



<p>Logo Istituzioni</p>	<p>Logo Istituzioni</p>
-------------------------	-------------------------

Progetto

MONTALTO

COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO (VT)
COMUNE DI MANCIANO (GR)

Committente

Descrizione Impianto

**PROGETTO DI IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA:
N.6 AEROGENERATORI DI POTENZA NOMINALE 7.2 MW
POTENZA COMPLESSIVA DI 43.2 MW
SISTEMA BESS 27,6 MW**

Numero Progetto	Numero Tavola	Titolo Tavola
1	01.b	ELETTRODOTTO DI IMPIANTO SU BASE CATASTALE

<table border="1"> <tr><th>Agg.</th><th>Data</th></tr> <tr><td>01</td><td>30/10/2023</td></tr> <tr><td>02</td><td></td></tr> <tr><td>03</td><td></td></tr> <tr><td>04</td><td></td></tr> <tr><td>05</td><td></td></tr> </table>	Agg.	Data	01	30/10/2023	02		03		04		05		<p>Note</p>	<p>Leggenda</p> <ul style="list-style-type: none"> ● AEROGENERATORI BESS - Bactery Energy Store Sistem Stazione di Utenza Stazione Elettrica "Manciano" - 380/150/36 Elettrodotto 30 kV
Agg.	Data													
01	30/10/2023													
02														
03														
04														
05														

<p>Scala</p> <p>1:20.000</p>	<p>In Collaborazione con</p> <p>SWITCH Engineering Srl Via F. Benaglia n.13 - 00152 - Roma p.iva 15500971005 pec switchengineering@legalmail.it</p>		<p>Orientamento Tavola</p>
------------------------------	--	--	----------------------------