

PROVA GRAFICA

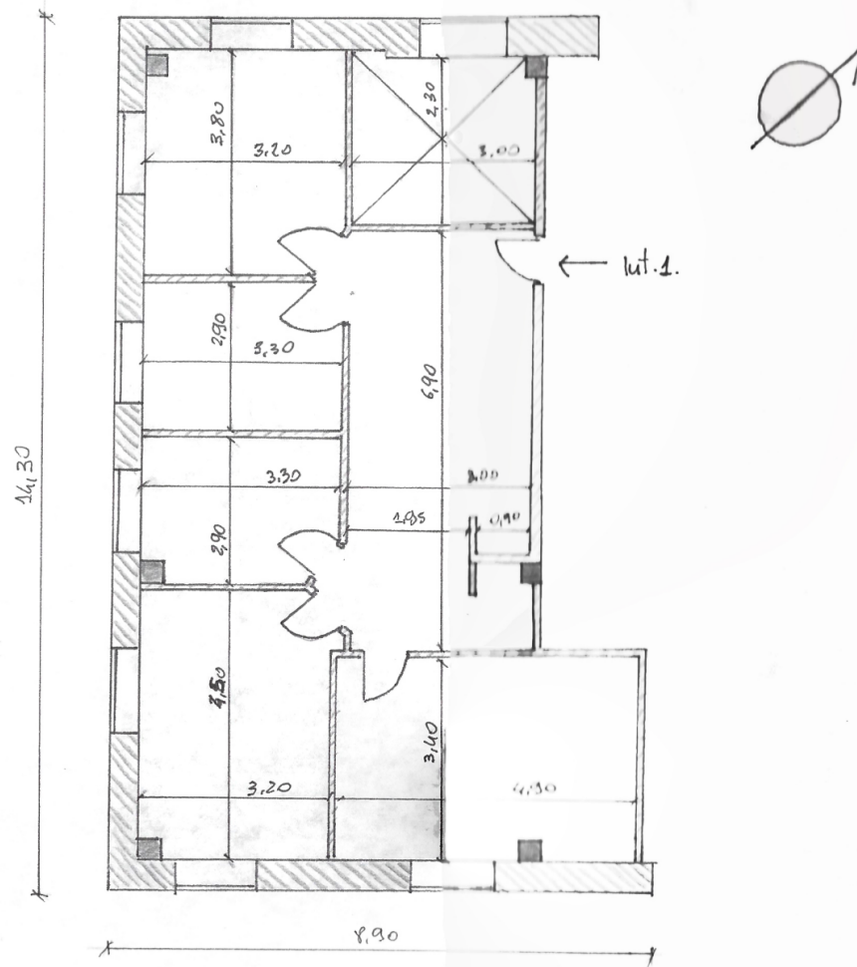
RICHIESTE

FRAZIONAMENTO  
INSERIRE UNO SPAZIO  
DESTINATO AL LAVORO  
PROFESSIONALE

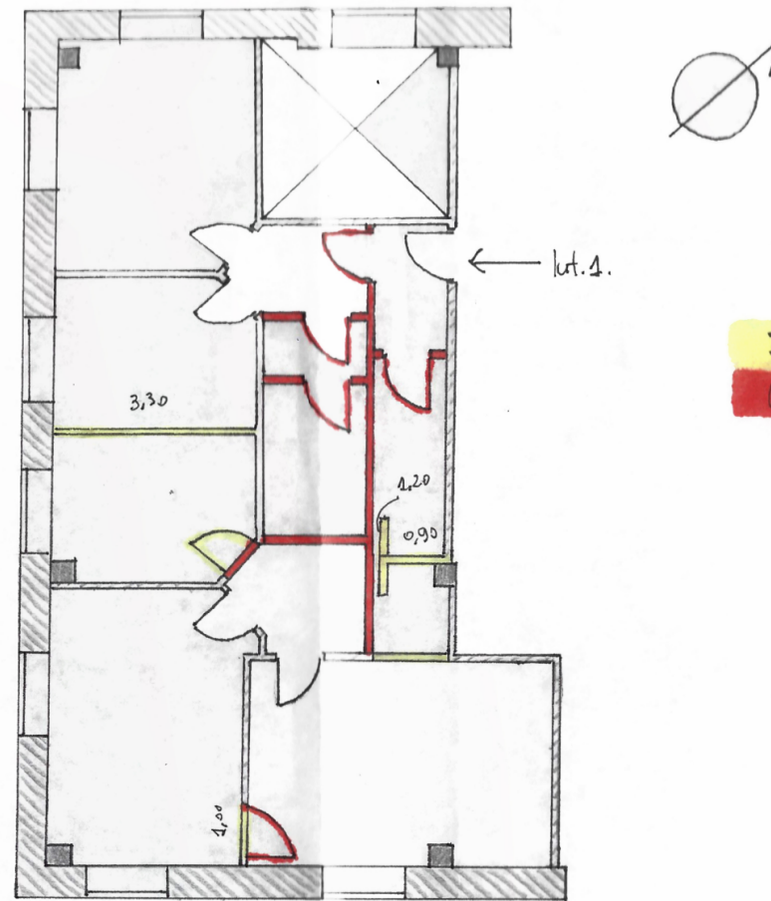
REDAZIONE DI UN  
COMPUTO METRICO  
ESTIMATIVO

RIFERIMENTI NORMATIVI

- Art. n. 380 del 2001
- Regolamento edilizio generale (RM)
- Delibera 18.8.1934 n.5261
- L. 513/77
- L. 457/78
- DM 236/89 ACCESSIBILITA' VISIBILITA'

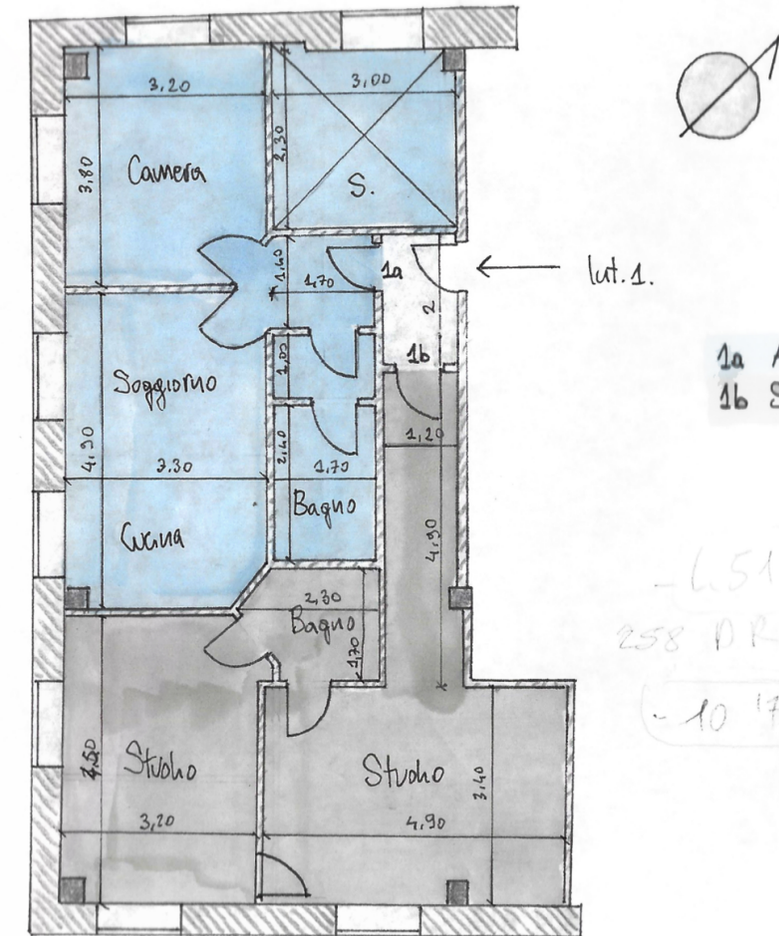


Scala 1:100



ITINERE scala 1:100

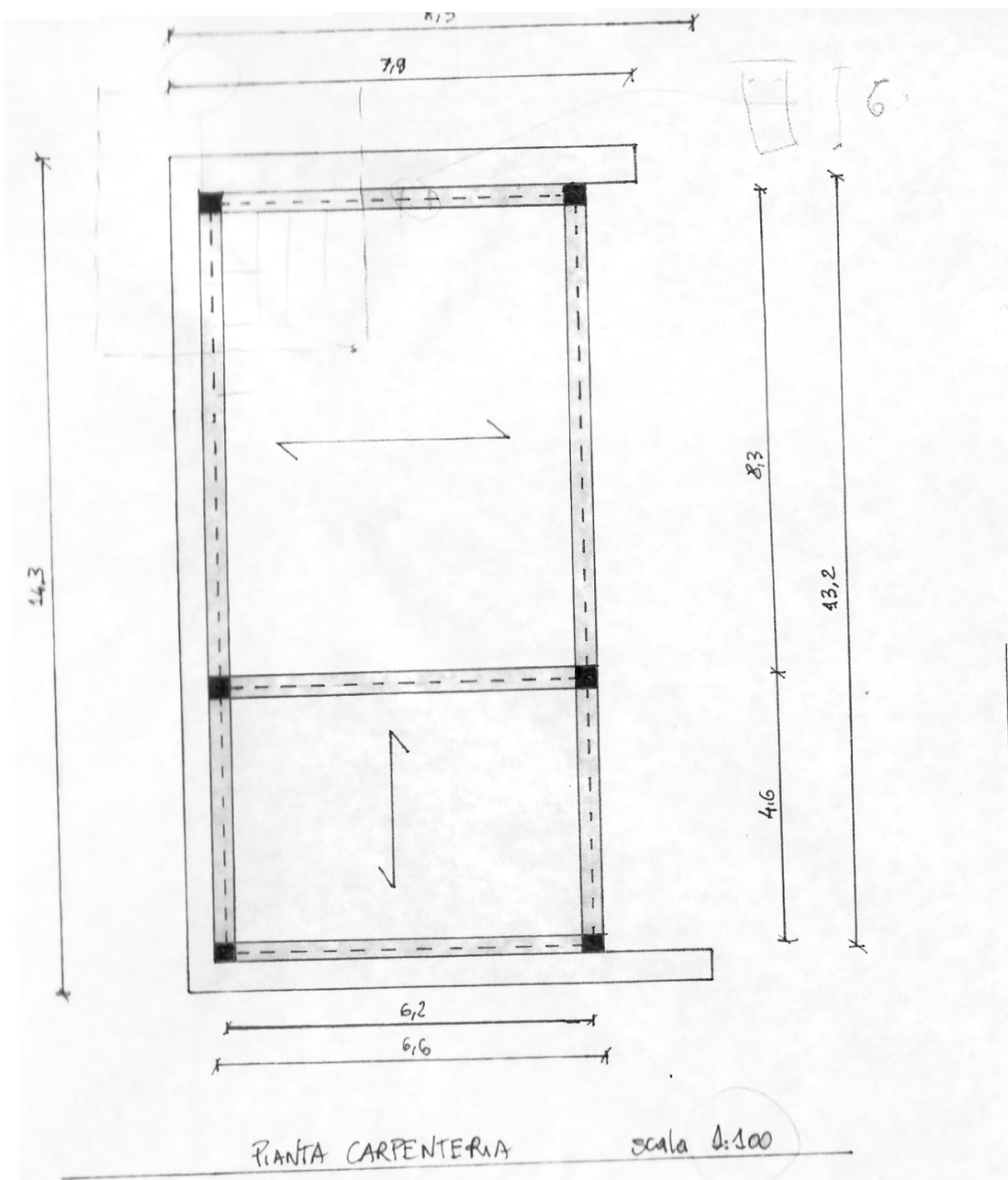
Demolizioni  
Costruzioni



POST OPERAM scala 1:100

1a Appartamento  
1b Studio professionale

L. 513/77  
258 D.P.C. 177  
L. 10/77 Le Bocchette



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO							
DESCRIZIONE	N.	LUNGHEZZA ml	LARGHEZZA ml	H ml	QUANTITA' MC	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
1. DEMOLIZIONE TRAMEZZATURE INTERNE, CON SMALTIMENTO E TRASPORTO IN DISCARICA	4	3,30+0,90+3,20+3,00 = 5,90m	0,1 m	2,70	1,485	12€/mq + Discarica 13€/mc	
2. RIMOZIONE PORTE	1	0,80		2,10		11€/m <sup>2</sup>	
3. REALIZZAZIONE DELLE TRAMEZZATURE CON BLOCCHI FORATI IN CONGLOMERATO DI ARGILLA ESPANSA 8x20x50 cm							
4. IMPIANTO IDRICO - SANITARIO E RISCALDAMENTO: LINEA SCARICHI, LINEA GAS, TERMOFONI.		mp 1 2	70				
5. DIVISIONE E IMPIANTO ELETTRICO							
6. RIVESTIMENTO DELLE PARETI DEI BAGNI IN GRES PORCELLANATO.		p. 35	65				
7. RIVESTIMENTO DELLE PARETI DELLA CUCINA IN GRES PORCELLANATO.		30x40					
8. PAVIMENTAZIONE DI BAGNI, CUCINA E STANZE IN GRES PORCELLANATO.							
9. INTONACO CIVILE PER INTERNI PARETI VERTICALI		spesora	2,7			22€/m <sup>2</sup>	
10. PORTE CON ANTA LISCIA CIECA	5	350	cod.				
11. TINTEGGIATURA DEI TRAMEZZI CON IDROPISTURA TRASPIRANTE		90				6€/m <sup>2</sup>	
<b>TOTALE</b>							

INT. 1		
<b>1a Appartamento</b>		
Disimpegno (ingresso)	1,40 x 1,70 (m)	2,38 (m <sup>2</sup> )
Anti bagno (lavanderia)	1,00 x 1,70	1,70
Bagno	2,40 x 1,70	4,08
Camera	3,80 x 3,20	12,16
S.	2,30 x 3,00	6,90
Cucina/pianco - Soggiorno	4,90 x 3,30	16,17
Zona Comune (1a-1b)	2,00 x 1,20	2,40 m <sup>2</sup>
<b>1b Studio Professionale</b>		
Corridoio (ingresso)	4,90 x 1,20	5,88
Bagno	1,75 x 2,30	4,02
Studio	3,40 x 4,90	16,66
Studio	3,50 x 3,20	11,20
<b>TOTALE 1a</b>		<b>43,39 m<sup>2</sup></b>
<b>TOTALE 1b</b>		<b>31,90 m<sup>2</sup></b> (41,00)
<b>TOTALE Int. 1</b>		<b>80,79 m<sup>2</sup></b>