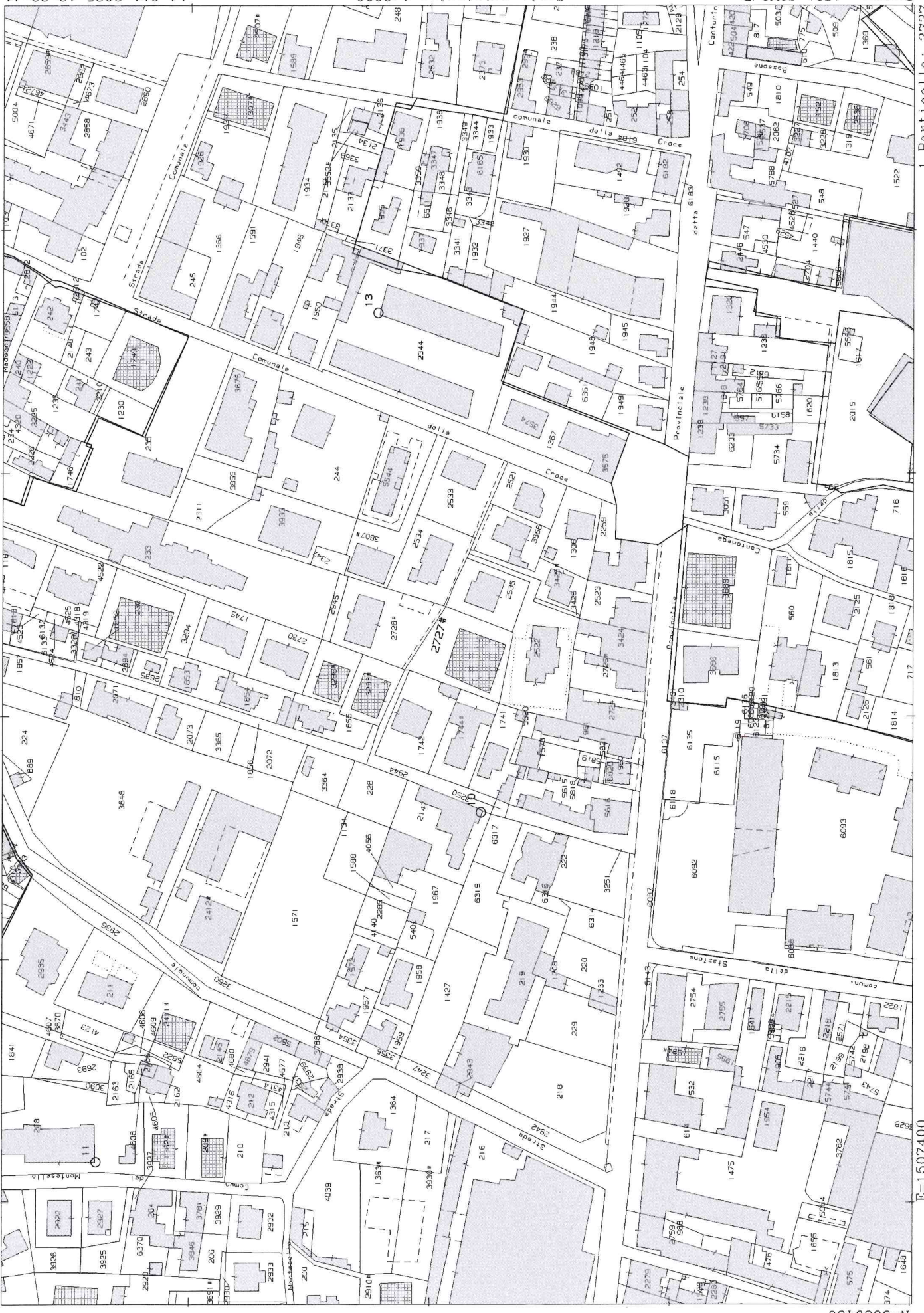


MAPPA ESTRATTO "A" ALLEGATO

Direzione Provinciale di Como Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FLORIO FRANCESCO



Comune: (CO) COMO/B Foglio: 405 Scala originale: 1:2000 Dimensione cornice: 534.000 x 378.000 m. Protocollo pratica T162798/2025 14-01-2025 12:22:41

Particella: 2727 E=1507400

MODULARIO
F. - Cat. S. T. - 315



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

Mod. B (Nuovo Catasto Edilizio Urbano)

Lire
20

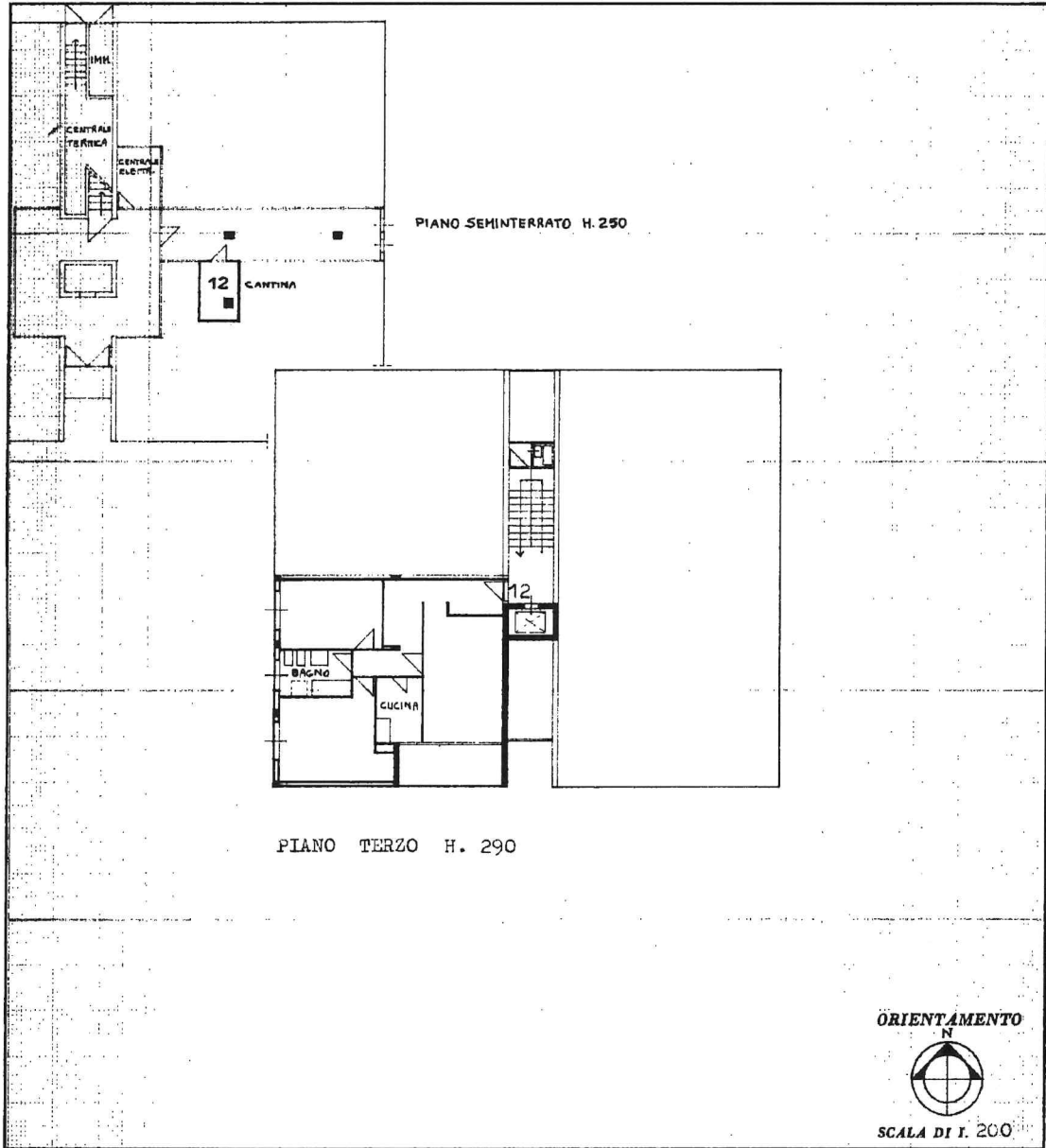
NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

(R. DECRETO-LEGGE 13 APRILE 1959, N. 652)

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di COMO Via Privata Remondini

Ditta [REDACTED]

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di COMO SCHEDE N. 0423758



SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI D'UFFICIO

DATA **20 APR. 1971**

PROT. N°

Compilata dal ARCH. SILVANO CAVALLERI
(Titolo, nome e cognome del tecnico)

Iscritto all'Albo de ARCHITETTI

della Provincia di COMO

DATA 15/3/1971

Firma: [Signature]

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 14/10/2025 - Comune di COMO(C933) - < Sez. urbana ALB - Foglio 5 - Particella 2727 - Subalterno 27 >
 in n. 01
 VIA INNOCENZO REGAZZONI n. 6 Piano SI - 3

Ultima planimetria in atti

MODULARIO
F. - Cat. S. T. - 366



MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

(R. DECRETO-LEGGE 13 APRILE 1939, N. 652)

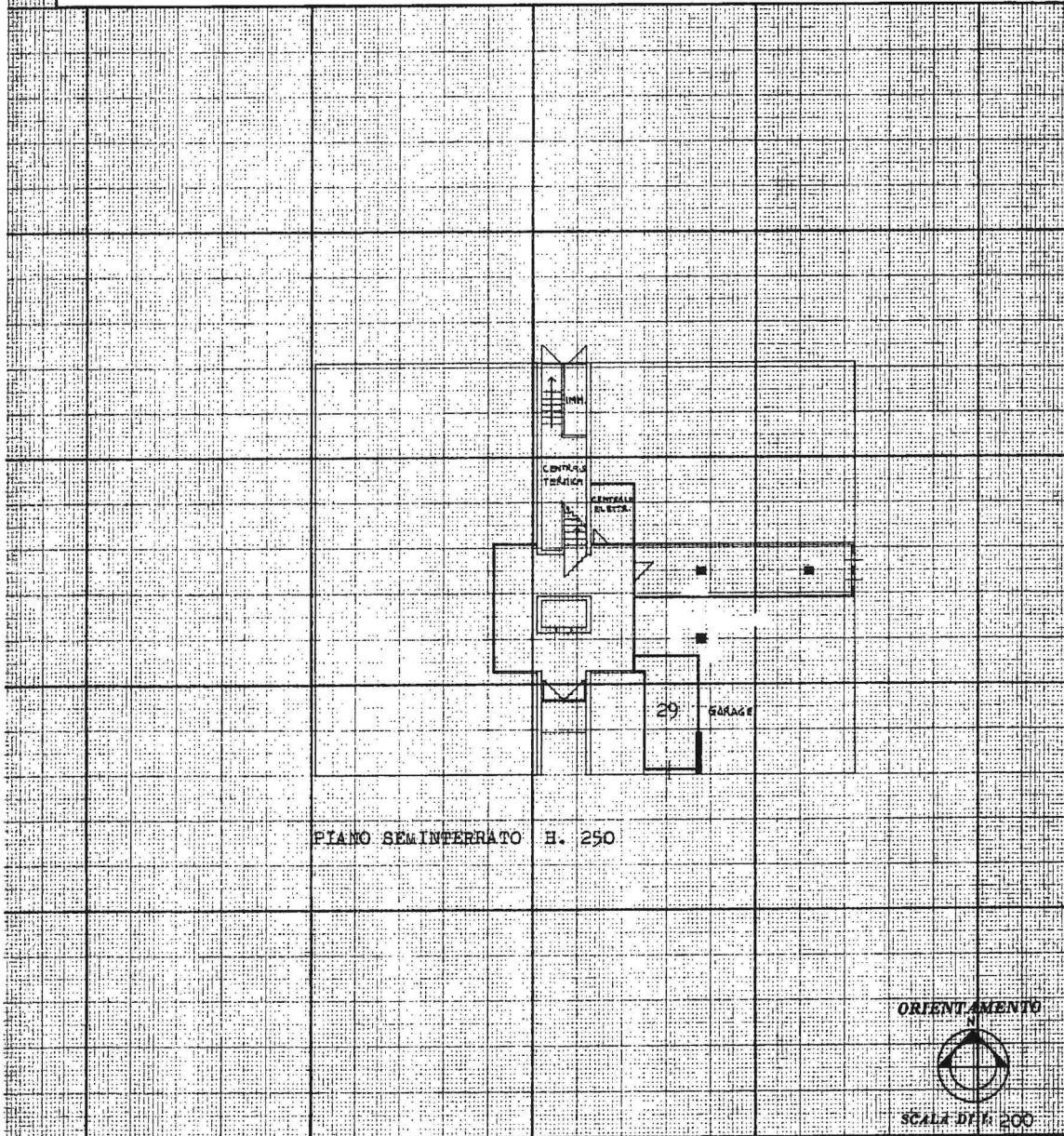
B Mod. A (Nuovo Catasto Edilizio Urbano)

Lire
30

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di COMO Via Privata Regazzoni

Ditta [REDACTED]

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di COMO X.M.B.A. N. 0123757



PIANO SEMINTERRATO H. 250

ORIENTAMENTO



SCALA D.P.M. 200

SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI D'UFFICIO

DATA 20/04/1971
PROT. N° [REDACTED]

Compilata dal DOTT. ARCH. SILVANO CAVALLERI
(Titolo, nome e cognome di tecnico)

Iscritto all'Albo de ARCHITETTI
della Provincia di COMO

DATA 15/3/1971

Firma: [Signature]

Ultima planimetria in atti