



- IRC AGREENPOWER - LINEA E PALI**
- LINEE AEREE
 - LINEE INTERRATE
- Progetto**
- Cavidotti MT interni
 - Elettrodotti di connessione
 - Pannelli FTV
- MOSI**
- MOSI_multipoint [8]
 - area di materiale mobile [1]
 - luogo con ritrovamento sporadico [0]
 - struttura di fortificazione [0]
 - [0]
 - MOSI_multilinea [0]
 - MOSI_multipolygon [1]
 - MOPR [1]
- AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**
- VRD_multipolygon [1]**
- rischio alto [0]
 - rischio medio [0]
 - rischio basso [1]
 - rischio nullo [0]
 - [0]
- VRP_multipolygon [1]**
- potenziale alto [0]
 - potenziale medio [0]
 - potenziale basso [1]
 - potenziale nullo [0]
 - potenziale non valutabile [0]
 - [0]
- Beni Narbolia
 - Tramatzas_Beni — Beni Tramatzas

<p>PROPONENTE: K4 ENERGY s.r.l. Sede in: Via Vecchia Ferriera, 22 36100 Vicenza (VI) - ITALIA Pec: k4-energy-srl-vi@pec.it</p>															
<p>OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN CON POTENZA COMPLESSIVA DI 23,8 MW NEI COMUNI DI SAN VERO MILIS E NARBOLIA</p>															
<p>NOME ELABORATO: CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO</p>															
<p>PROGETTO SVILUPPATO DA: AGREENPOWER s.r.l. Sede legale: Via Serra, 44 09038 Serramanna (SU) - ITALIA Email: info@agreenpower.it</p>															
<p>GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Ing. Giovanni Cis Dott. Gianluca Fadda Ing. Federico Micheli</p>	<p>COLLABORATORI: Ing. Federico Miscali Dott. Agr. Vincenzo Satta Dott.ssa Archeol. Anna Luisa Sanna Ing. Michele Figliaru Dott. Geol. Giovanni Mele Per. Ind. Alberto Laudadio Geom. Mario Dessì</p>	<p>TIMBRO E FIRMA:</p>													
<p>SCALA: 1:15.000</p>	<p>CODICE ELABORATO ELB29</p>	<p>TIPOLOGIA IMPIANTO AGRIVOLTAICO</p>	<p>FASE PROGETTUALE DEFINITIVO</p>												
<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Prova e revisione</td> <td>luglio 2019</td> <td>Anna Luisa Sanna</td> <td>AGREENPOWER</td> <td>AGREENPOWER</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>CONFERMA</td> <td>15/08/2019</td> <td></td> <td>CONFERMATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table> <p align="center"><small>Il presente documento è di proprietà di Agreenpower S.r.l. che ne conserva i diritti e vieta la ristampa o l'uso non autorizzato.</small></p>				1	Prova e revisione	luglio 2019	Anna Luisa Sanna	AGREENPOWER	AGREENPOWER	2	CONFERMA	15/08/2019		CONFERMATO	APPROVATO
1	Prova e revisione	luglio 2019	Anna Luisa Sanna	AGREENPOWER	AGREENPOWER										
2	CONFERMA	15/08/2019		CONFERMATO	APPROVATO										