



**Progetto**

- Cavidotti MT interni
- Elettrodotto 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]

**D\_RCG\_multipolygon (visibilità)**

- 0 (area non accessibile)
- 1
- 2
- 3
- 5
- 5

<p>PROPRONENTE:  <b>K4 ENERGY s.r.l.</b>                  Sede in: Via Vecchia Ferriera, 22                  36100 Vicenza (VI) - ITALIA                  Pec: k4-energy-srl-vi@pec.it</p>															
<p>OGGETTO:  <b>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</b></p>															
<p>NOME ELABORATO:  <b>CARTA DELLA VISIBILITÀ AL SUOLO</b></p>															
<p>PROGETTO SVILUPPATO DA:  <b>AGREENPOWER s.r.l.</b>                  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 Pigiariu                  Dott. Geol. Giovanni Mele                  Per. Ind. Alberto Laudadio                  Geom. Mario Dessi</p>													
<p>TIMBRO E FIRMA:</p>															
<p>SCALA:                  1:15.000</p>	<p>CODICE ELABORATO                  ELB30</p>	<p>TIPOLOGIA                  IMPIANTO AGRIVOLTAICO</p>	<p>FASE PROGETTUALE                  DEFINITIVO</p>												
<table border="1"> <tr> <td>REV.</td> <td>Descrizione</td> <td>DATA</td> <td>Aut. L. Sanna</td> <td>AGREENPOWER</td> <td>AGREENPOWER</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Prima emissione</td> <td>Luglio 2012</td> <td>REDACTED</td> <td>CONFERMATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table>				REV.	Descrizione	DATA	Aut. L. Sanna	AGREENPOWER	AGREENPOWER	0	Prima emissione	Luglio 2012	REDACTED	CONFERMATO	APPROVATO
REV.	Descrizione	DATA	Aut. L. Sanna	AGREENPOWER	AGREENPOWER										
0	Prima emissione	Luglio 2012	REDACTED	CONFERMATO	APPROVATO										