



<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria</p> <p>direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p>Sebbè Legale: Via dei Miri, 5 74024 Manduria Sebbè Operativa: Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 099-52484 Fax 099-52295444 Web 11918194 www.progetto.it P.IVA 0288860753</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</p> <p>Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>NOME FILE: YZF5HT6_ElaboratoGrafico_03_05</p>		<p>COMMITTENTE: RED ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>		<p>SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:</p>		<p>SCALA: 1:500/1:500</p> <p>ELAB:</p>	
<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR)</p>		<p>DATA EMISSIONE: Luglio 2021</p>		<p>DESCRIZIONE: PROFILI ORIZZONTALI E SEZIONI TRASVERSALI DELLA FABBRICA ACCESSO</p>		<p>ESEGUITO: GSA - Studio Tecnico Sava</p>		<p>APPROVATO: M. P. Rossi - P. Rossi</p>	
<p>TITOLO: YZF5HT6_ElaboratoGrafico_03_05</p>		<p>PROFILI ORIZZONTALI E SEZIONI TRASVERSALI DELLA FABBRICA ACCESSO</p>		<p>ESEGUITO: GSA - Studio Tecnico Sava</p>		<p>APPROVATO: M. P. Rossi - P. Rossi</p>		<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>	