

GEOM. PAOLO GRASSI.

OGGETTO: SCHEMA SUP. DEI VANI
UTILI SECONDO L. N° 10

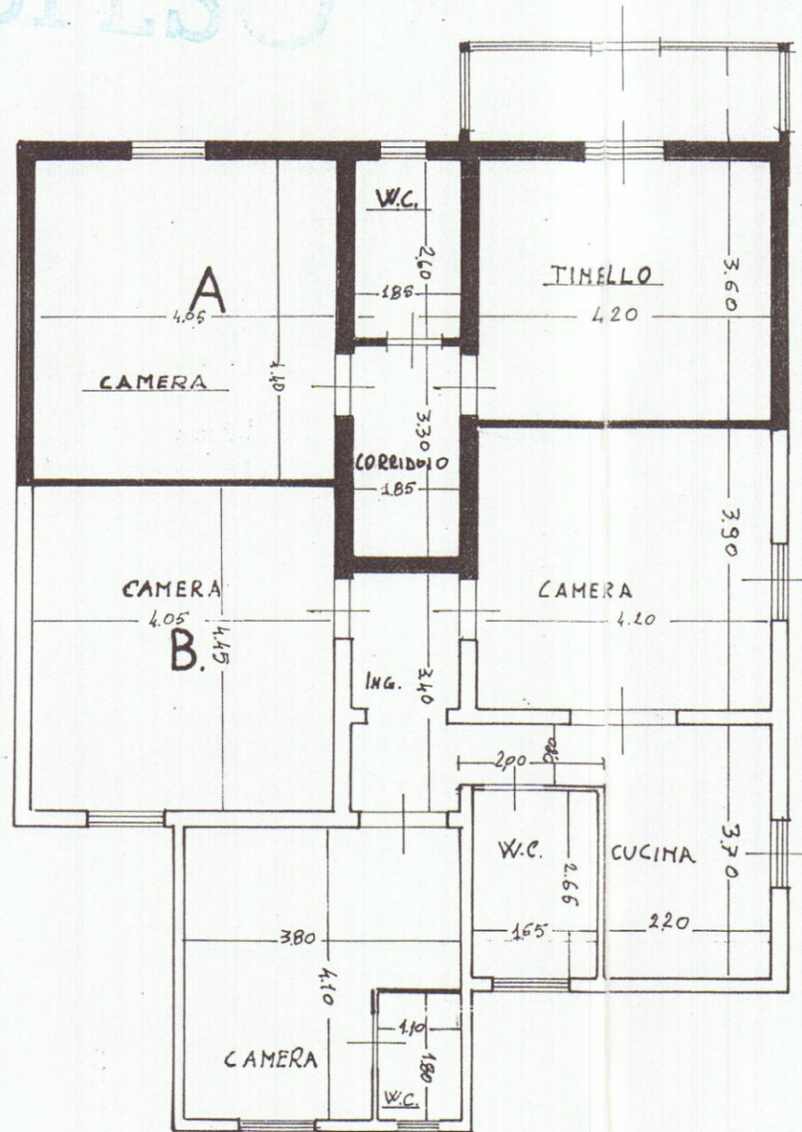
TAV. N° 3 SCALA 1:100

PROP.

26 APR. 1988

SOLUZIONE

SOSPESO



CORPO A.	CORPO B.
CAMERA. $4.40 \times 4.05 = 17.82$	CAMERA. $4.45 \times 4.05 = 18.02$
TINELLO. $4.20 \times 3.60 = 15.12$	CAMERA $4.20 \times 3.90 = 16.38$
W.C. $2.60 \times 1.85 = 4.81$	CUCINA $2.20 \times 3.70 = 8.14$
CORRIDOIO. $1.85 \times 3.30 = 6.10$	W.C. $1.65 \times 2.65 = 4.37$
SUP. TOT. mq = 43.85	INGRESSO $3.40 \times 1.50 = 5.10$
	$2.00 \times 0.80 = 1.60$
	SUP. TOT = mq. 53,61

CORPO B DI AMPLIAMENTO.
CAMERA $3.80 \times 4.10 = 15.58$
W.C. $1.80 \times 1.10 = 1.98$
SUP. TOT AMPLIAMENTO = 17,56 mq

CORPO A = 43,85 mq

CORPO B = 53,61 mq

AMPLIAMENTO NEL CORPO B = 17,56 mq