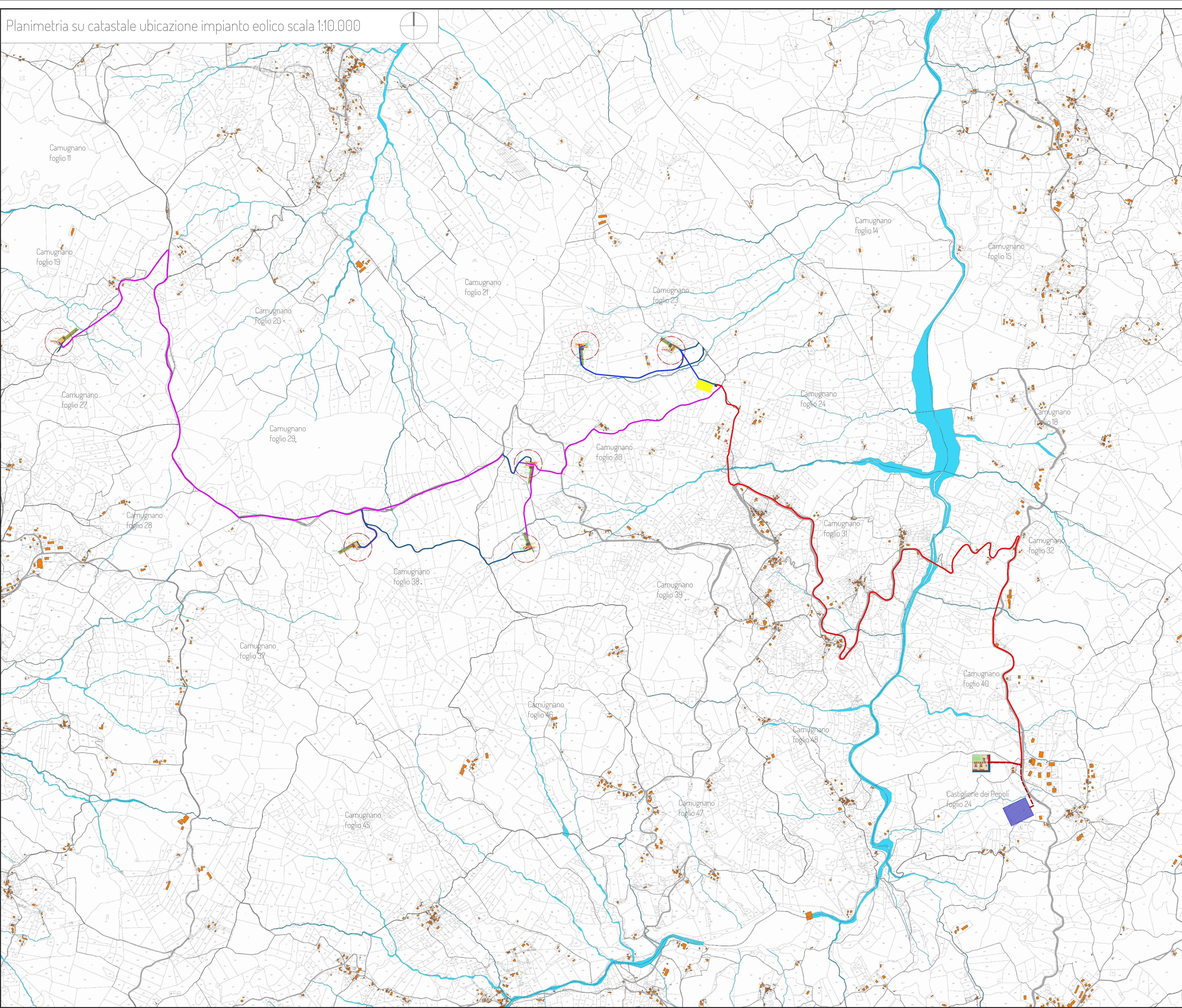
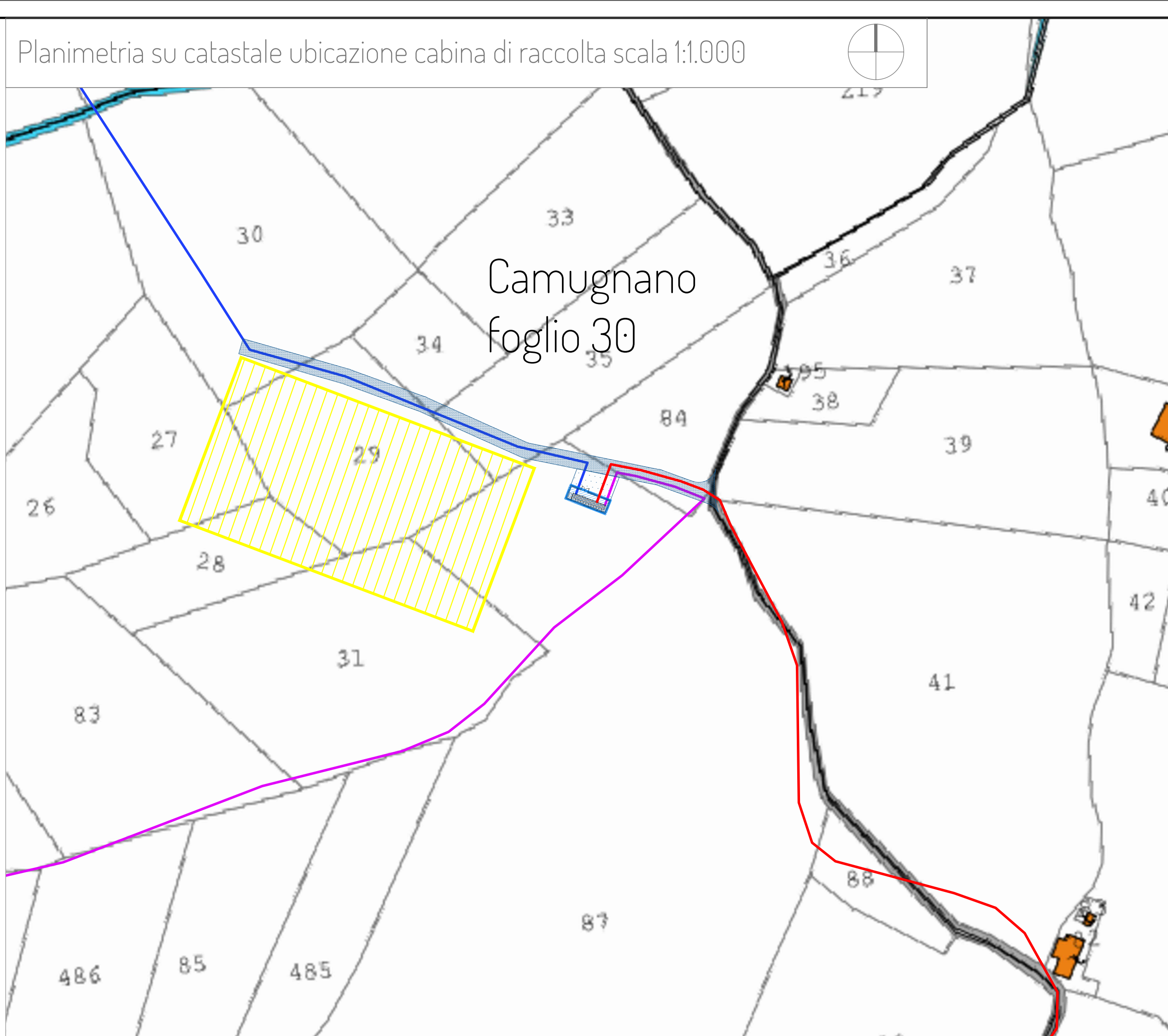


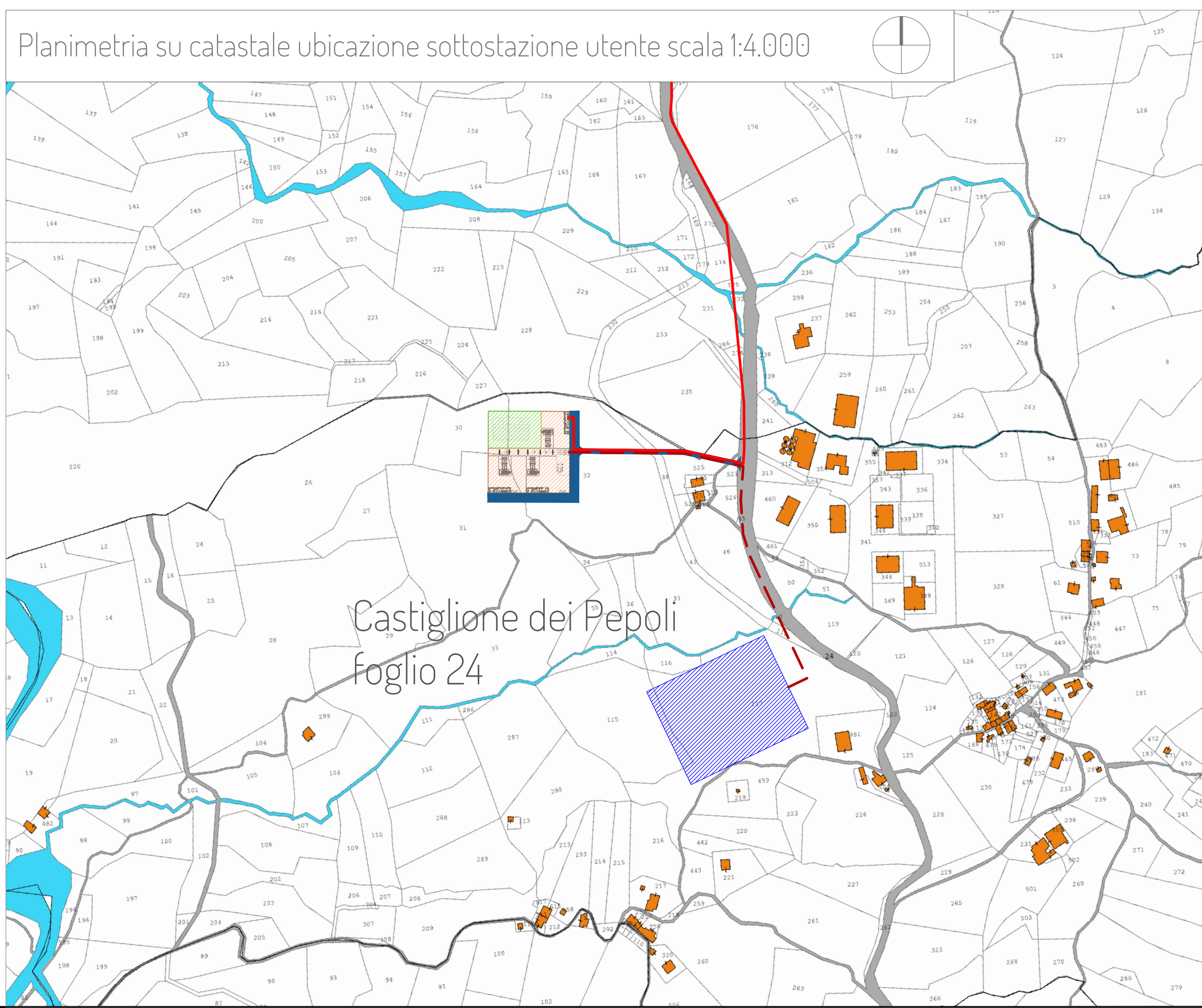
Planimetria su catastale ubicazione impianto eolico scala 1:10.000



Planimetria su catastale ubicazione cabina di raccolta scala 1:1.000



Planimetria su catastale ubicazione sottostazione utente scala 1:4.000

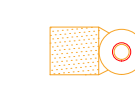
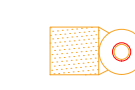


WTG	COORDINATE UTM WGS84-32N	
	EST	NORD
CMG1	667700,04	4894365,45
CMG2	669446,62	4893167,11
CMG3	670427,59	4893158,78
CMG4	670441,56	4893655,03
CMG5	670773,98	4894345,93
CMG6	671276,93	4894317,04

LEGENDA

 CMGXX
Aerogeneratore

Piazzole


 Aerogeneratore
 Piazzola definitiva


 Piazzola temporanea

 Viabilità definitiva

 Nuova SE RTN Terna 132 kV

 Cabina di raccolta

 SU BESS


 SU Sottostazione Utente

 Area di cantiere

Cavidotti

 Cavidotto MT sottocampo 1

 Cavidotto MT sottocampo 2

 Cavidotto MT di vettoramento

 Cavidotto AT



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO
NEL TERRITORIO COMUNALE DI CAMUGNANO (BO) LOC. TRASSERRA
POTENZA NOMINALE 27 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO

ing. Andrea ANGELO

ing. Antonello Laura GIORDANO

ing. Francesco SACCAROLA

COLLABORATORI

ing. Giulia MONTONE

geom. Rosa Contini

dr. Pietro Paolo Loperfido

STUDI SPECIALISTICI

GEOLOGIA

geol. Matteo Di CARLO

ACUSTICA

ing. Sabrina SCARAMUZZI

VINCA E STUDIO FAUNISTICO

dr. Luca Raffaele LUPO

STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE E

PEDO-AGRONOMICO

dr. Gianfranco GIUFFRIDA

ARCHEOLOGIA

NOSTOI S.R.L.

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FOMARELLI

arch. Andrea GIUFFRIDA

PD.PTO PIANO TECNICO DELLE OPERE UTENTE

PTO.3 Inquadramento su mappa catastale

Scala 1:10.000 - 1:4.000 - 1:1.000

REV. DATA DESCRIZIONE

