

MODULATO  
198 0002 497

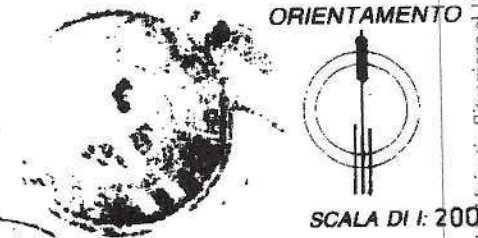
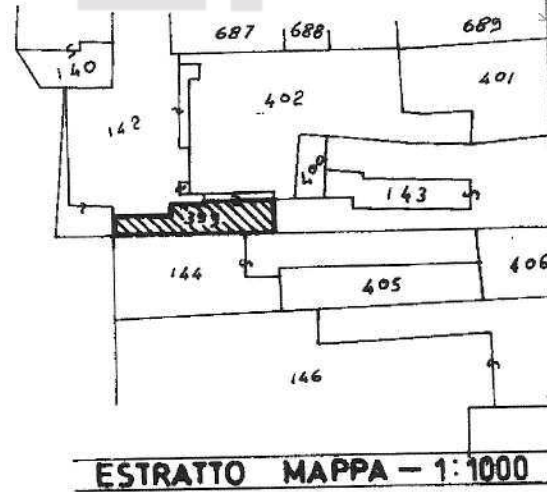
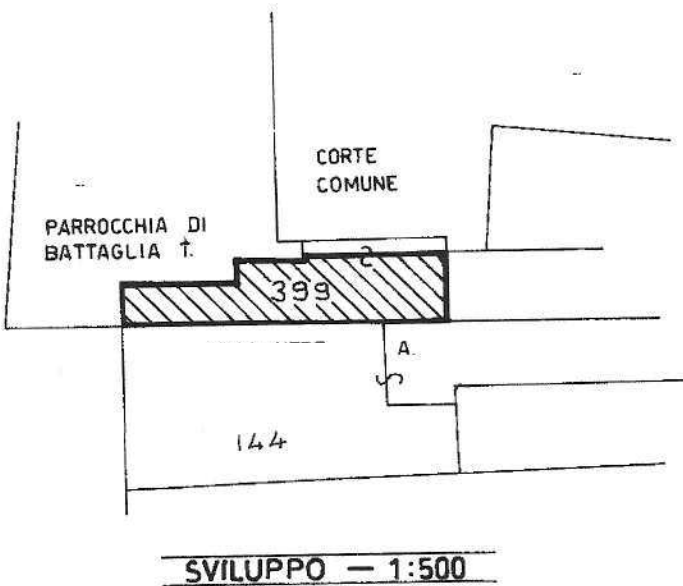
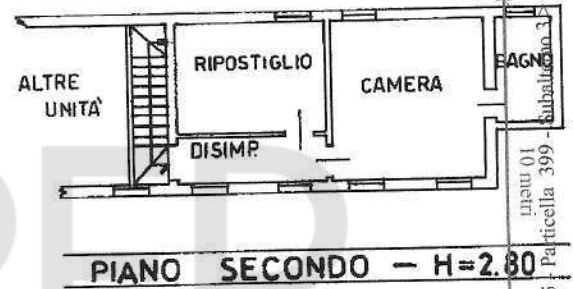
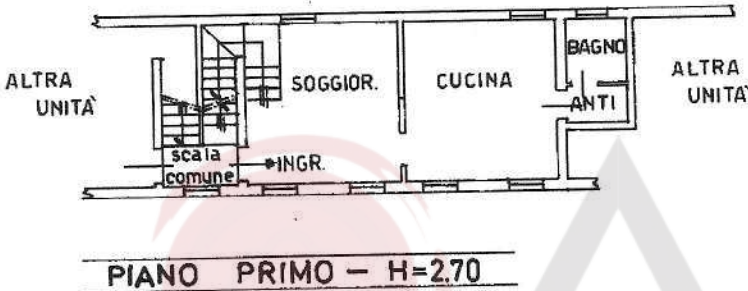


MINISTERO DELLE FINANZE  
DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SS.TT.EE.

**CATASTO EDILIZIO URBANO** (RDL 13-4-1939, n. 652)

Planimetria di u.i.u. in Comune di **BATTAGLIA TERME** v.3 **TERME** CIV. ....

N.C.T.			N.C.E.U.					
FG	ALL	MAPP	SEZ	FG	ALL	MAPP	SUB LET.	SUB
5	A	399	U	5	-	399	B	3



Dichiarazione di N.C.  
Denuncia di variazione



Compiata da: **GEOM. NICOLA MARCON**

RISERVATO ALL'UFFICIO

Ultima planimetria in atti  
Identificativi catastali:

Iscritto all'albo dei geometri

Data presentazione: 06/05/1994 - Data: 17/04/2024 - n. T179287 - Richiedente:  
della provincia di **PADOVA**

data **APRILE '94**

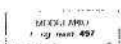
Firma *Marcon Nicola*

180--6M094

**ALL. N. 2**

Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - F.V.

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 17/04/2024 - Comune di **BATTAGLIA TERME** (A714) - Foglio 5 - Particella 399 - Subaliquota 3  
Linea 01  
VIA TERME n. 43 Piano 1 - 2

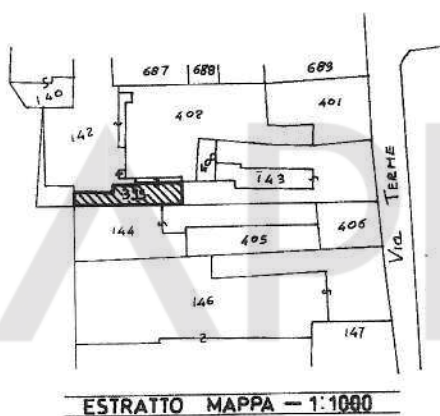
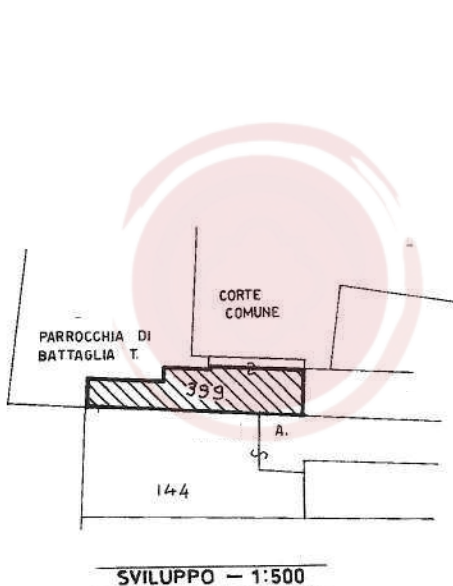
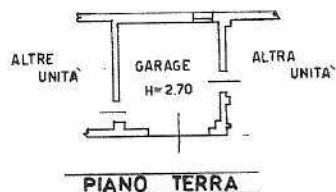


DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SS.TT.EE.  
**CATASTO EDILIZIO URBANO** (RDL 13-4-1939, n. 652)

M.C. BN DEU

Planimetria di u.u.u. in Comune di **BATTAGLIA TERME** via **TERME** civ.

N. C. T.			N. C. E. U.					
FG.	ALL.	MAPP.	SEZ.	FG.	ALL.	MAPP.	SUB LET.	SUB
5	A	399	U	5	-	399	d c	5



Direzione di N. G.  
 Denuncia di variazioni



Compilata da: **GEOM. NICOLA MARCON**  
(Firma - aggravi e vice)

RISERVATO ALL'UFFICIO

1180 - - 6M0094

certificata

iscritto all'albo dei geometri  
 della provincia di **PADOVA** n. 2797  
 13/04 APRILE '94 Firma *Marcon Nicola*

Inqu. 01  
 Catasto dei Fabbricati - Situazione al 17/04/2024 - Comune di BATTAGLIA TERME(A714) - < Foglio 5 - Particella 399 - Subalterno 5 >  
 VIA TERME n. 43 Piano T

Ultima planimetria in atti

Data presentazione: 06/05/1994 - Data: 17/04/2024 - n. T179290 - Richiedente:

Totale schede: 1 - Formato di acquisizione: A3(297x420) - Formato stampa richiesto: A4(210x297)