

REGIONE LAZIO  
PROVINCIA di VITERBO

COMUNE di Montalto di Castro

COMUNE di Manciano

REGIONE TOSCANA  
PROVINCIA di GROSSETO

**SKI 36 S.r.l.**  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Statkraft AS  
Via Caradosso 9, 20123 Milano

---

**VEGA sas** LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING  
Via dell'Art. 48 - 71121 Foggia - Tel. 0881.756251 - Fax 0881.756252  
www.vegaonline.it

**Arch. Antonio Demaio**  
Via N. dell'Art. 48 - 71121 Foggia (FG)  
Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324  
E-Mail: a.demaio@gmail.com

---

**Dott. Forestale Luigi Lupo**  
Corso Roma, 110 - 71121 Foggia  
E-Mail: luigilupo@libero.it

**dott. geol. Di Carlo Matteo**  
Viale Virgilio, 30, 71036 Lucera (FG)  
Ordine dei Geologi di Puglia n.75  
Tel./Fax 0881. | Cell. 335.5340316  
E-Mail: dicarlotmatteo@hotmail.com

---

**Per. Agr. Alessandro Alebardi**  
Via Francesco Azzurri, 16 - 00166 Roma  
Tel. 338.7330210  
E-Mail: alessandroalebardi@gmail.com

**ARCHEOMATICA srls**  
Strada Campogrande, 52 (VT)  
Cell. +39.338.4699279  
E-Mail: info@archeomatica.eu  
Web: www.archeomatica.eu

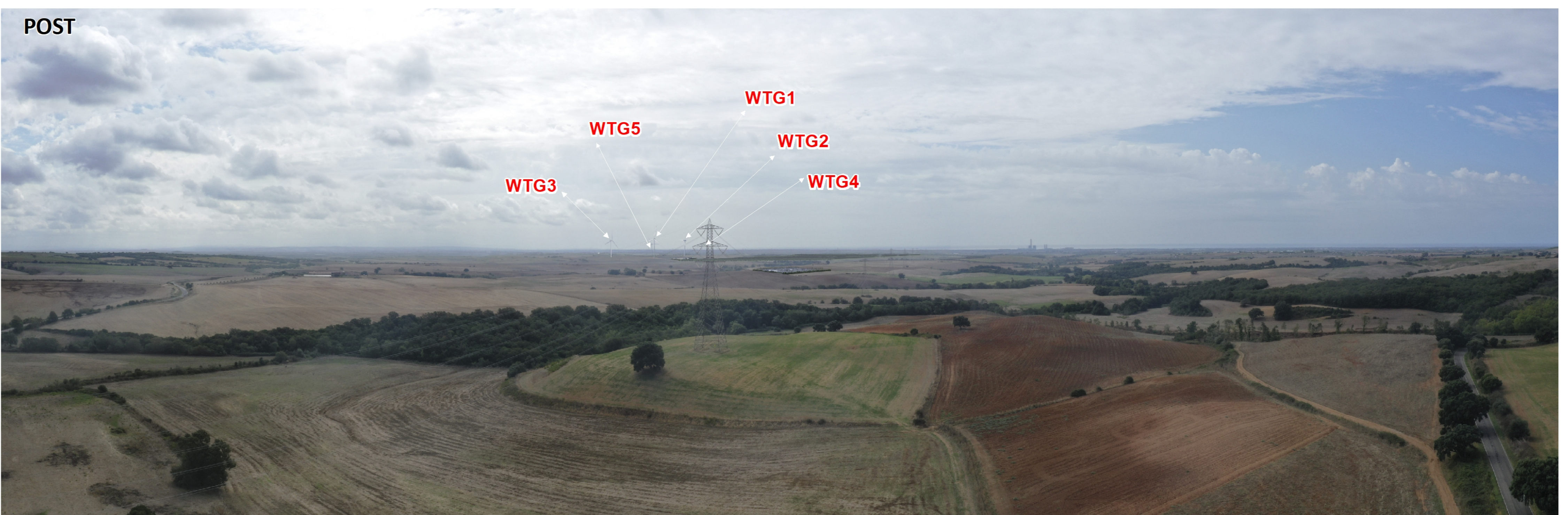
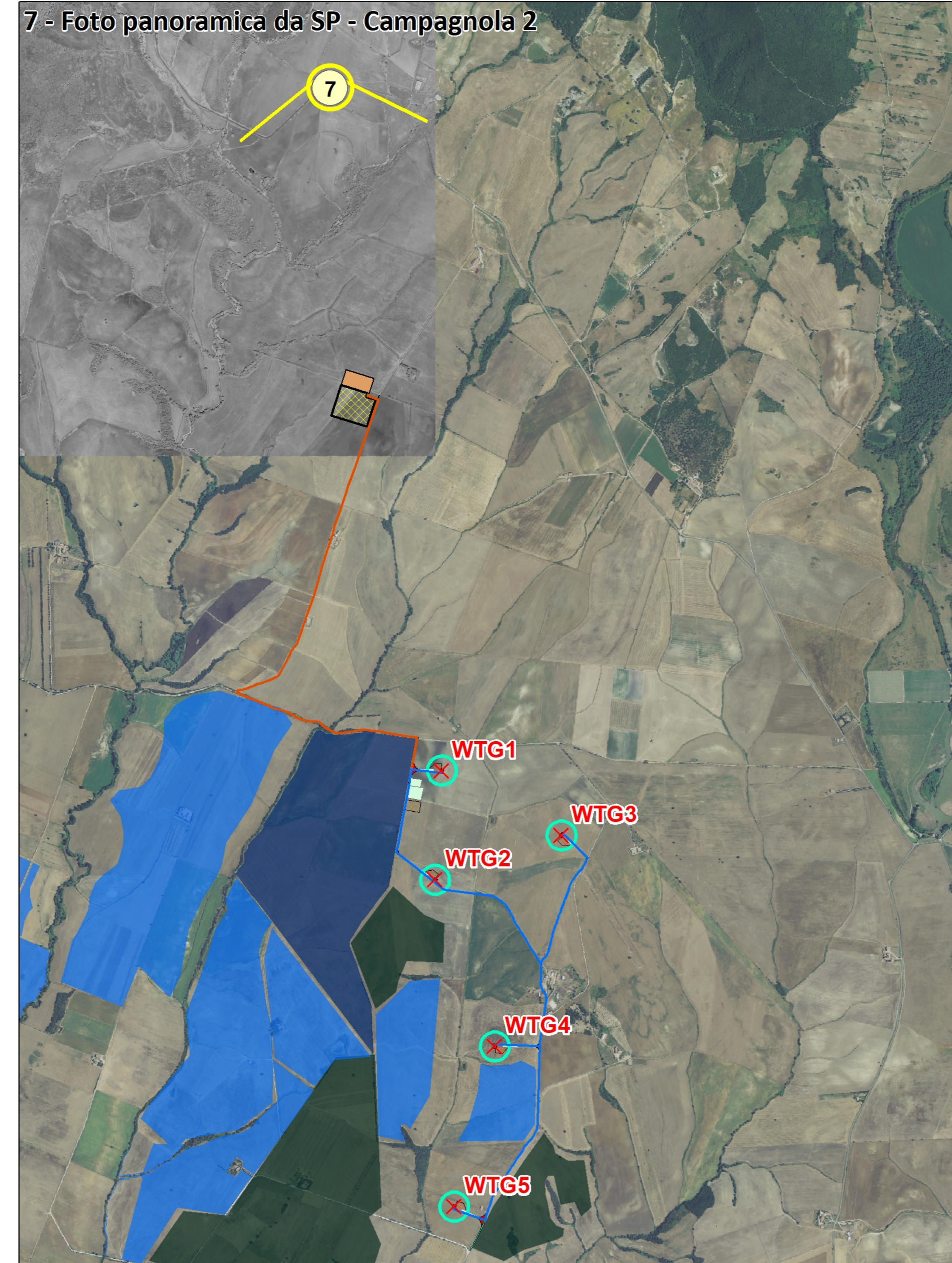
---

**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)**

Foglio: VIA16  
Nome Elaborato: SKI36-MCAS-INTAMIC-4\_2D\_Fotosimulazioni\_SPCampagnola  
Descrizione Elaborato: Fotosimulazioni da SP - Campagnola

01	Febbraio 2024	Integrazioni nota MIC_SS-PNRR22082023 0018233-P	VEGA	Arch. A. Demaio	SKI 36
00	Luglio 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demaio	SKI 36
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: \_\_\_\_\_  
Formato: Codice progetto **SKI36-MCAS1**



**Opere di progetto**

- ✗ WTG
- Cavidotto AT
- CavidottoMT
- SSE Manciano
- Aree di cantiere

**Altre informazioni**

- Piazzola definitiva
- Plinto
- Strade da sistemare
- Strade ex-novo
- Punti di scatto
- Impianti fotovoltaici autorizzati
- Impianti fotovoltaici in costruzione
- Impianti fotovoltaici esistenti

N	Punto di scatto	Coordinate WGS84 UTM33N	
		X	Y
7	PanSPCampagnola1	218257	4707798