

SISTEMA DI RIFERIMENTO
UTM-WGS 1984 Datum
Zone 32 North

Scala grafica
0 25 50 75 100 125 150 m

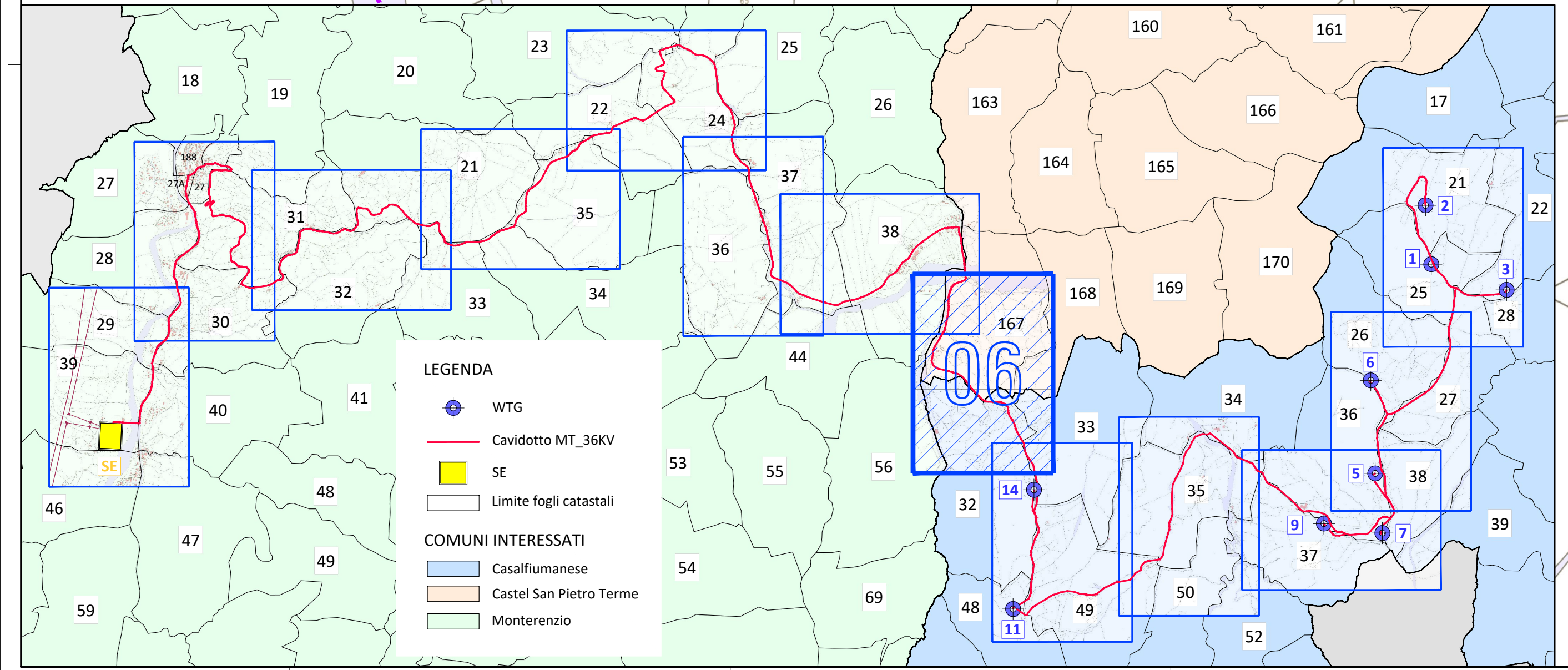
LEGENDA

- Linea Colunga-Calenzano a 380 kV
- Raccordi alla linea Colunga-Calenzano a 380 kV
- Posizione torre Aerogeneratori
- Percorso cavidotto interrato a 36 kV
- Stazione di trasformazione 380_36 kV
- Posizione cabine elettriche
- - - - - Limite Fogli catastali
- N Particella catastale interessata da esproprio, servitù o da occupazione temporanea

- Area soggetta ad espropri**
- Fondazioni di turbine eoliche, Piattaforme di montaggio (occupazione permanente) e Strade di nuova realizzazione
- Stazione di trasformazione 380_36 kV

- Area soggetta ad asservimento**
- Cavidotto MT a 36 kV
- Viabilità Pubblica/Privata esistente da adeguare
- Raccordi alla linea Colunga-Calenzano a 380 kV
- Sorvolo Aerogeneratore

- Area di occupazione temporanea**
- Cantiere base
- Piazzola di montaggio (occupazione temporanea)
- Area di manovra



LEGENDA

- WTG
- Cavidotto MT_36kV
- SE
- - - - - Limite fogli catastali

COMUNI INTERESSATI

- Casalfiumanese
- Castel San Pietro Terme
- Monterenzio

Committente:

EMILIE Wind srl
Via Sardegna, 40
00187 Roma (Rm), Italy

IMPIANTO EOLICO "EMILIE"
SITO IN CASALFIUMANESE (BO)
Piano Particolare Di Esproprio
Planimetrie catastali con individuazione delle aree da espropriare e/o asservire

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.		Nome file	Commessa	Codice elaborato
			P22033	IT-VesEMI-PGR-GEN-DW-04
				6/13
Luglio 2023	00	Prima Emissione	S. Blasiotti	M. Agostinone
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato
				Approvato
				D. Teta
				1:2000
				Scala

PROGER Certificata UNI EN ISO 9001:2015
Certificata UNI EN ISO 14001:2015
Certificata BS OHSAS18001:2007

PROGER S.P.A.
Operativa Office
Via Po' 99 - 66020 San Giovanni Teatino (CH), Italy
T. +39.085.44.41.1 - F.+39.085.44.41.230 - proger.it