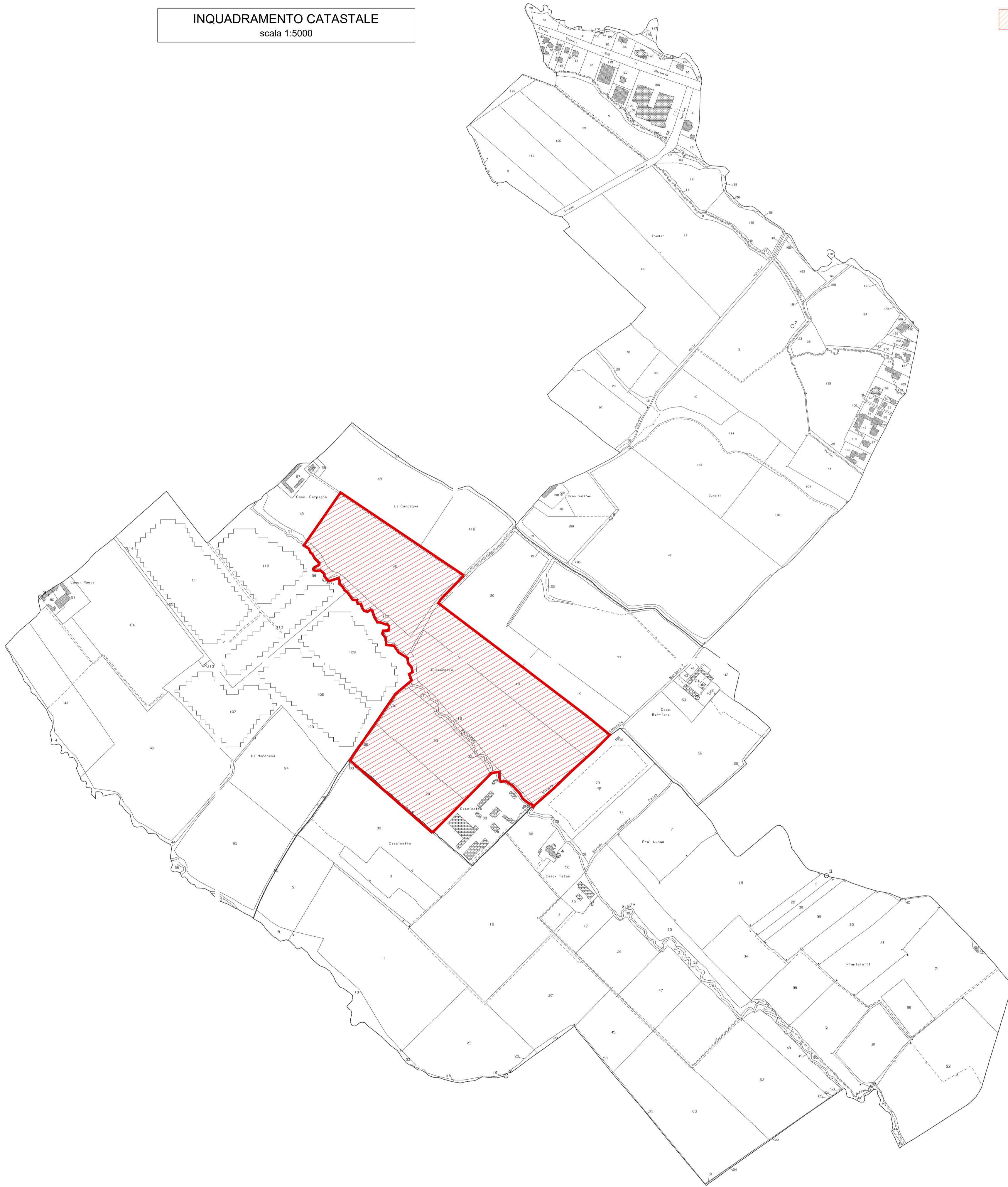
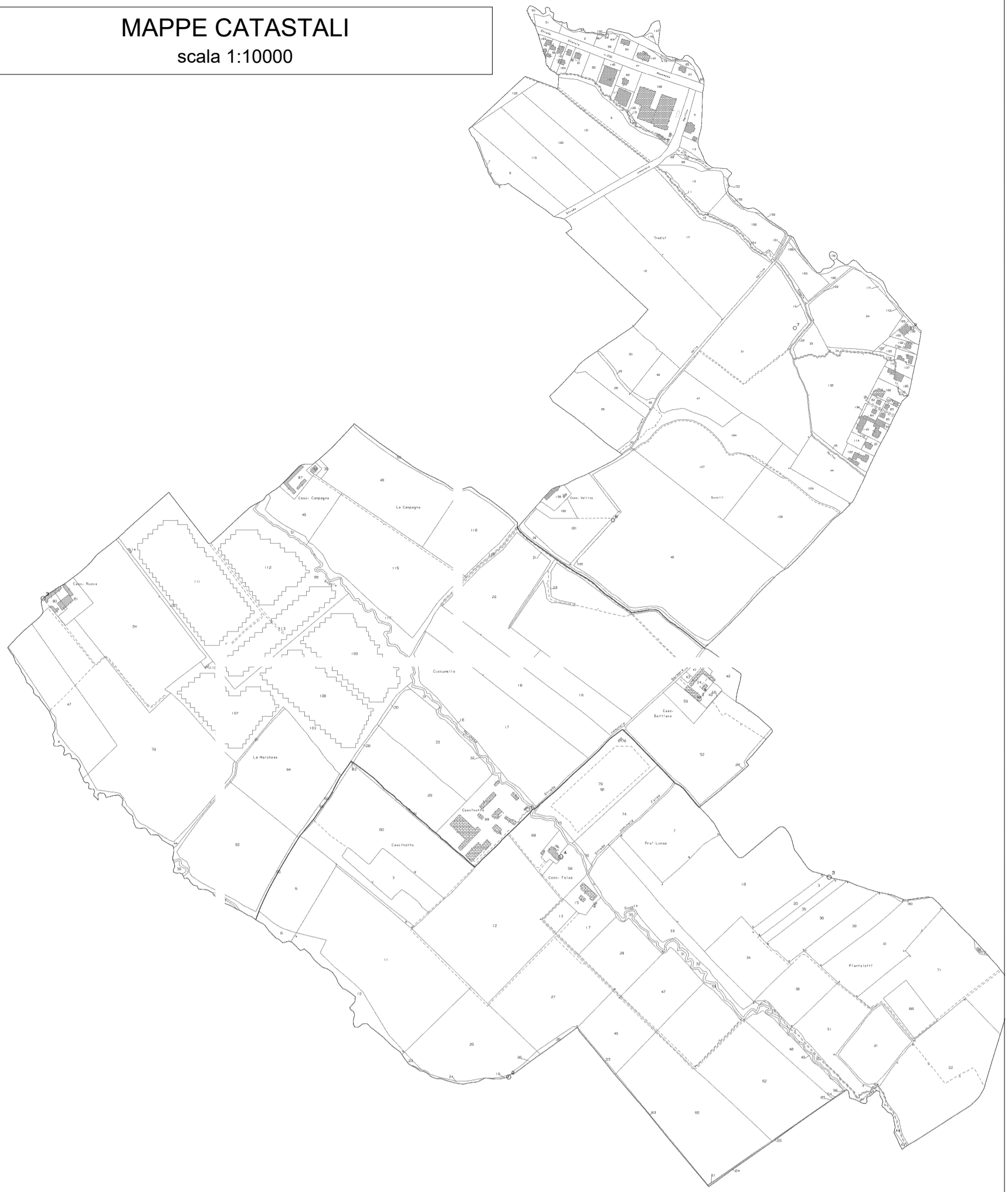


INQUADRAMENTO CATASTALE
scala 1:5000

MAPPE CATASTALI
scala 1:10000

 Area impianto



IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO A RETE SU TERRENO
Di potenza Immissione: 15.235,2 kW Potenza di picco: 15.235,2 kW p

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' a V.I.A.
(Art. 19 del D. lgs. 152/06)

INQUADRAMENTO CATASTALE

TAV.	PROGETTO	FASE	CATEGORIA	PROGRESSIVO	REV.
	1830	02	F	10	00

Committente:
INE MASSAZZA S.R.L.
Piazza di Sant Anastasia N° 7
CAP 00186 Roma

Sito di intervento:
Comune di Massazza (BI)

dquadro
ENERGIE

SOCIETÀ DI INGEGNERIA
DQUADRO ENERGIE SRLS
Via XI settembre n.15
12011 Borgo San Dalmazzo (CN)
Tel. 0171/602515 - info@d-quadro.it

www.d-quadro.it

Progettista:
Ing. Luisa Degiovanni
Ordine Ingegneri di Cuneo
N. A1959

REV.	DATA	DESCRIZIONE	SCALA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/12/2023	Prima stesura	1:5000/10000	ATA	LDU	LDV