



FONTI CARTOGRAFICHE:

- per il Comune di Montalto di Castro (VT) - Geoportale Regione Lazio - Cartografia del Vincolo Idrogeologico (Regio Decreto n. 3267/1923)
- per il Comune di Manciano (GR) - SITA Regione Toscana - SITA Regione Toscana Vincolo Idrogeologico R.D. n. 3267/1923

<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	12	IMPIANTO SU BASE REGIO DECRETO n.3267/23 VINCOLO PER SCOPI IDOGEOLIGICI

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

<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>
------------------------------	--	--	----------------------------