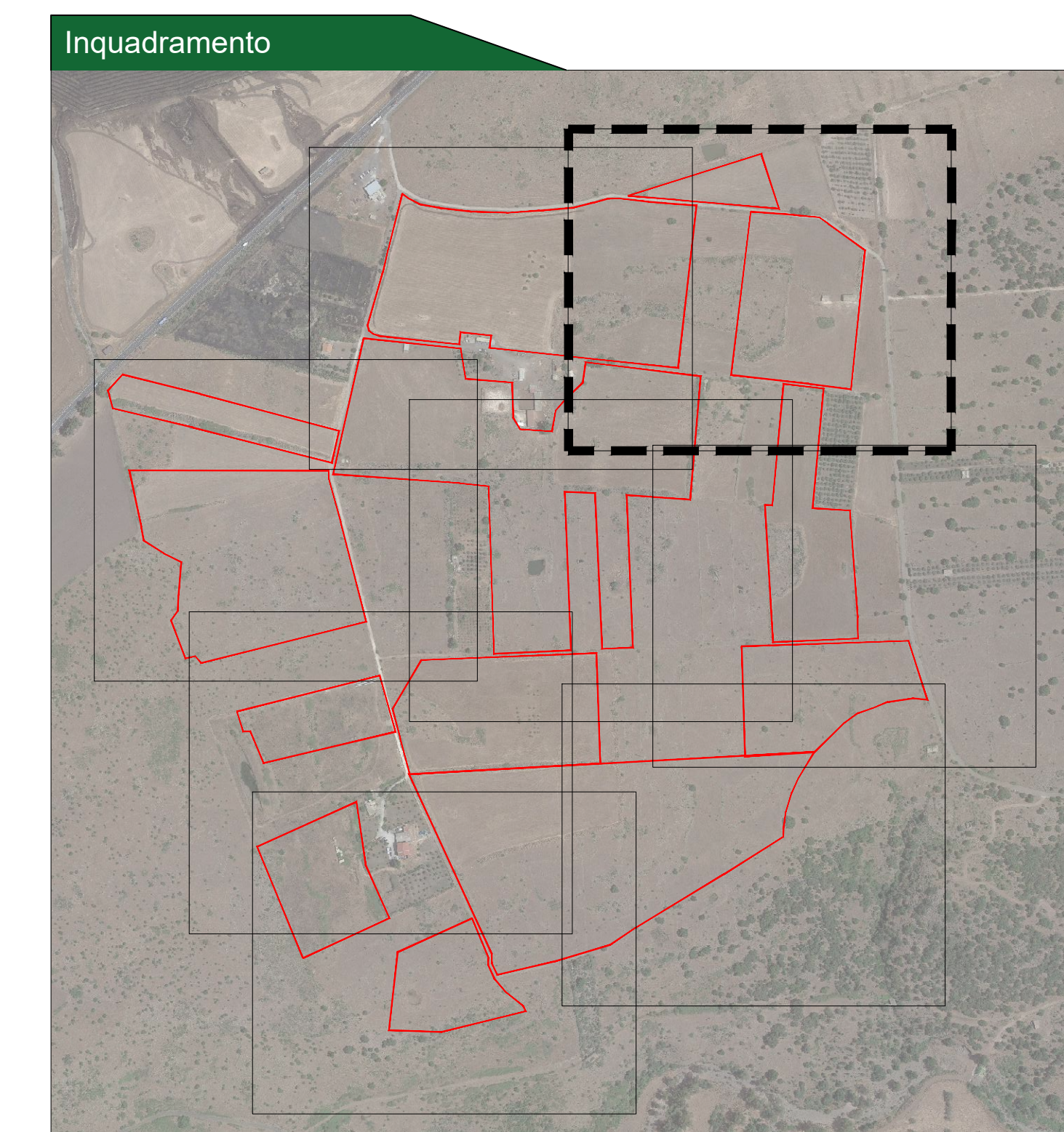




Legenda generale

- Area di intervento impianto
- Linee elettriche
- + Quota rilevata con drone



CITTA' DI FRANCOFONTE
REGIONE SICILIA

IMPIANTO AGROVOLTAICO "DAFNE"
della potenza di 29,313 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

ZARAGOZA DAFNE SOLAR S.R.L. GRUPPO EMPRESARIAL ZARAGOZA

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA

REDAZIONE: Ing. Renato Puruso (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: cit. Renato Manca

REDAZIONE: RENATO PURUSO

LEGALE RAPPRESENTANTE: TEKNE S.p.A.

PD	RILIEVO TOPOGRAFICO	Tavola: AR2.2.2
PROGETTO DEFINITIVO		File name:
Data 1° emissione: Settembre 2021	Redatto: a. m. w.	Verificato: a. m. w.
	Approvato: a. m. w.	Scala: 1:500
		Protocollo Tekne: TKA644