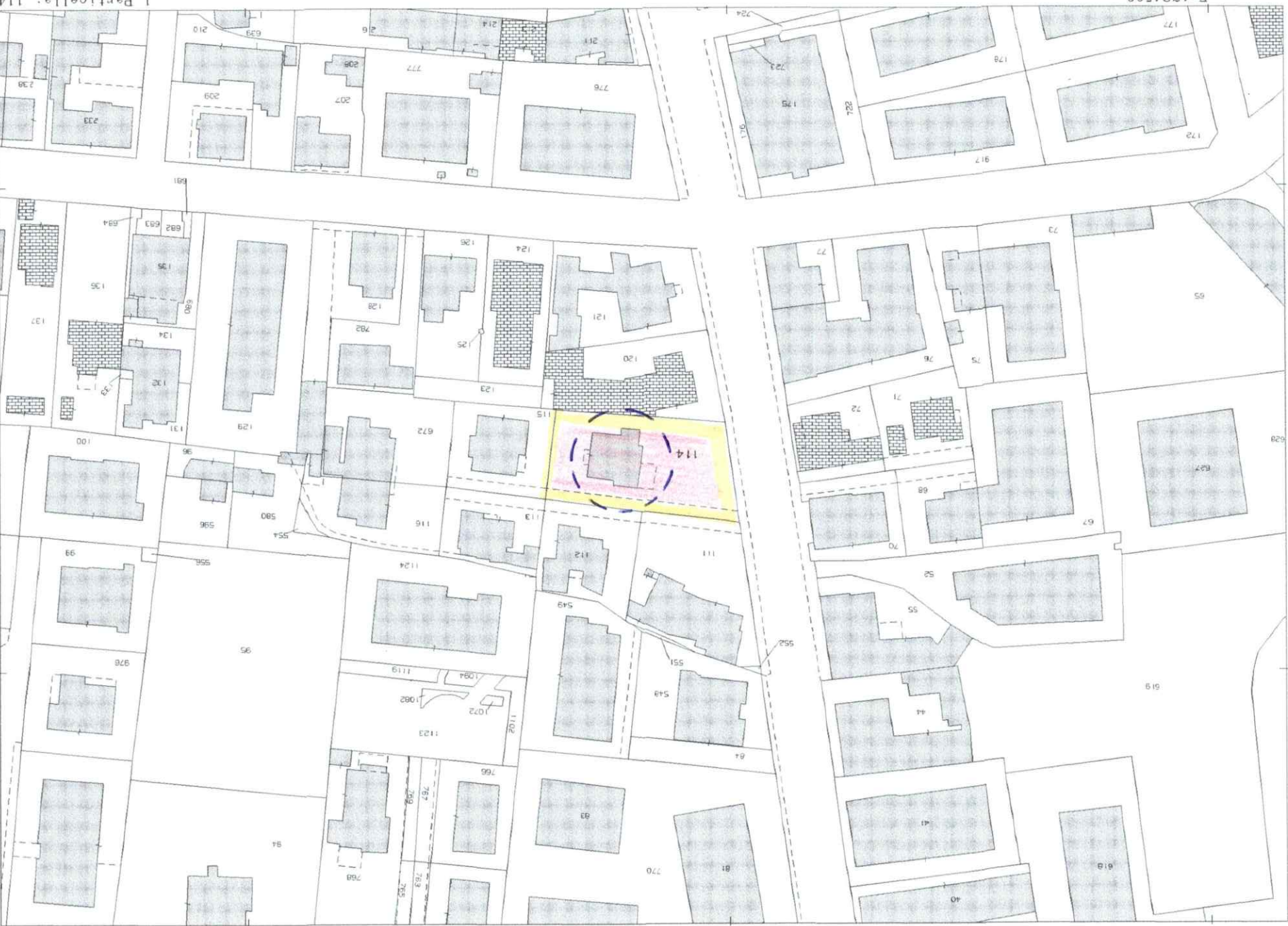


N=5029600

E=1724500



Direzione Provinciale di Padova Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANZOSO PAOLO

Vis. tel.

Comune: (PD) PADOVA  
Foglio: 180  
1 Particella: 114

Scala originale: 1:1000  
Dimensione cornice: 267.000 x 189.000 m. Protocollo pratica T259794/2025

27-Mar-2025 12:13:44

MOD. 200  
a.r. n. 487



MINISTERO DELLE FINANZE  
DIPARTIMENTO DEL TERRITORIO

**CATASTO EDILIZIO URBANO** (RDL 13-4-1939, n. 852)

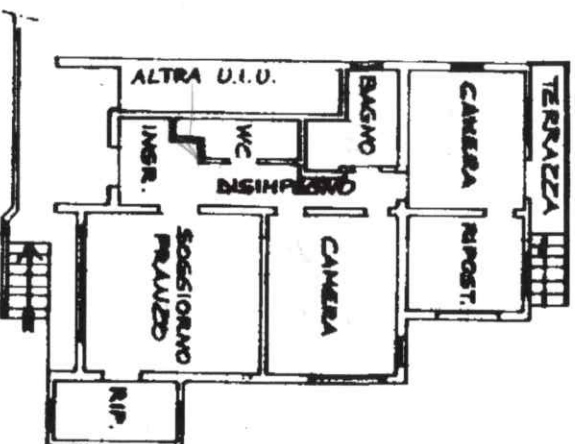
Planimetria di u.i.u. in Comune di **PADOVA** Via **GUIZZA**

Civ. **17**

MOD. 200 (CEU)

LIRE  
200

N.C.T.		N.C.E.U.			
RS	ALL. WAT.	SLP	RS	ALL.	WAT. SUB.
180	-	114	6	1	343 3



(PIANO RILZATO) h. 2.80  
PIANO TERRA



ORIENTAMENTO

SCALA DI 1: 200

RISERVATO ALL'UFFICIO

030404

Dichiarazione di N.C. ☐  
Ultima planimetria in atti  
Denuncia di variazione ☒

Compilate dal **GEOMETRA**

Data presentazione: 06/04/2000 - Data: 27/03/2025 -  
Totale schede: 1000 - Cella di divisione: 1000 -  
F. della provincia di **PADOVA** data **05/04/2000** Firma

n. .... sub. ....

10 metri

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 27/03/2025 - Comune di PADOVA(G224) - < Foglio 180 - Particella 114 - Subalterno 3 >  
VIA GUIZZA n. 17 Piano T



MOD. C/10  
8.7.7. n. 487



MINISTERO DELLE FINANZE

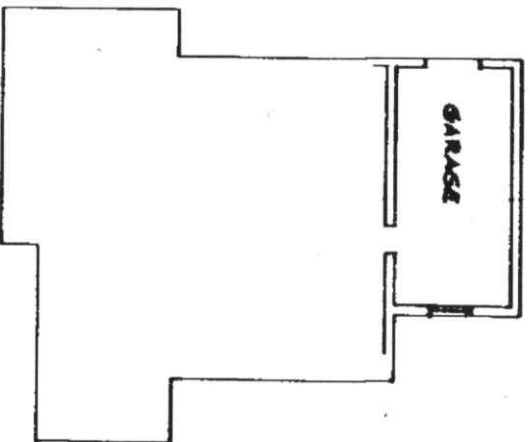
DIPARTIMENTO DEL TERRITORIO

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

Planimetria di u.i.u. in Comune di **PADOVA**..... via **GULIZZA**..... civ. **17**

LIRE  
200

N.C.T.		N.C.E.U.				
FG.	AL.	MUR.	SUP.	RS.	AL.	MUR.
180	-	114	6	6	1	323
						5



(PANO SEMINTERATO) h.230  
PAVO SA

ORIENTAMENTO



SCALA DI 1:200

RISERVATO ALL'UFFICIO

30404

Compilata dal **GEOMETRA**

Dichiarazione di N.C. ☐  
Ultima planimetria in atti ☒  
Denuncia di variazione ☒

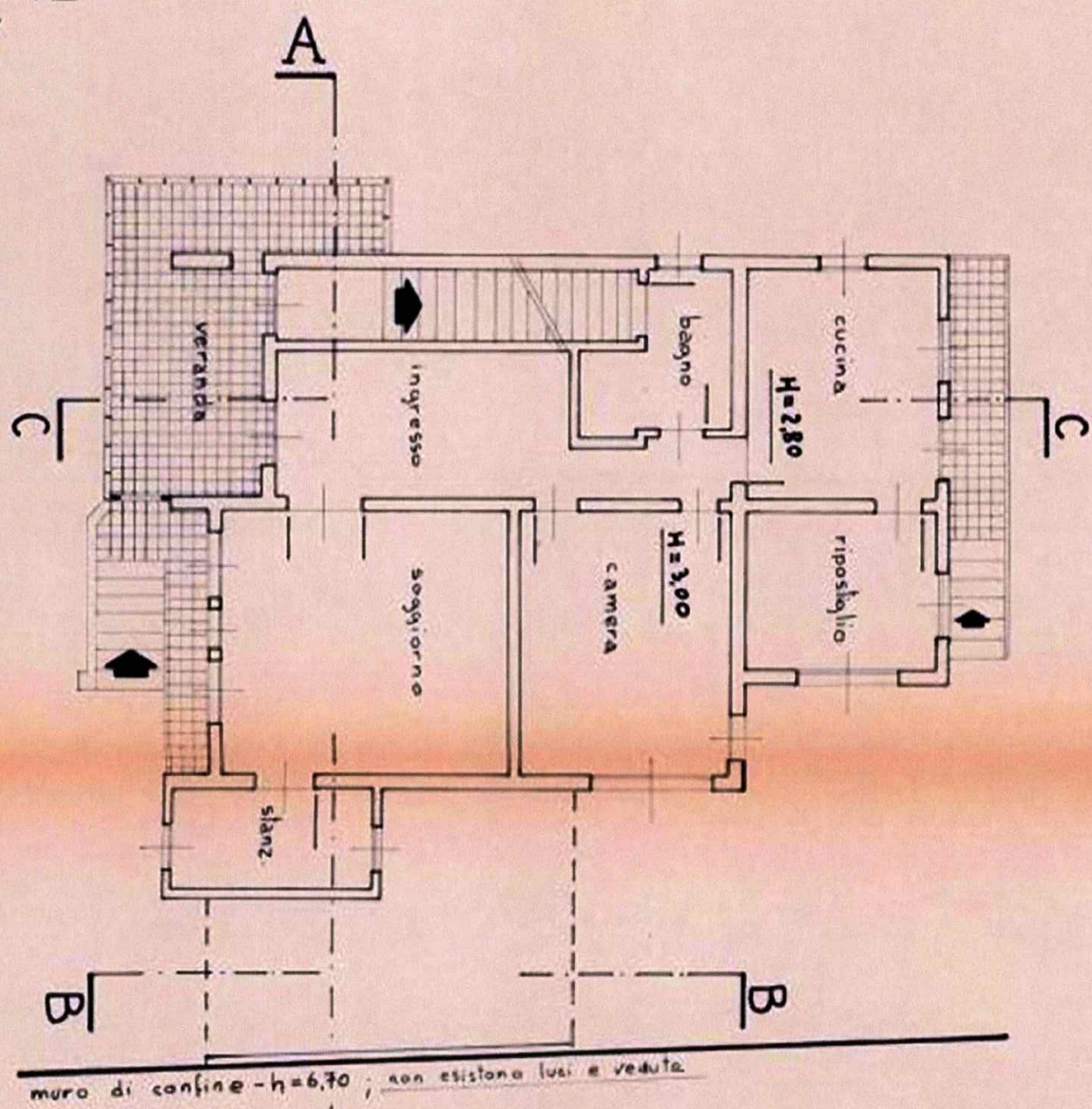
Data presentazione: 06/04/2000 - Data: 27/03/2025

Allegato 2 del regolamento del Catasto Edilizio Urbano (Decreto Ministeriale 10/02/97)

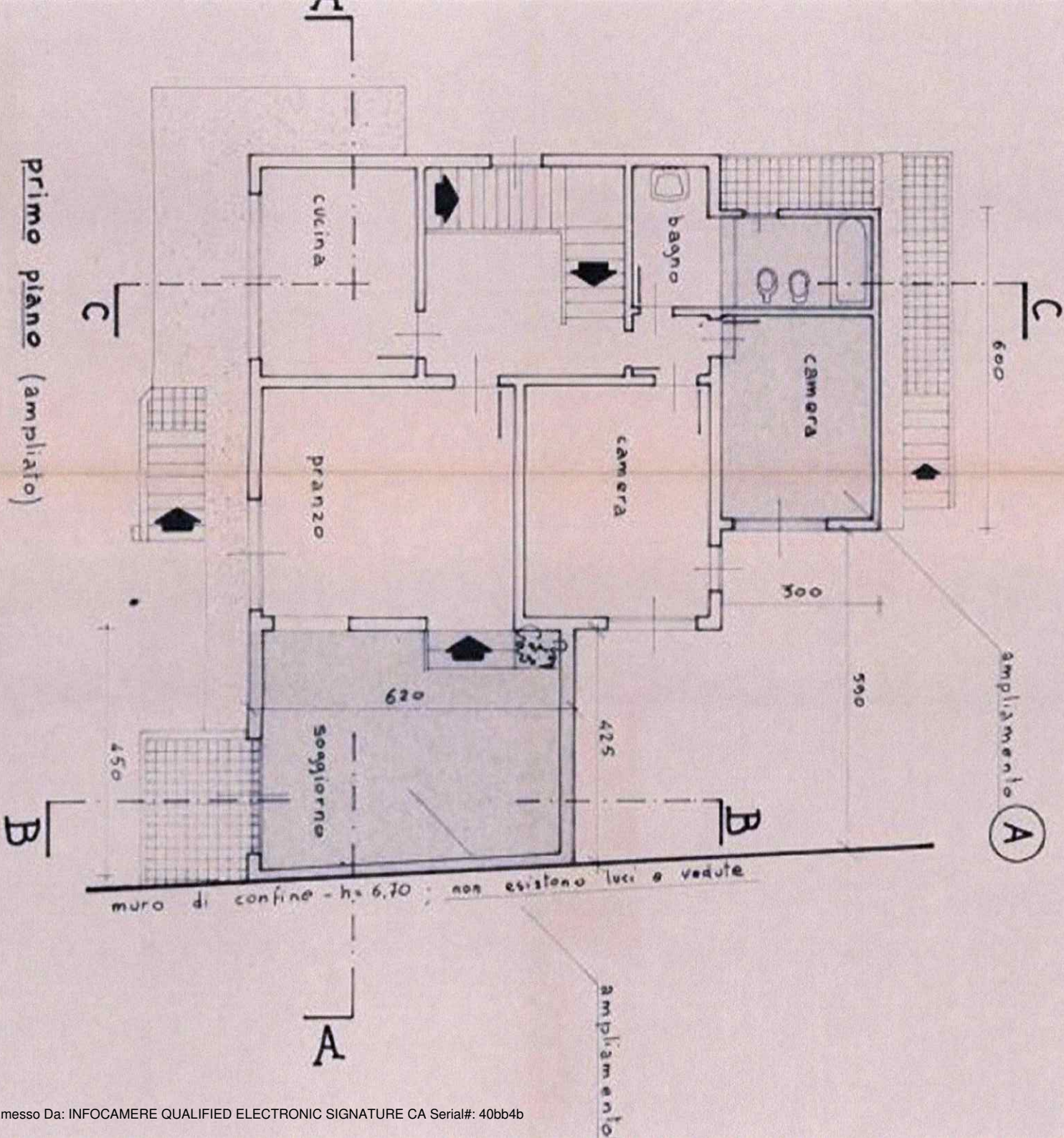
F. della provincia di **PADOVA** data **05/04/2000** Firma **PAOLO**

NORD

piano rialzato (ristrutturato)

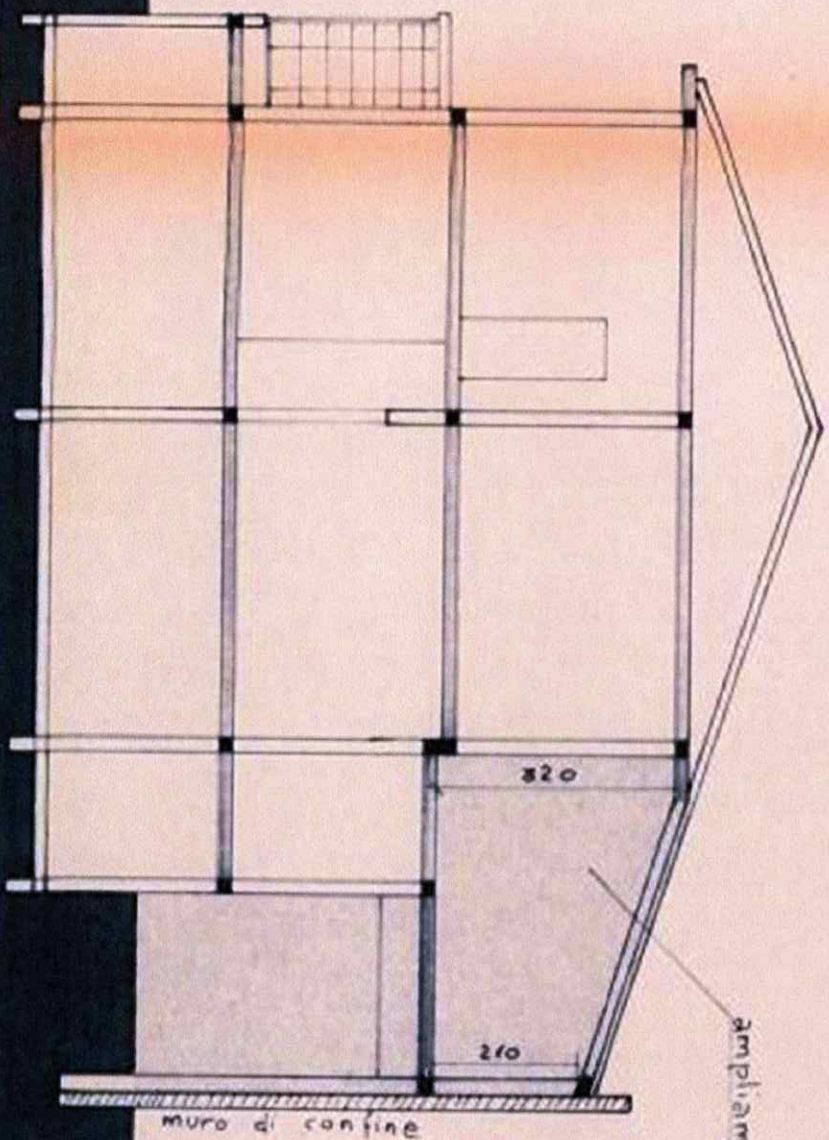








ione A-A



ione C-C

