05/2022</td> <td></td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	1	15/05/2022		PRIMA EMISSIONE			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato													
1	15/05/2022		PRIMA EMISSIONE																