

REGIONE LAZIO
PROVINCIA di VITERBO

COMUNE di Montalto di Castro

REGIONE TOSCANA
PROVINCIA di GROSSETO

COMUNE di Manciano

SK I 36 S.r.l.
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Skistat S.p.A.
Via Caracciolo 9, 20123 Milano

VEGA Lab
LABORATORY ECOLOGY
S.p.A. - Via Salaria 1000 - 00198 Roma

Arch. Antonio Demalo
Via N. Colli Com. 49 - 11121 Foggi (FG)
Tel. 081 378021 Fax 081 378412324
E-Mail: at.demalo@rai.com

dot. geol. Di Carlo Matteo
Viale Vigezzo, 36 - 17106 Lucrezia (PV)
Dott. nel Geol. di Puglia
Tel/Fax 0871 - 087 326.040206
E-Mail: dc.carlo@rai.com

Dot. Forestale Luigi Lupo
Corso Roma, 110 - 11121 Foggi (FG)
E-Mail: lupo@foggi.com

Studio di ingegneria
Dot. Sa Ing. Antonella Lupo
Via S. Agostino, 27 - 11121 Foggi (FG)
Tel/Fax 0871 070728 - 087 346.8131
E-Mail: lupo@studioarcheologica.it
E-Mail: lupo@studioarcheologica.it

Per. Agr. Alessandro Alebardi
Via Francesco Azum, 18 - 00198 Roma
Tel. 06 7700710
E-Mail: alessandroalebardi@gmail.com

ARCHEOMATICA srls
Strada Camporanda, 52 (VT)
Cap. 00128 490279
E-Mail: info@archeomatica.it
Web: www.archeomatica.it

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico composto da 5 aerogeneratori da 6,6 MW ciascuno per una potenza complessiva di 33 MW e di un sistema di accumulo elettrochimico da 18 MW sito nel Comune di Montalto di Castro (VT) e opere connesse nei Comuni di Montalto di Castro (VT) e Manciano (GR)

Cap. VSA15
Bene Esistente: SKI36-MCAS-Int/MCIS 2G PanoramicheBentCulturali - Maremma Toscana
Destinazione Urbanistica: Panoramiche Bent Culturali - Maremma Toscana 2

01	Febbraio 2024	Integrazioni nota MC_SS PAIR22082023 20182023-P	VEGA	Arch. A. Demalo	SKI 36
02	Luglio 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	SKI 36
Rev.	Data	Oggetto della modifica	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:15.000
Formato: Codice progetto: SKI36-MCAS1

Opere di progetto

- WTG
- Piazzola definitiva
- Pilino
- Strade da sistemare
- Strade ex-novo
- Ampliamento SSE Manciano
- SSE Manciano
- Aree di cantiere
- Area BESS - SSEU

Altre informazioni

- Punti di scatto
- Impianti Eolico Manciano
- Impianti eolici esistenti
- Impianti fotovoltaici autorizzati
- Impianti fotovoltaici in costruzione
- Impianti fotovoltaici esistenti

Punto di scatto	Coordinate WGS 84 - UTM 33N	
	X	Y
2 - A - Punto Archeologico M056	221224	4703788

