



● siti editi

■ RISCHIO MEDIO - non determinabile

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Masi e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)</p>		<p>COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>	
<p>TITOLO: TAV. 2 - POTENZIALE ARCHEOLOGICO</p>		<p>SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:</p>	
<p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>STUDIO DI CONSULENZA ARCHEOLOGICA via Piave n. 24 - 73049 Ugento (LE) info@archeostudio.com P. IVA: 03974430757</p>	
<p>Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria Sede Operativa: Z.I. LOTTO 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) tel. 099 9524894 Fax 099 2229834 cell. 349 1755914 studio@projetto.eu web site: www.projetto.eu</p>		<p>SCAL: A1 SCALA: 1:50.000 ELAB. 9</p>	
<p>P.IVA: 02658050733</p>		<p>NOME 19_18_EO_ENE_AM_PL_09_00</p>	
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>			

