

**Agenzia del Territorio  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Milano**

Dichiarazione protocollo n. MI0572783 del 17/09/2004

Planimetria di u.i.u. in Comune di Milano

Piazza Firenze

civ. 19

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 217

Particella: 205

Subalterno: 709

Compilata da:

iscritto all'Albo  
Geometri

Prov. Milano

N. 8018

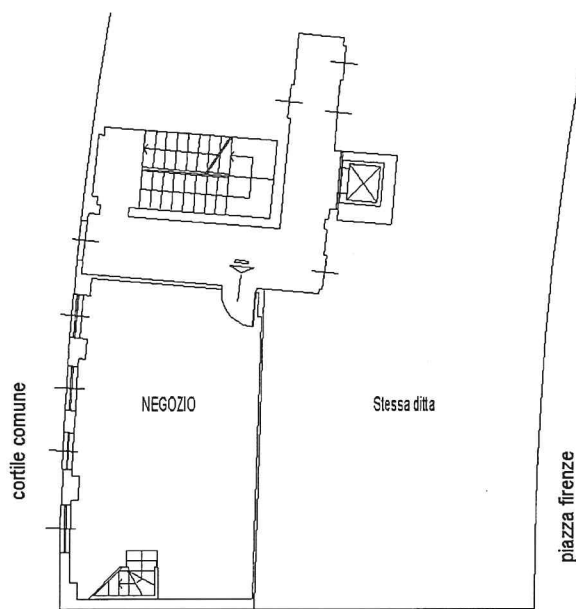
Scheda n. 1

Scala 1:200



PIANO TERRA

H: 3.78



PIANO PRIMO INTERRATO

H: 3.36

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 20/11/2025 - Comune di MILANO(F205) - < Foglio 217 - Particella 205 - Subalterno 709 >  
PIAZZA FIRENZE n. 19 Piano T-S1

Ultima planimetria in atti

Data: 20/11/2025 - n. T164631 - Richiedente: STFCLD57P03F205C

Totale schede: 1 - Formato di acquisizione: A4(210x297) - Formato stampa richiesto: A4(210x297)



MODULARIO  
F. ig. rend. - 497



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

Lire  
50

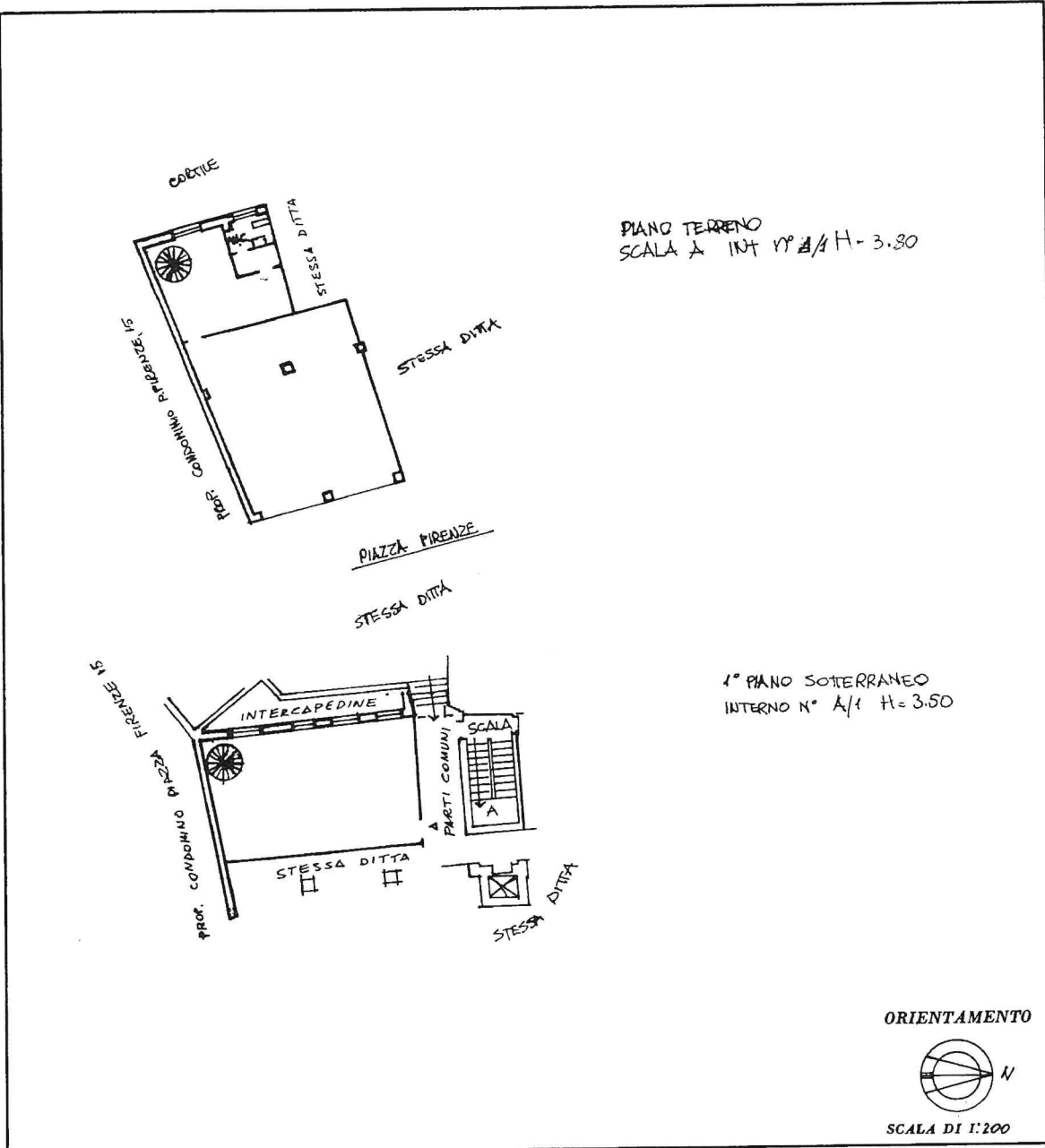
NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

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

Planimetria dell'immobile situato nel Comune di MILANO Via PIAZZA FIRENZE 19

Ditta

Allegata alla dichiarazione presentata all'Ufficio Tecnico Erariale di MILANO



SPAZIO RISERVATO PER LE ANNOTAZIONI D'UFFICIO	
DATA 13034	SOSTITUISCE IN PARTE LE SCAED: PARTITA 177273
PROT. N°	F° 217
	n° 205
	sub. 1 PARTE
	sub. 21
	sub 51

Compilata dal Geometra  
(Titolo, nome e cognome del tecnico)

Iscritto all'Albo dei Geometri  
della Provincia di COMO - n° 1614

DATA B. 3. 1986

Firma [Signature]

16

**Agenzia del Territorio  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Milano**

Dichiarazione protocollo n. MI0518768 del 04/08/2004

Planimetria di u.i.u. in Comune di Milano

Piazza Firenze

civ. 19

Identificativi Catastali:

Sezione:

Foglio: 217

Particella: 205

Subalterno: 709

Compilata da:

Iscritto all'albo:  
Geometri

Prov. Milano

N. 8018

Scheda n. 1

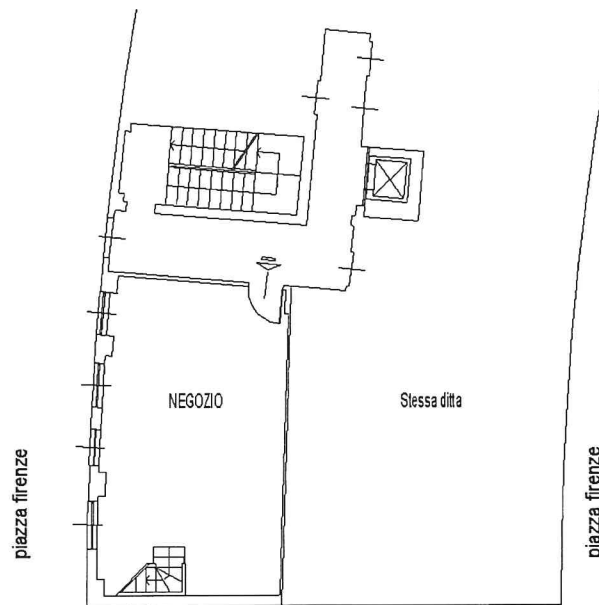
Scala 1:200



Altra proprietà

PIANO TERRA

H: 3.78



Altra proprietà

PIANO PRIMO INTERRATO

H: 3.36

Planimetria non attuale

