



MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

ACCERTAMENTO GENERALE DELLA PROPRIETA' IMMOBILIARE URBANA

IN DECRETI LEGGE 15 APRILE 1930 XVII N. 657

Planimetria degli immobili urbani denunciati con la Scheda N° 3954539

Comune Sauro
Via Sauro N° 6

Ditta *Carabinieri Ignazia fu Bartolomeo*

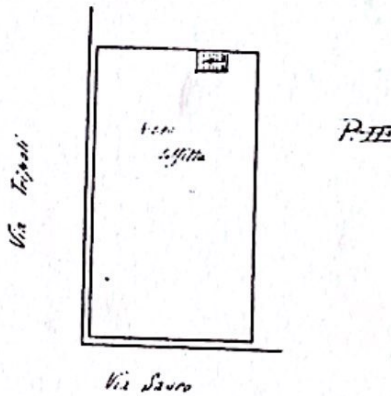
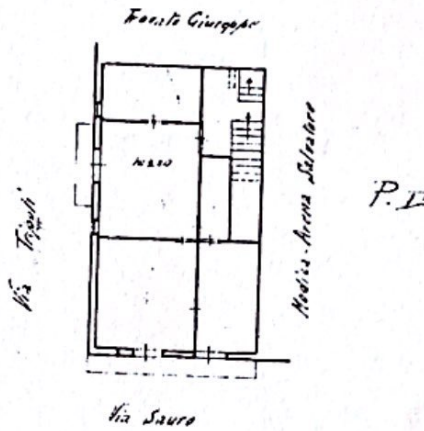
Seguire cognome, no ne paternità del suo primo intestatario

ACCERTAMENTO GENERALE DELLA PROPRIETA' IMMOBILIARE URBANA
 (R. D. L. 12 aprile 1930-XVII, n. 657)

COMUNE di **Sauro**

Jalonnino di riscontro DELLA SCHEDA NUMERO **3954539**

AVVERTENZA: Il presente jalonnino deve essere incollato e cura del dichiarante sulla planimetria (riprodotta in scala immobiliare denunciata con la presente scheda) da presentarsi al catasto dall'articolo 7 del R. D. L. 12 aprile 1930-XVII, n. 657.



ORIENTAMENTO



SCALA di 1:200

Compilata da:

geom. Adriano Palo Donzella

(Facile nome e cognome del Tecnico)

Iscritto all'Albo dei *Geometri*

della Provincia di *Ripusa*

Firma *geom. A. Donzella*

Data 20-1-40-1940



01676437

VIA SAURO n. 6 piano: 1;

ultima planimetria in atti

Data presentazione: 26/12/1939 - Data: 26/06/2013 - n. T240625 - Richiedente: LFRBTL55S111535H

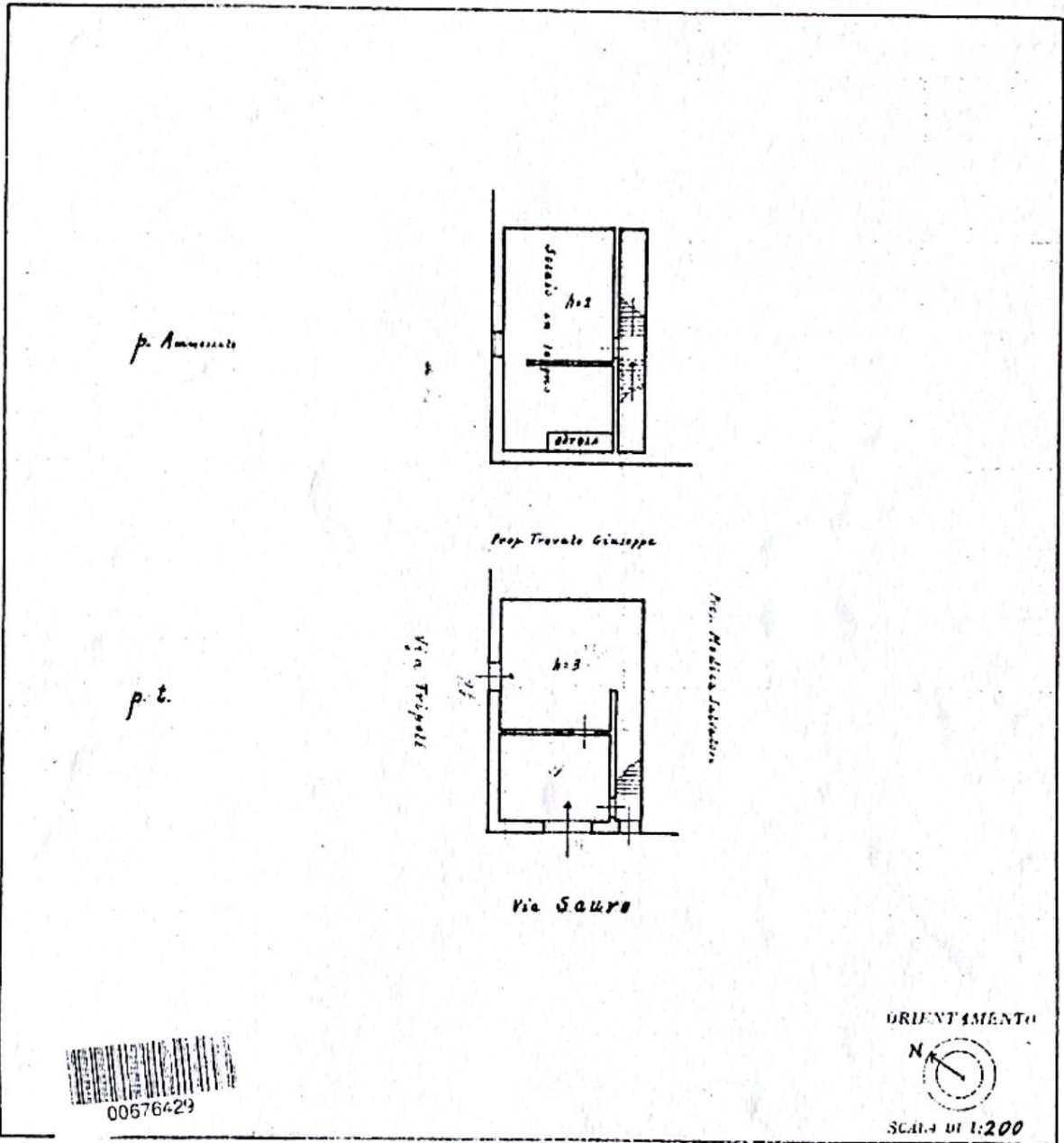
totale schede: 1 - Formato di acquisizione: fuori standard (297X373) - Formato stampa richiesto: A4(210x297)

10 metri



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

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di *Scicli* Via *Sauro* n.8
Ditta *Carpentieri Ignazia Fu Bartolomeo*
Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio *Tecnico Erariale* di *Ragusa*



ORIENTAMENTO
N
SCALA DI 1:200

SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI DELL'Ufficio

DATA
PROT. N°

Comprova di *Geom. Giuseppe Causarano*
Iscritto al Tribunale
di *Ragusa*
il *7 Aprile 1961*
Firma: *Geom. Causarano*

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 26/12/1939 - Comune di Scicli (RG) - Foglio 143 - Particella 2477 - Subalterno 1 - VIA TRIPOLI n. 18 piano: T;

10 metri

Ultima planimetria in atti