



# LEGENDA

- AREA GRU - 250 kN/m<sup>2</sup>
- AREA TEMPORANEA GRU AUSILIARIA - 120 kN/m<sup>2</sup>
- AREE TEMPORANEA PER ASSEMBLAGGIO - 80 kN/m<sup>2</sup>
- AREA TEMPORANEA PER STOCCAGGIO LAME
- AREA DI STOCCAGGIO HUB
- PIAZZOLA AEROGENERATORE IN MISTO

<b>Comitente:</b> <b>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.</b> Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 0640370968 PEC: <a href="mailto:www.rweitalia@regalmail.it">www.rweitalia@regalmail.it</a>					
<b>Titolo del Progetto:</b> <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI SAN SOSSIO BARONIA E VALLESACCARDA (AV) CON STAZIONE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI BISACCIA (AV)</b>					
<b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI			<b>N° Documento:</b> D 28.d		
<b>ID PROGETTO:</b> PESV	<b>DISCIPLINA:</b> PD	<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>FORMATO:</b>		
<b>Elaborato:</b> Dettagli costruttivi: planimetria piazzola lipo					
<b>FOLGIO:</b> 1 di 1	<b>SCALA:</b> 1:250	<b>Nome file:</b>			
<b>Progettazione:</b>  <b>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</b> Via XIII Luglio 139 82044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 0818900467 Tel. Fax. 082181480 pec: <a href="mailto:www.energiaem@regalmail.it">www.energiaem@regalmail.it</a>		<b>Progettista:</b>  <b>Ing. Davide G. Trivelli</b>			
<b>Rev:</b> 0	<b>Data Revisione:</b> 12/10/2022	<b>Descrizione Revisione:</b> PRIMA EMISSIONE	<b>Redatto:</b>	<b>Controllato:</b>	<b>Approvato:</b>