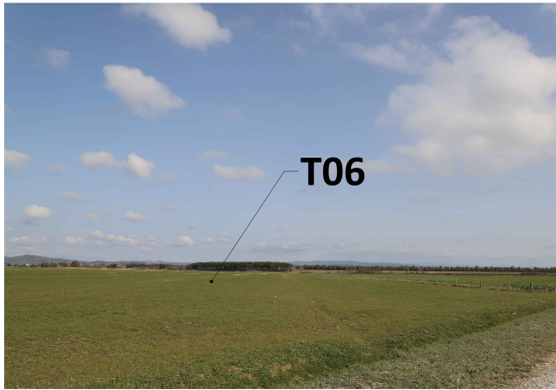
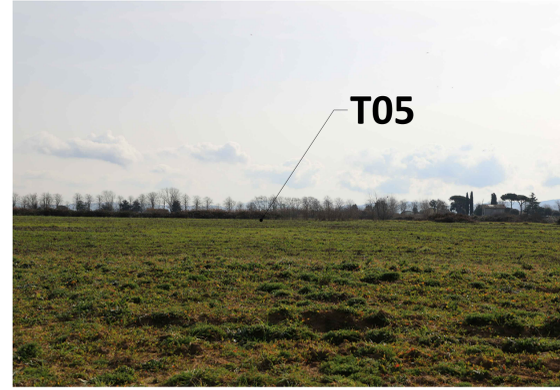


Vengono riportate con base fotografica le posizioni degli aerogeneratori di progetto



WTG	Coordinate UTM-WGS84 fuso 32		Coordinate Gauss Boaga fuso ovest	
	E	N	X	Y
T01	684310	4714639	1684340	4714652
T02	682625	4714076	1682655	4714089
T03	682550	4713457	1682580	4713470
T04	682876	4712909	1682906	4712922
T05	682685	4712289	1682715	4712302
T06	681751	4711197	1681781	4711210
T07	681259	4710587	1681289	4710600
T08	680663	4711227	1680693	4711240
T09	682603	4710434	1682633	4710447

**REGIONE TOSCANA**    **COMUNE DI ORBETELLO**    **PROVINCIA DI GROSSETO**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Orbetello" di potenza in immissione massima pari a 61,2 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Orbetello (Gr)

---

Stato elaborato

**Report fotografico stato dei luoghi**

Codice elaborato

**F0544CT04A**

Scala

1:500

Identificazione a cartella e in tutti i documenti e planimetrie.

---

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Gura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0975 184787 - Fax: +39 0975 55402  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro  
Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Alessandra Carmine DE PAOLA  
Ing. Monica COIRO  
Ing. Federico COLANGELO  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Ing. Fl. Flavio Gerardo TRIANI  
Arch. Gisa TELESCA  
Ing. Manuela NARDOZZA

---

**AENOR**  
Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civili, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore INF. 34).

---

Consulenze specialistiche

---

**Committente**

Apello Wind s.r.l.  
Via della Stazione, 7  
39100 - Bolzano (Bz)

---

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Aprile 2023	Prima emissione	ADP	GMA	GDS

File sorgente: F0544CT04A - Reporto fotografico stato dei luoghi.dwg