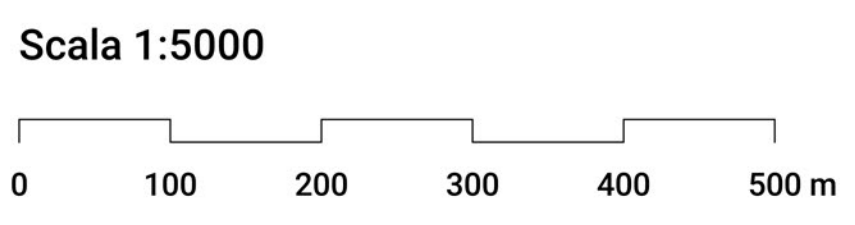
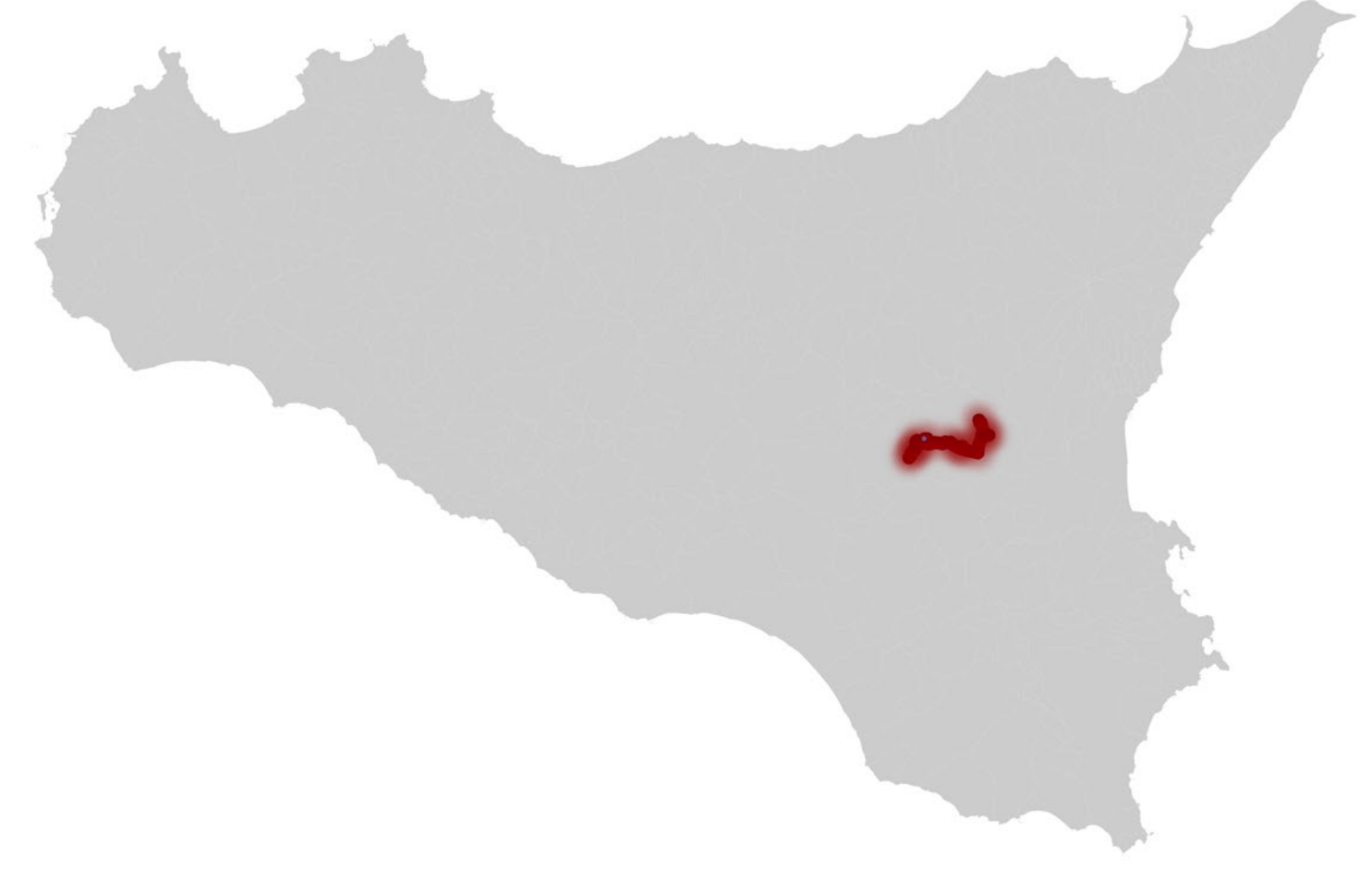
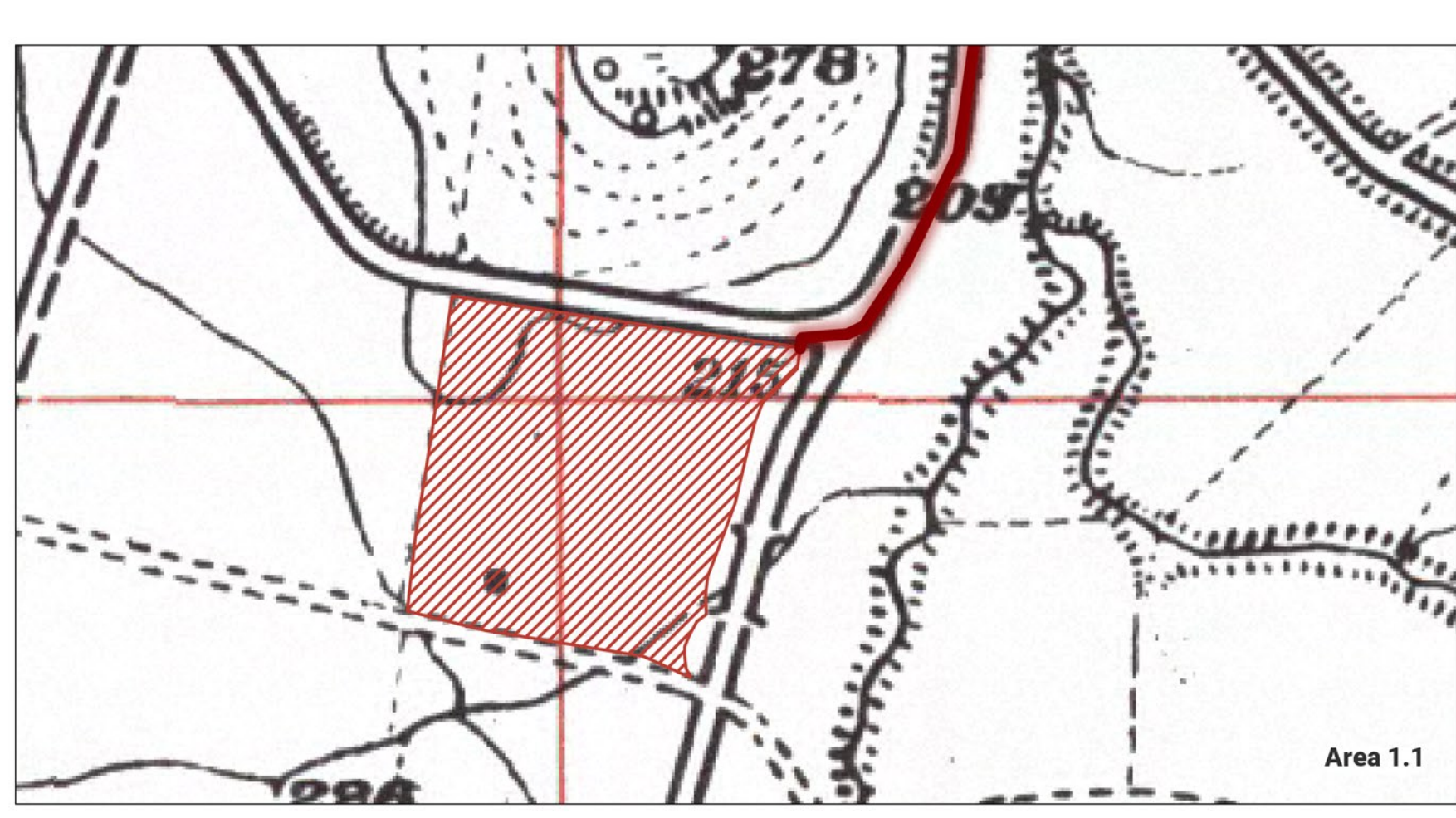
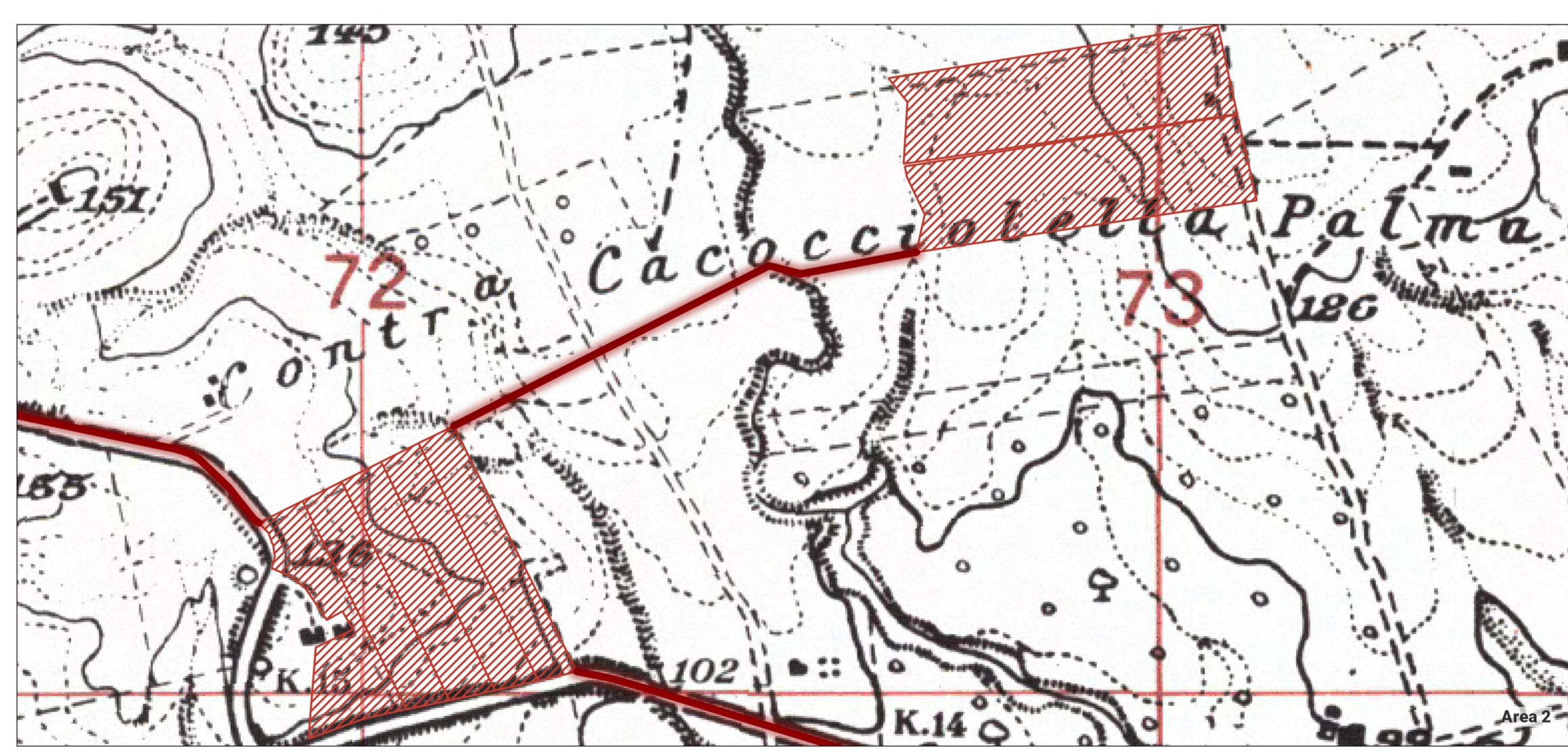
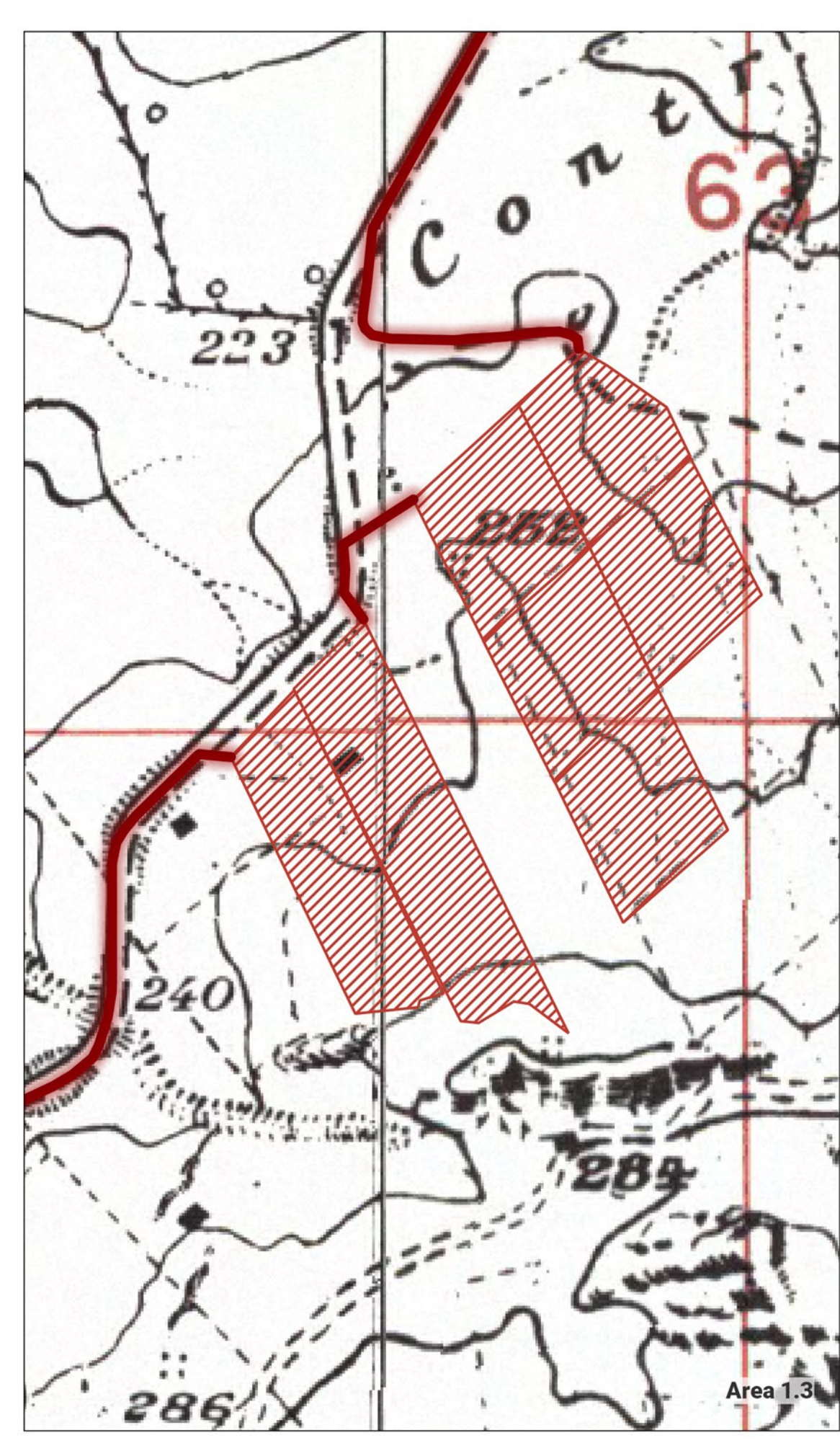
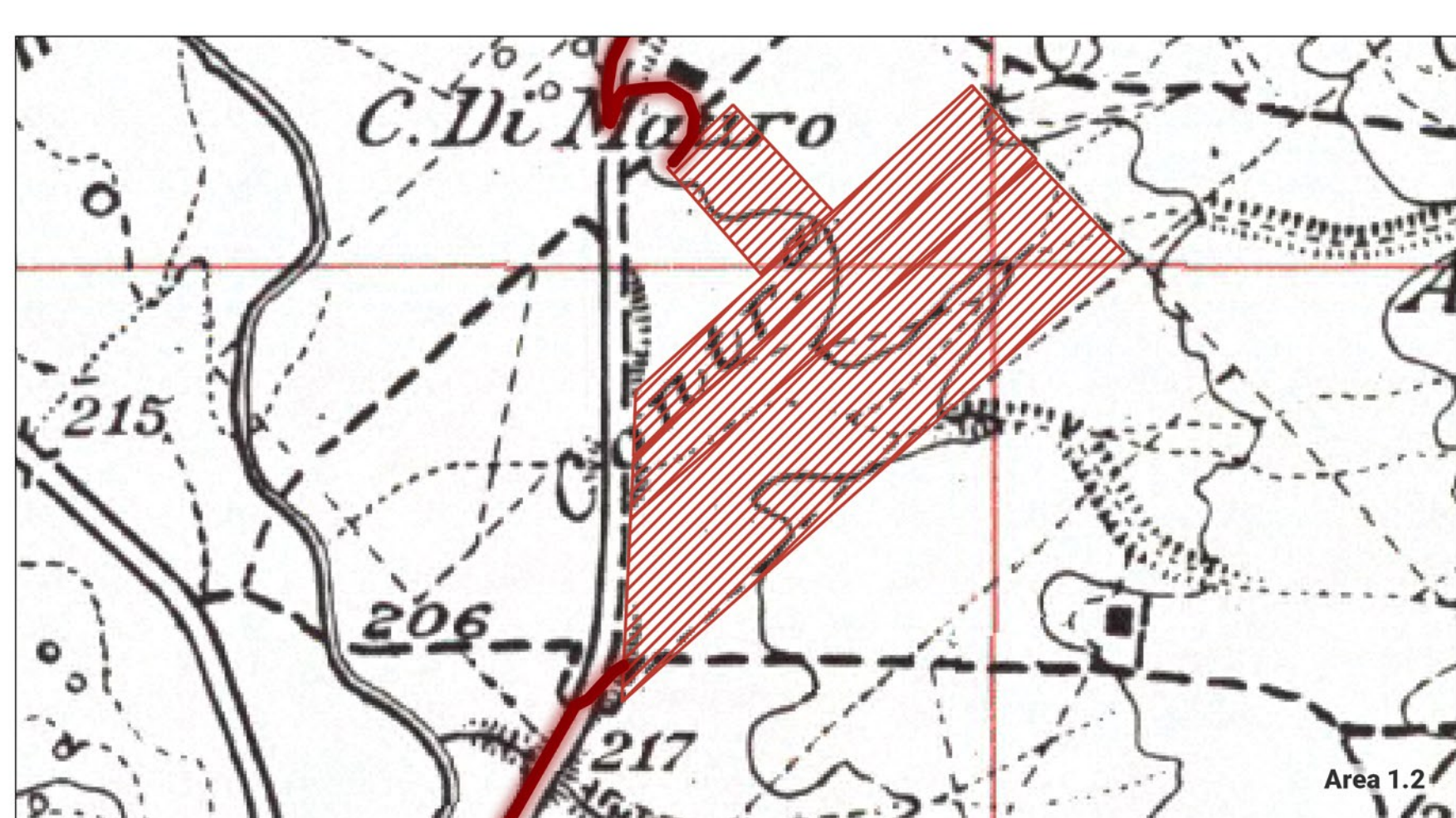
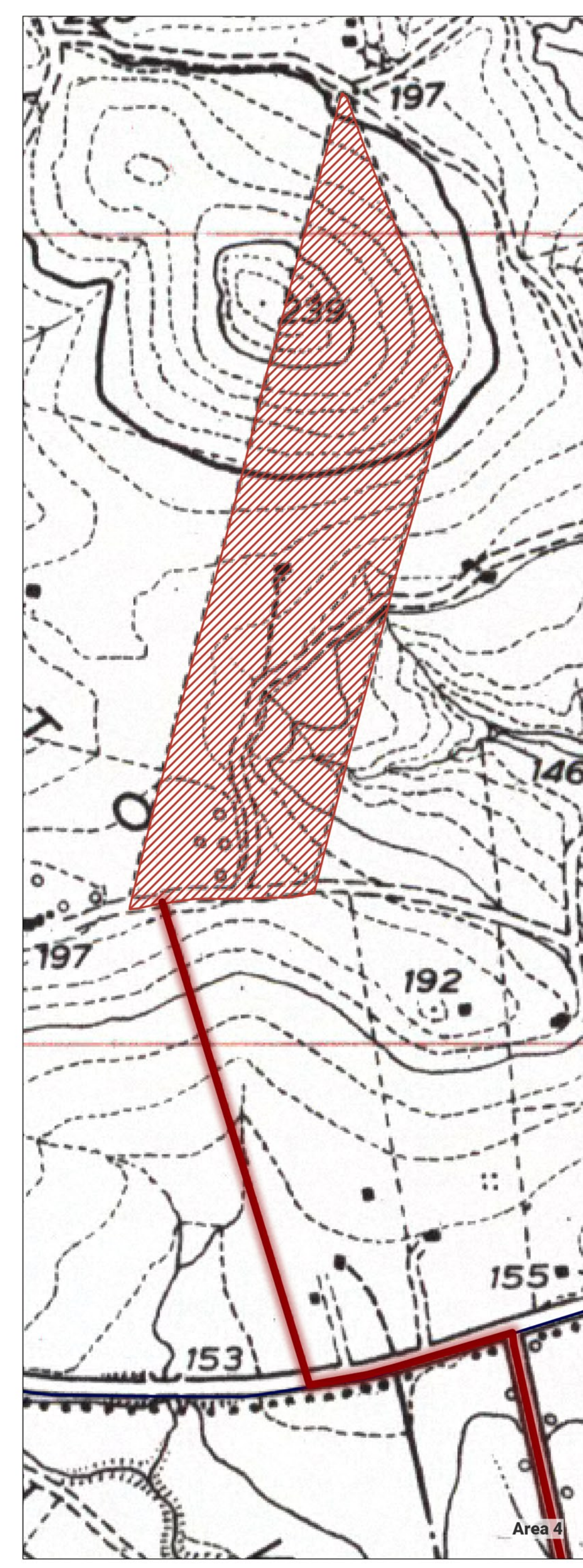
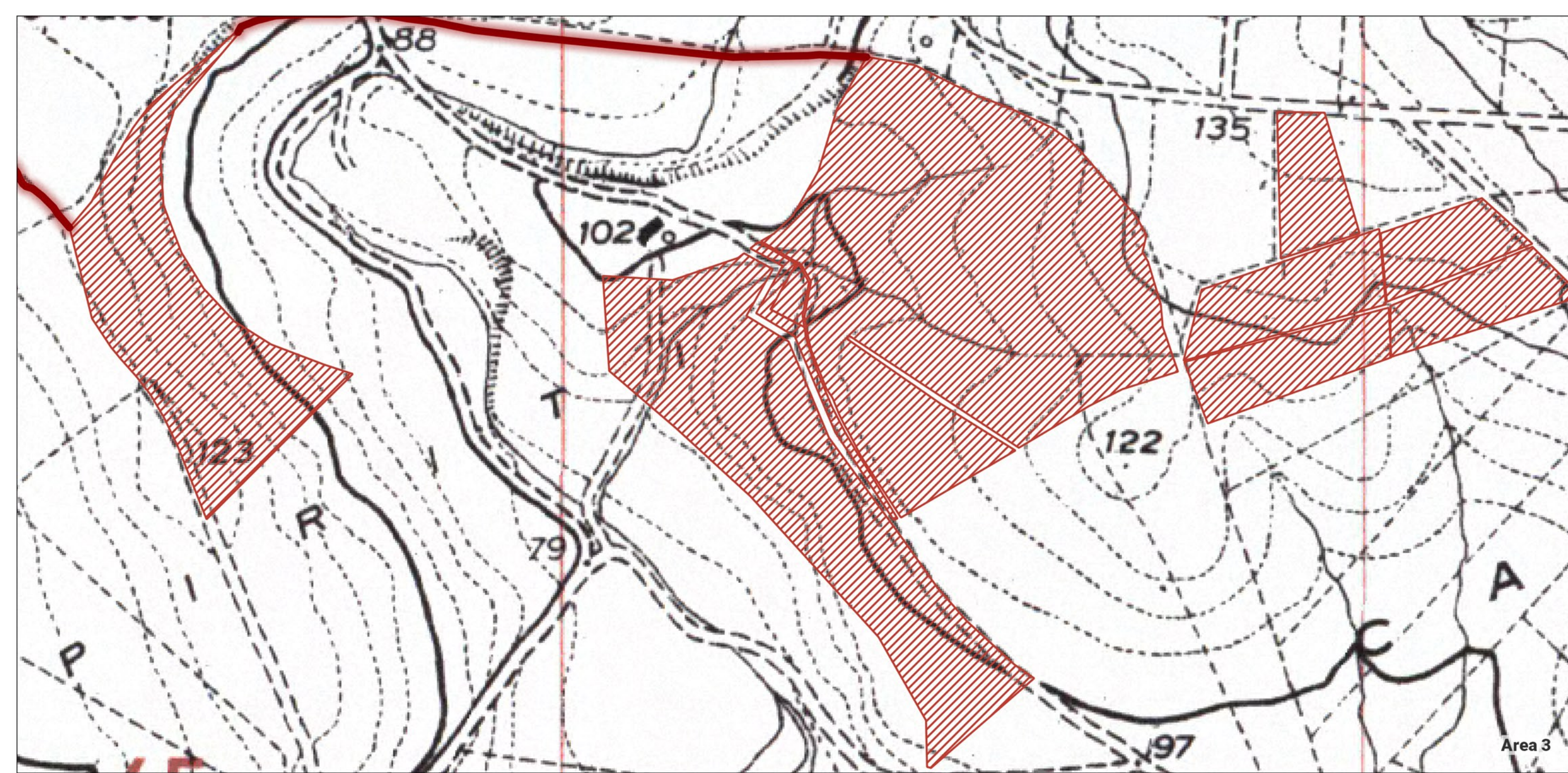
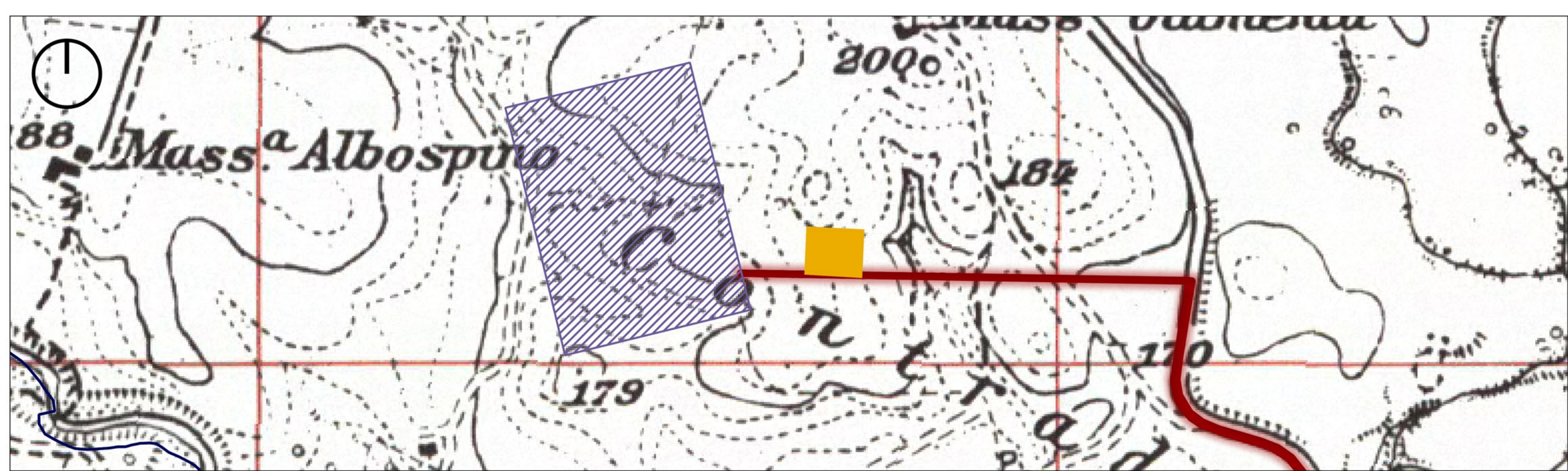


LEGENDA

- Stazione Elettrica TERNA
- Stazione battery pack
- Cavidotto IUDICA 31 km
- Area progetto IUDICA
- Limiti Comunali



REGIONE SICILIA
Province di Enna e Catania
AIDONE | RAMACCA | CASTEL DI IUDICA

Realizzazione di un Parco Agrivoltico di potenza nominale pari a 78 MWp denominato "IUDICA" sito nei Comuni di Aidone, Ramacca e Castel di Iudica
Località "Cacciolella" e "Belmontino Sott.no"

OGGETTO		IUDICA-IAT01	
INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE SU IGM		CODICE ELABORATO	
DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE
Gennaio 2022	00	Emissione per procedura G VIA	Ing. A. Palmisano
		VERIFICA	Dot. Agr. P. Vasta
		APPROVAZIONE	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE:
Dott. Agr. Patrick VASTA
Ing. Annamaria PALISANO
Dott. Massimo RIESO
Ing. Emanuele CANTERNO
Dott. Claudio BERTOLLO

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO IUDICA

GRUPPO DI LAVORO:
Arch. Fiorella APA
Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
Agr. Estivo NELLA
Arch. Alberto D'AGATA
Geom. Francesco PETRALIA
Geom. Andrea GIUFFRÀ
Ing. Gianluca VIGORIO

PROGETTAZIONE:
ENERLAND ITALIA

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE:
Dott. Agr. Patrick VASTA

PROPRIO:
Energia Pulita Italiana S.r.l.

SEDE LEGALE:
Via del Riforma 3
40139 - Bologna (BO)

RESPONSABILE:
Diego Gonzalez Caceras

DATA: 03/01/2022

SCALA: Vasta

FORMATO: A3