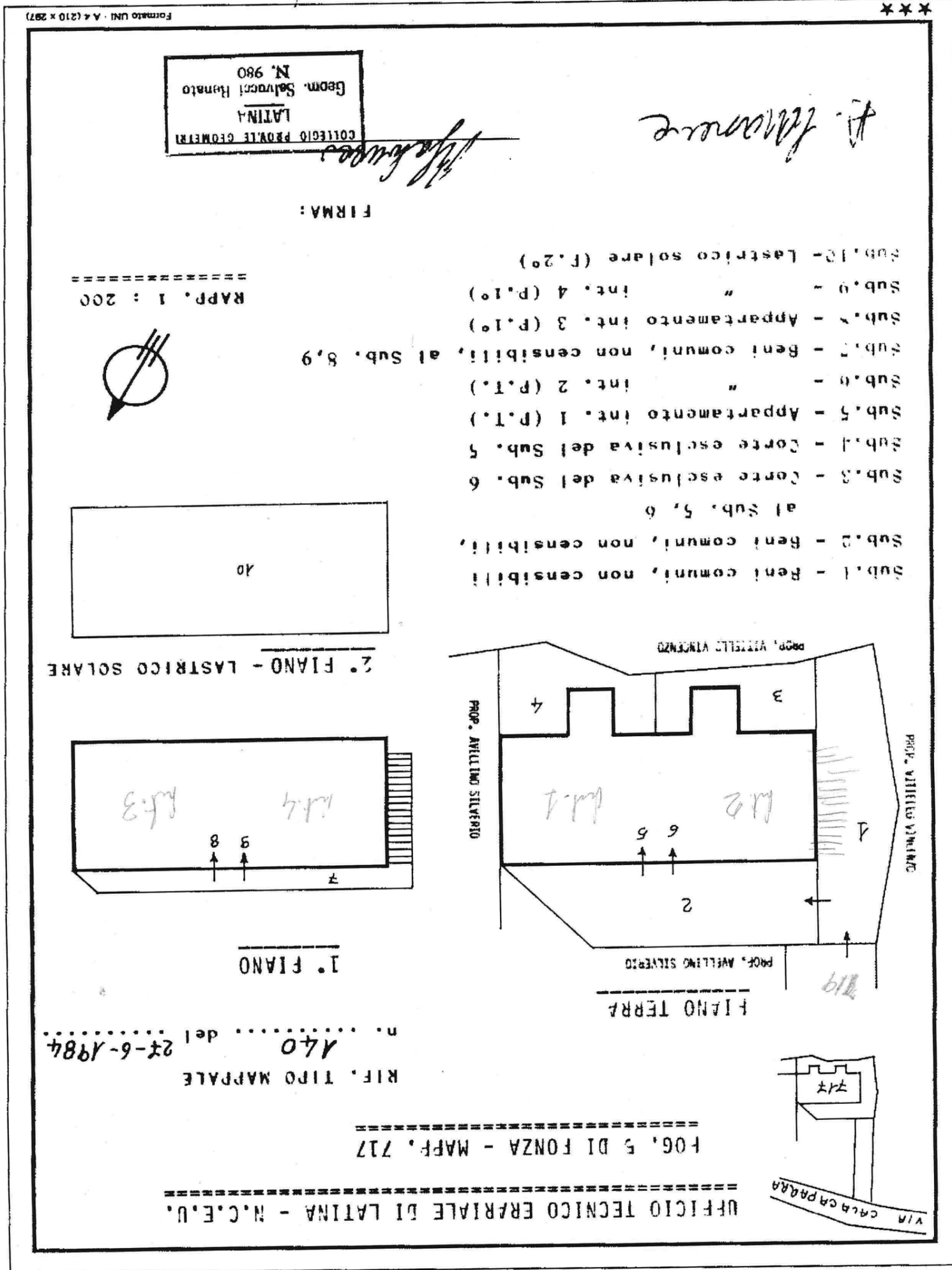


LOTTO F

16 LUG. 1984
2235/21



Formato UNI - A4 (210 x 297)

Visura per soggetto

Situazione degli atti informatizzati al 06/11/2014

Dati della richiesta
 [REDACTED]
Terreni e Fabbricati siti nel comune di PONZA (Codice: G871) Provincia di LATINA
Soggetto individuato
 [REDACTED]

1. Unità Immobiliari site nel Comune di PONZA(Codice G871) - Catasto dei Fabbricati

N.	DATI IDENTIFICATIVI					DATI DI CLASSAMENTO			ALTRE INFORMAZIONI			
	Sezione	Foglio	Particella	Sub	Zona	Micro	Categoria	Classe	Consistenza	Rendita	Indirizzo	Dati ulteriori
1	Urbana	5	717	10	Cens.	Zona	lastrico solare				Dati derivanti da VIA CALACAPARRA piano: 2; VARIAZIONE del 16/07/1984 n. 2239 .1/1984 in atti dal 18/02/1994 CLASSAMENTO	Annotazione

Immobile 1: Annotazione: lastrico solare mq.91

Intestazione degli immobili indicati al n. 1

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	[REDACTED]	[REDACTED]	(1) Proprietà per 1000/1000

Unità immobiliari n. 1 Ricevuta n. 50223 Tributi erariali: Euro 1,00

Visura ordinaria
 Richiedente: **IRACE**

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



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

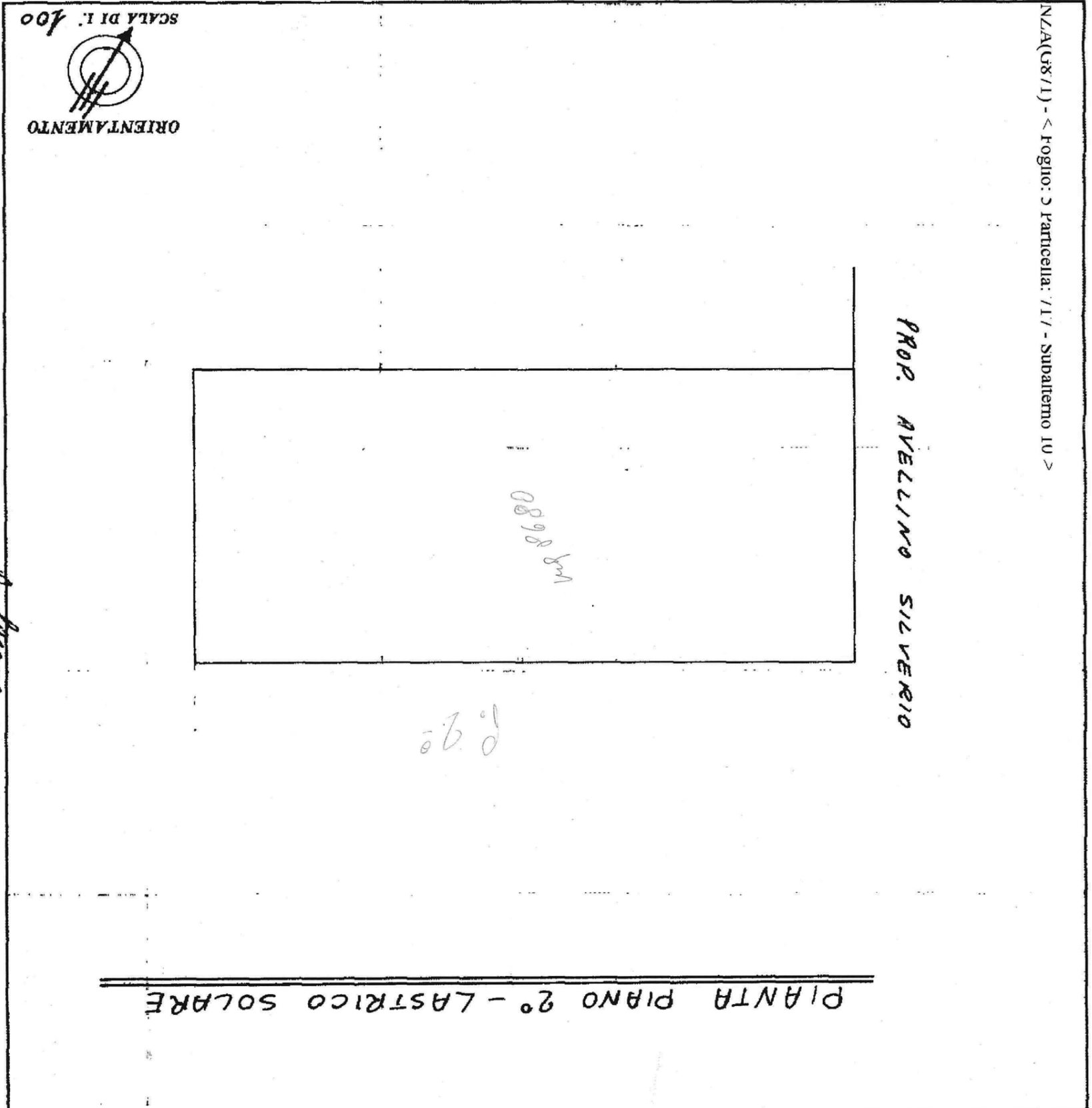
(R. DECRETO-LEGGI 15 APRILE 1938, N. 652)

Plantimetria dell'immobile situato nel Comune di PONZA Via CACCIAPARRA

Ditta [REDACTED]

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di LATINA

PIANTA PIANO 2° - LASTRICO SOLARE



SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI D'UFFICIO

Compiata dal GEOM. RENATO SALVUCCI
(Titolo, nome e cognome del tecnico)

Scritto all'Albo dei GEOMETRI LATINA

DATA 11-7-1984

Firma: [Signature]
Geom. Salvucci Renato N. 980

Foglio 5
PARTIC. 717
SUB. 10

D. numero di [REDACTED]
PROT. No

UNA (U8/1) - Foglio: 2 Particella: 717 - Subalterno 10

Calcolo dei fabbricati - Situazione al 06/11/2014 -
CATASTO CALACCIAPARRA piano: 2;



N=4800

E=1500

1 Particella: 717

Comune: PONZA
Foglio: 5
Ridicente: IRACE

Scala originale: 1:1000
Dimensione cornice: 388.000 x 276.000 metri