

TRIBUNALE DI NAPOLI - sez.XIV civile - G. E. Maria Ludovica Russo  
Procedimento n. 73/ 2023

Creditore: [REDACTED]

Debitori: [REDACTED]

DIFFORMITA'  
APPARTAMENTO

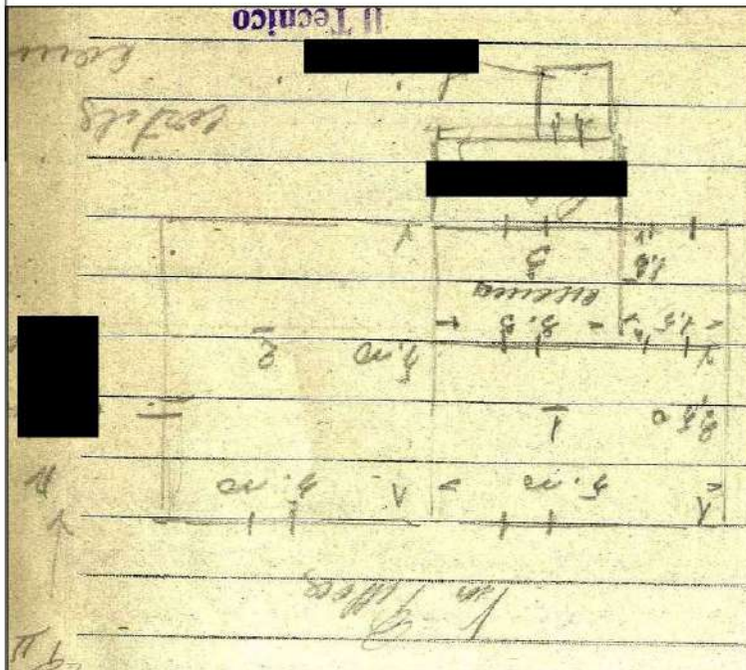
Tav. 2/3

scala 1/100

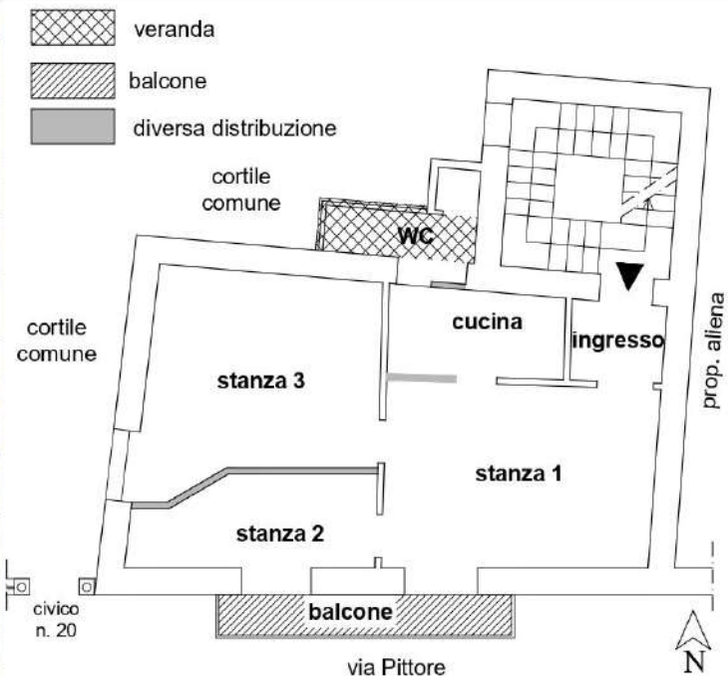
Difformità tra la planimetria catastale d'impianto Mod. 5 e il rilievo dell'attuale stato dei luoghi dell'U.I. immobiliare sita in San Giorgio a Cremano (Na), alla via Pittore n. 20, appartamento al piano 2

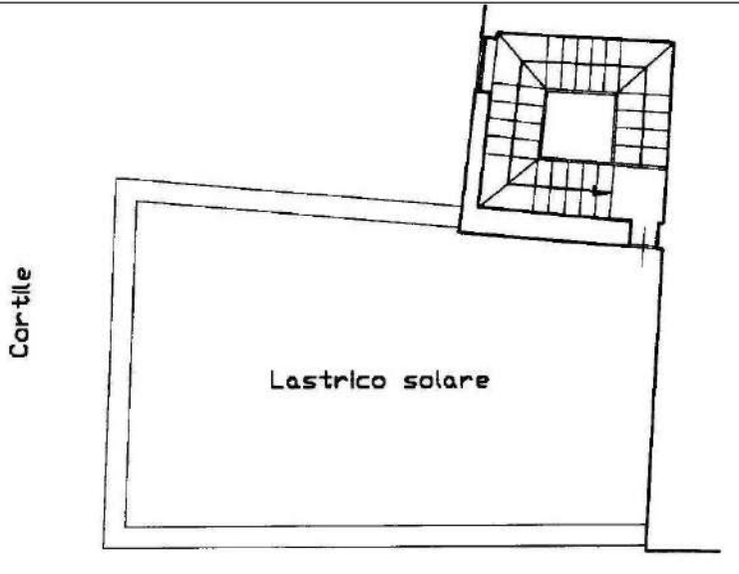
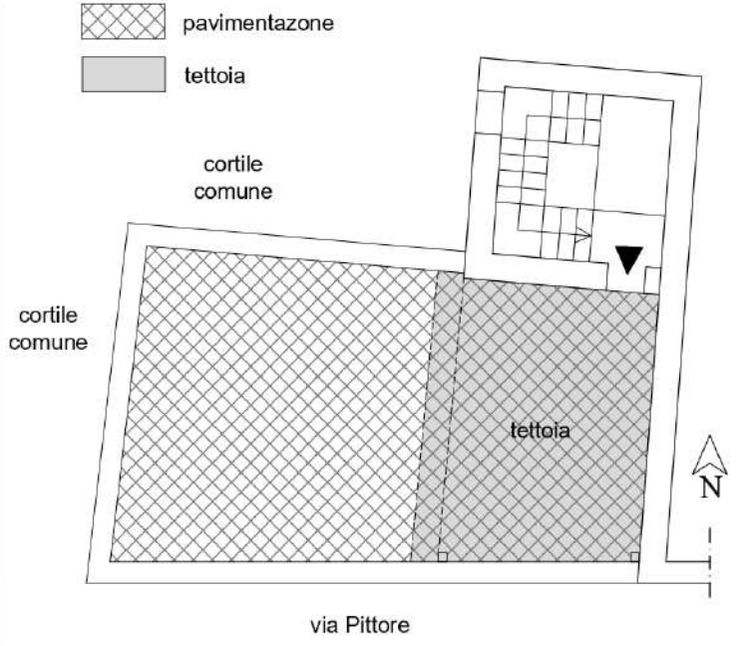
il C.T.U.  
arch. Gaetano Amodio

DISEGNO SCHEMATICO A MATITA  
PRESENTE NEL MOD. 5 DEL 1945



RILIEVO STATO ATTUALE DEI LUOGHI CON DIFFORMITA'



<b>TRIBUNALE DI NAPOLI - sez.XIV civile - G. E. Maria Ludovica Russo</b> <b>Procedimento n. 73/ 2023</b> <b>Creditore: [REDACTED]</b> <b>Debitori: [REDACTED]</b>		<b>DIFFORMITA'</b> <b>LASTRICO SOLARE</b>	
		Tav. 3/3	scala 1/100
<b>Difformità tra la planimetria catastale del 2001 e il rilievo dell'attuale stato dei luoghi dell'U.I. immobiliare sita in San Giorgio a Cremano (Na), alla via Pittore n. 20, lastrico solare al piano 3</b>		il C.T.U. arch. Gaetano Amodio	
<b>PLANIMETRIA CATASTALE DEL 2001</b>		<b>RILIEVO STATO ATTUALE DEI LUOGHI CON DIFFORMITA'</b>	
 <p style="text-align: center;">Cortile</p> <p style="text-align: center;">Lastrico solare</p>		 <p style="text-align: center;">       ▨ pavimentazione        ▩ tettoia        cortile comune        cortile comune        tettoia        via Pittore     </p> <p style="text-align: right;">N</p>	

**TRIBUNALE DI NAPOLI - sez.XIV civile - G. E. Maria Ludovica Russo**  
**Procedimento n. 73/ 2023**

**Creditore:** ██████████

**Debitori:** ██████████

**RILIEVO STATO  
DEI LUOGHI**

**Tav. 1/3**

**scala 1/100**

**Rilievo dell'attuale stato dei luoghi delle n. 2 unità immobiliari site in San Giorgio a Cremano (Na),  
alla via Pittore n. 20 : appartamento al piano 2 e lastrico solare al piano 3**

il C.T.U.  
arch. Gaetano Amodio

**Rilievo stato dei luoghi appartamento al piano 2**

**Rilievo stato dei luoghi lastrico solare al piano 3**

N.B. la precisione delle dimensioni sono condizionate dall'accessibilità e dalle condizone degli ambienti

