

MODULARIO  
F. 10/1000 497



MINISTERO DELLE FINANZE  
DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

MOD. B (Nuovo Catasto Edilizio Urbano)

# NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

Lire  
150

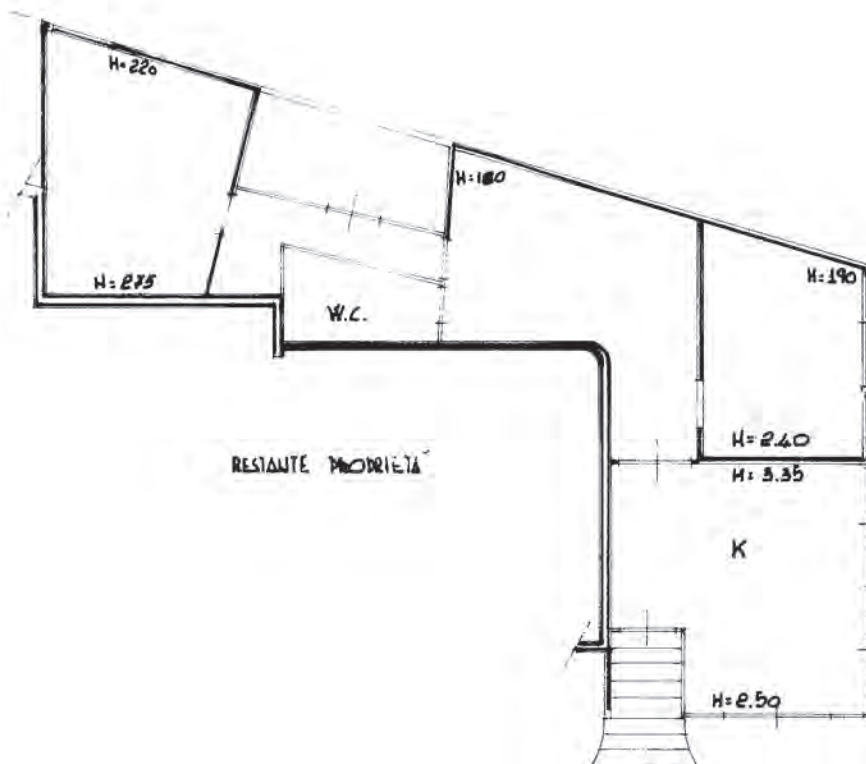
(R. DECRETO-LEGGE 13 APRILE 1950 N. 652)

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di CASAVATORE Via A. DE CURTIS N° 9

Ditta [REDACTED]

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di NAPOLI IL 20.10.1939

BIANCO TERRA FOGGIO 1 ALLA 720



ORIENTAMENTO



SCALA DI 1:100

SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI D'UFFICIO

DATA  
PROT. N°

*B*  
*14/96*

1988

[REDACTED]  
Iscritto all'Albo degli INGEG.  
della Provincia di NAPOLI

DATA NP 4950

Firma: *[Signature]*

in neu 01

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 03/09/2024 - Comune di CASAVATORE(B946) - < Foglio 1 - Particella 720 - Subalterno 2 >  
VIA DE CURTIS A. n. 9 Interno 2 Piano T

Ultima planimetria in atti

MODULARIO  
F. 109 mod. 496



MINISTERO DELLE FINANZE  
DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

Mod. A (Nuovo Catasto Edilizio Urbano)

NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

Lire  
200

(R. DECRETO-LEGGE 13 APRILE 1939, N. 632)

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di CASAVATORE Via A. DE CURTIS

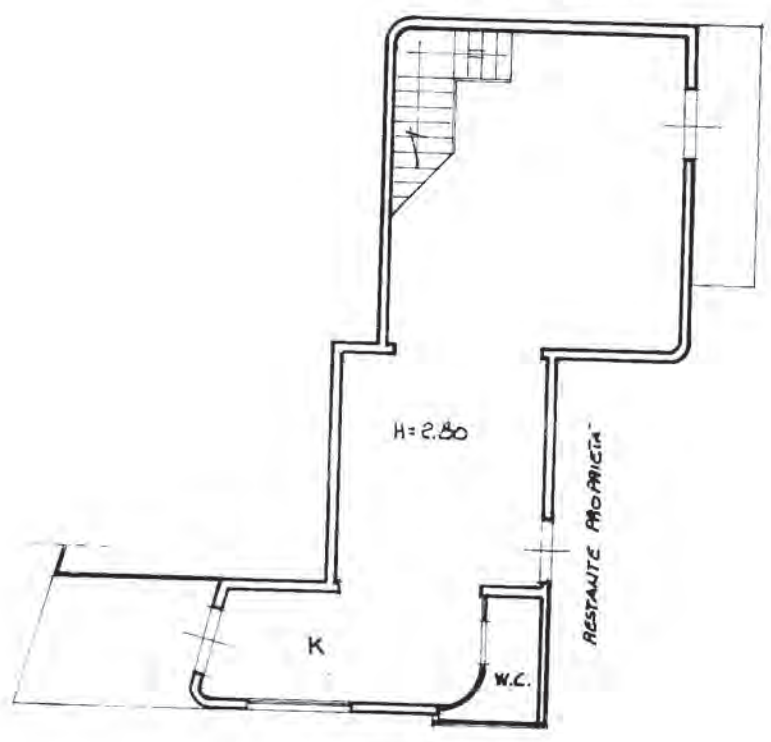
Ditta [REDACTED]

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di NAPOLI

Foglio 1 P.LLA 720

PIANO TERRA

RESTANTE PROPRIETA'



VIA A. DE CURTIS

ORIENTAMENTO



SCALA DI 1:100

SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI D'UFFICIO

DATA  
PROT. N°

B  
16/94

Iscritto all'Albo degli INGEG.  
della Provincia di NAPOLI

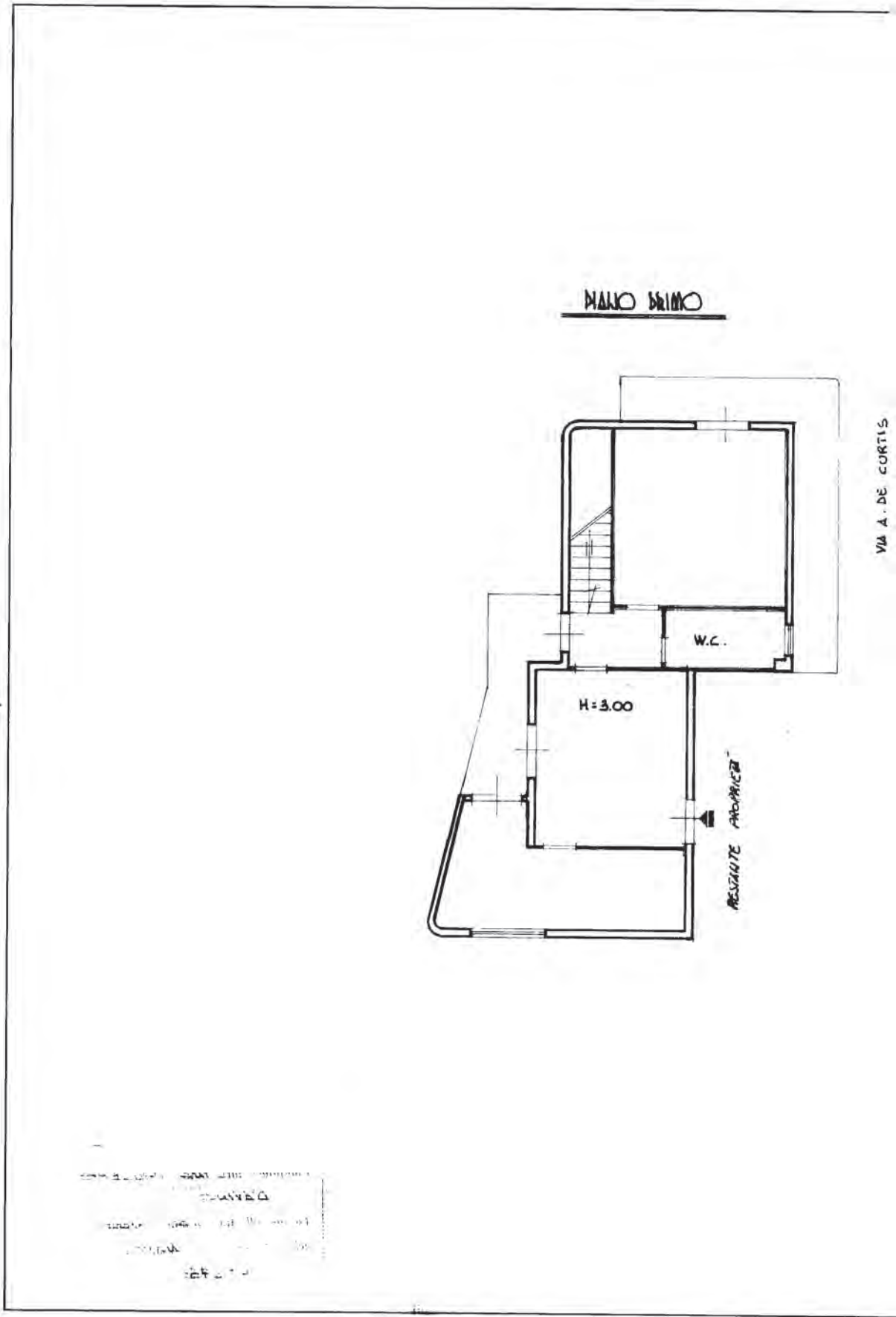
DATA H° 4960

Firma: [Signature]

in neu 01

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 03/09/2024 - Comune di CASAVATORE(B946) - < Foglio 1 - Particella 720 - Subalterno 2 >  
VIA DE CURTIS A. n. 9 Interno 2 Piano T

Ultima planimetria in atti



inneu 01

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 03/09/2024 - Comune di CASAVATORE(B946) - < Foglio 1 - Particella 720 - Subalterno 2 >  
VIA DE CURTIS A. n. 9 Interno 2 Piano T

Ultima planimetria in atti