



<p>Regione Puglia</p> <p>COMUNI DI MARUGGIO(TA)-MANDUCA(TA)-SAVA(TA)</p> <p>AVETRANA(TA)-ERCHIE(BR)</p>																															
<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE pari a 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"</p>																															
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"</p> <p>Codeco Impianto: BAEQU27</p>																															
<p>Tav.: SFA_39-2</p>																															
<p>FOTONISERIMENTI DA PUNTISENSIBILI</p> <p>De V11-2 e V18-1</p>																															
<p>Scala: Formato Stampante Codice Identificativo Disegno:</p>																															
<p>1:50000 AO BAEQU27_StudioFattibilitàAmbientale_39-2</p>																															
<p>Progettazione:</p> <p>Gruppo di progettazione: Int. Sanza - Rapporto Progetto Dir. Progetto: Prof. Giacomo Sartori Aut. Progetto: Prof. Giacomo Sartori</p> <p>Controllo:</p> <p>RENESSANZ S.p.A. www.renssanz.it - Tel. +39 080 6141000 e-mail: info@renssanz.it - Fax +39 080 6141001 e-mail: controllo.sardegna@renssanz.it - Tel. +39 06 67000000</p> <p>Bonsai da Grucci</p>																															
 <p>ENES SAT www.enes-sat.it e-mail: info@enes-sat.it Aut. Progetto: Ing. Giandomenico Sartori</p>  <p>sse renewables</p> <p>For a better world of energy</p>																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Disegno</th> <th>Motivo della revisione</th> <th>Data</th> <th>Revisione</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Luglio 2002</td> <td>Prima Revisione</td> <td>7/07</td> <td>3/M</td> <td>13/M</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Disegno	Motivo della revisione	Data	Revisione	Approvato	Luglio 2002	Prima Revisione	7/07	3/M	13/M																				
Disegno	Motivo della revisione	Data	Revisione	Approvato																											
Luglio 2002	Prima Revisione	7/07	3/M	13/M																											