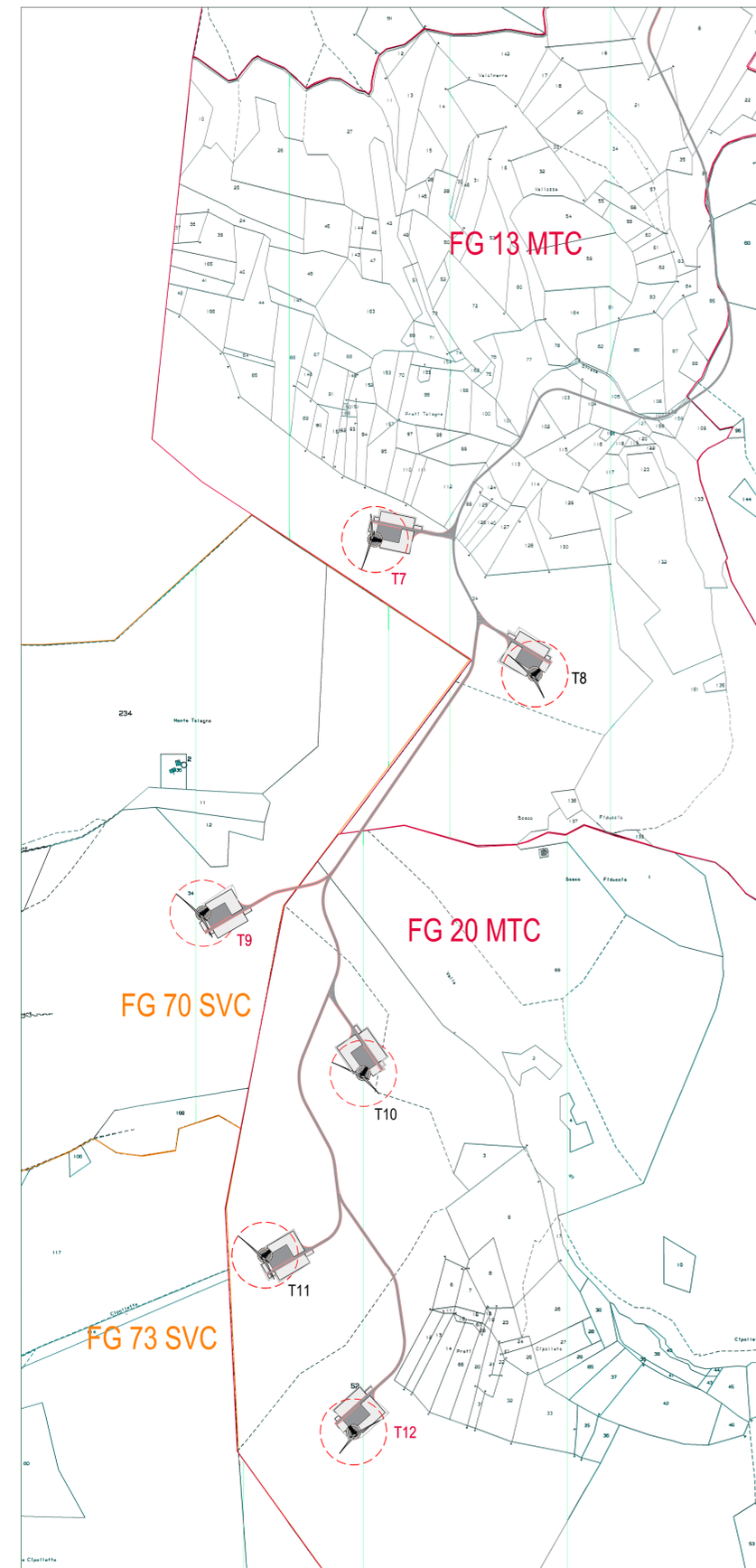


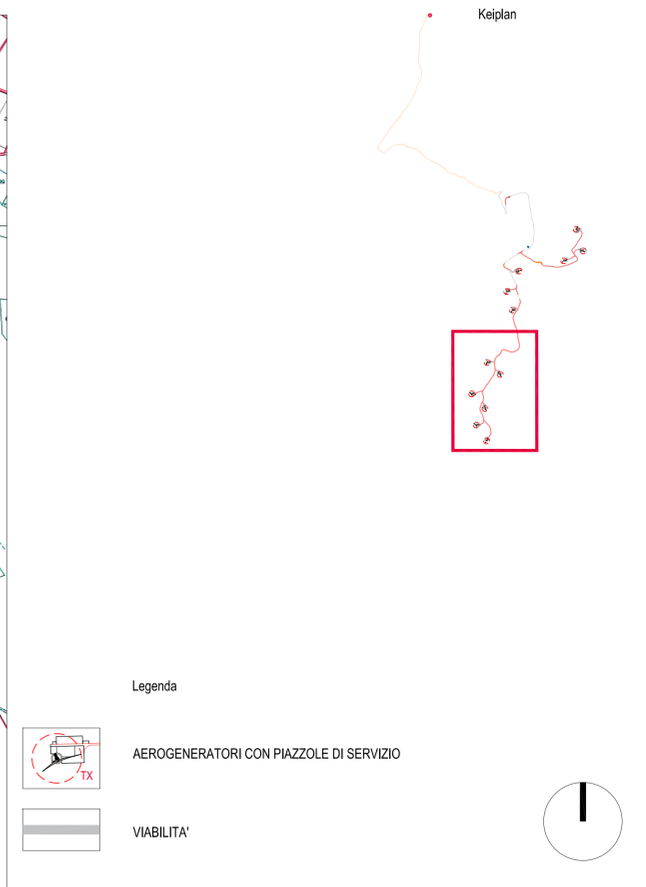
Settore SUD su Carta Tecnica Regionale - Scala 1:5000



Settore SUD su Ortofotocarta - Scala 1:5000



Settore SUD su Estratto di Mappa Catastale - Scala 1:5000



PR_002-3

Wind Energy Monte Cavallo
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 12 AEROGENERATORI CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE UBICATO ENTRO I TERRITORI COMUNALI DI MONTE CAVALLO, PIEVE TORINA E SERRAVALLE DEL CHIENTI (MC) DELLA POTENZA TOTALE DI 49,4 MW
PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:
INGENIUM ENGINEERING SRL
 Via Mattari, 3 - 05018 Orvieto (TR)
 tel. 0763.530340 fax 0763.530344
 e-mail: info@ingenium-engineering.com
 pec: info@pec.ingenium-engineering.com
 www.ingenium-engineering.com

CONSULENZE SPECIALISTICHE:
Aspetti Ambientali: Agrifolia Studio Associato di Daniele Dallari, Gianfilippo Lucastello, Piero Morandini
Aspetti impiantistici: Sinergie Ring srl Ing. Giuseppe Nobile
Acustica ambientale: Ing. Emilio Dema
Geologia: Geosystem Studio Associato di Geologia e Progettazione Dott. Geologo Davide Lo Conte
Archeologia: Dott. Giulio Matteo D'Amelio Dott. Nicola Gaspari
Rilievo planaltimetrico: Geom. Giovanni Pisicini

INGENIUM
 ingegneria srl
 Azienda con sistema di gestione qualità ISO 9001:2015
 certificato da Bureau Veritas Italia SpA
 n. cert. 17128/0001

ORDINE degli INGEGNERI
INGEGNERE
Roberto LORENZOTTI
 n. 682

03											
02											
01											
00	10/2023	prima emissione		R.L./E.C./G.C.	G.C.	R.L.					
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA		REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO					

COD. DOCUMENTO
 IE_360_PD_PR_001-3
 FOGLIO
 3 DI 3

E' vietata ai sensi di legge la divulgazione e la riproduzione del presente documento senza la preventiva autorizzazione