

STUDIO TECNICO:
 DOTT. ING. FAUSTO CERUTTI
 IMMOBILIARE PARADISO
 FABBRICATO B COLLEGAMENTO D
 EDIFICIO NELLA
 LOTTIZZAZIONE NORD
 MARINA DI CARRARA - VIA M. FIORILLO
 1:1000/1:500

TAV. N° 1

13 LUG. 1979

DOTT. ING. FAUSTO CERUTTI
 STUDIO TECNICO

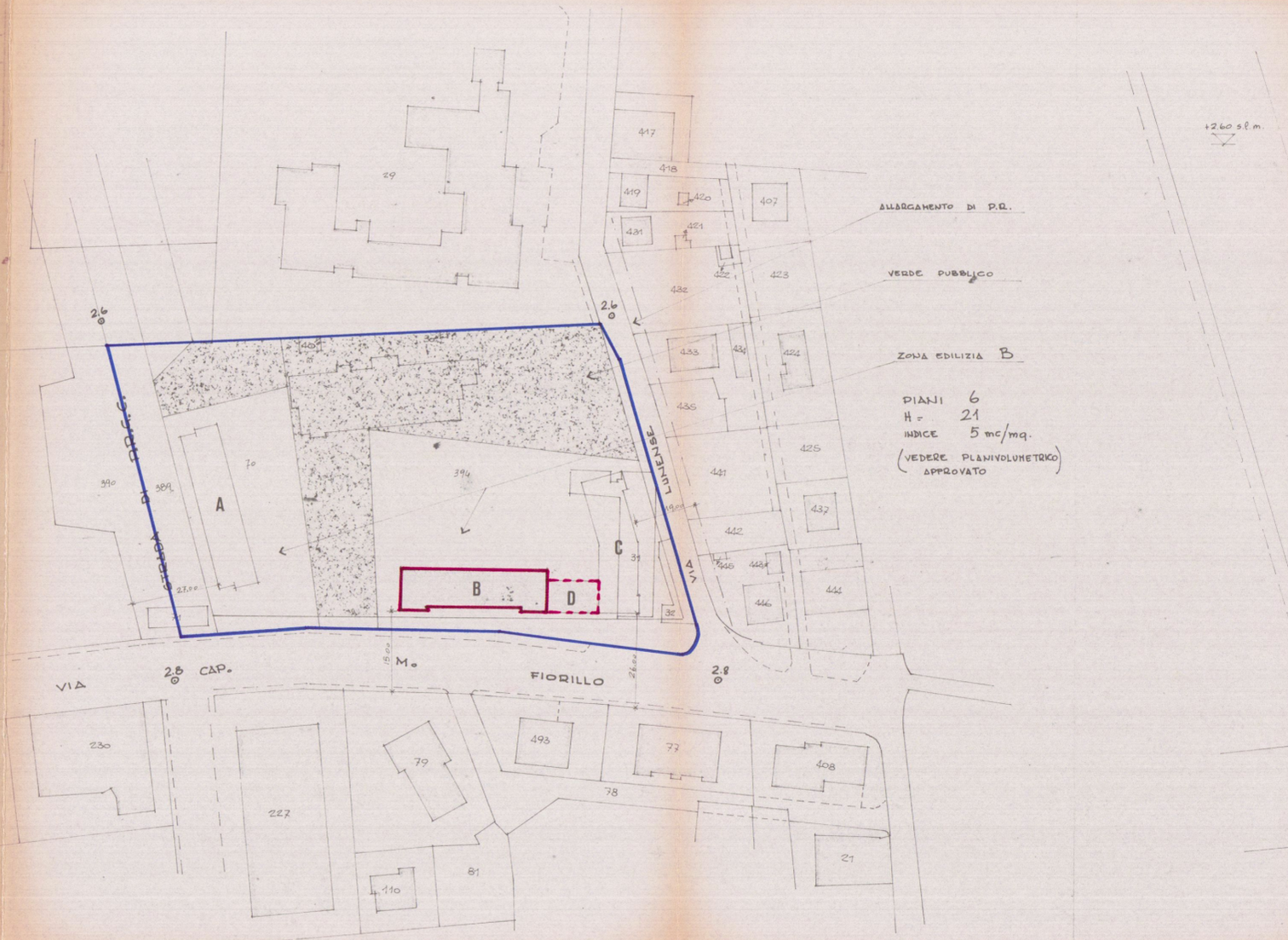
VARIANTE APPROVATA
 9 GEN. 1981
 CONTROLLATO



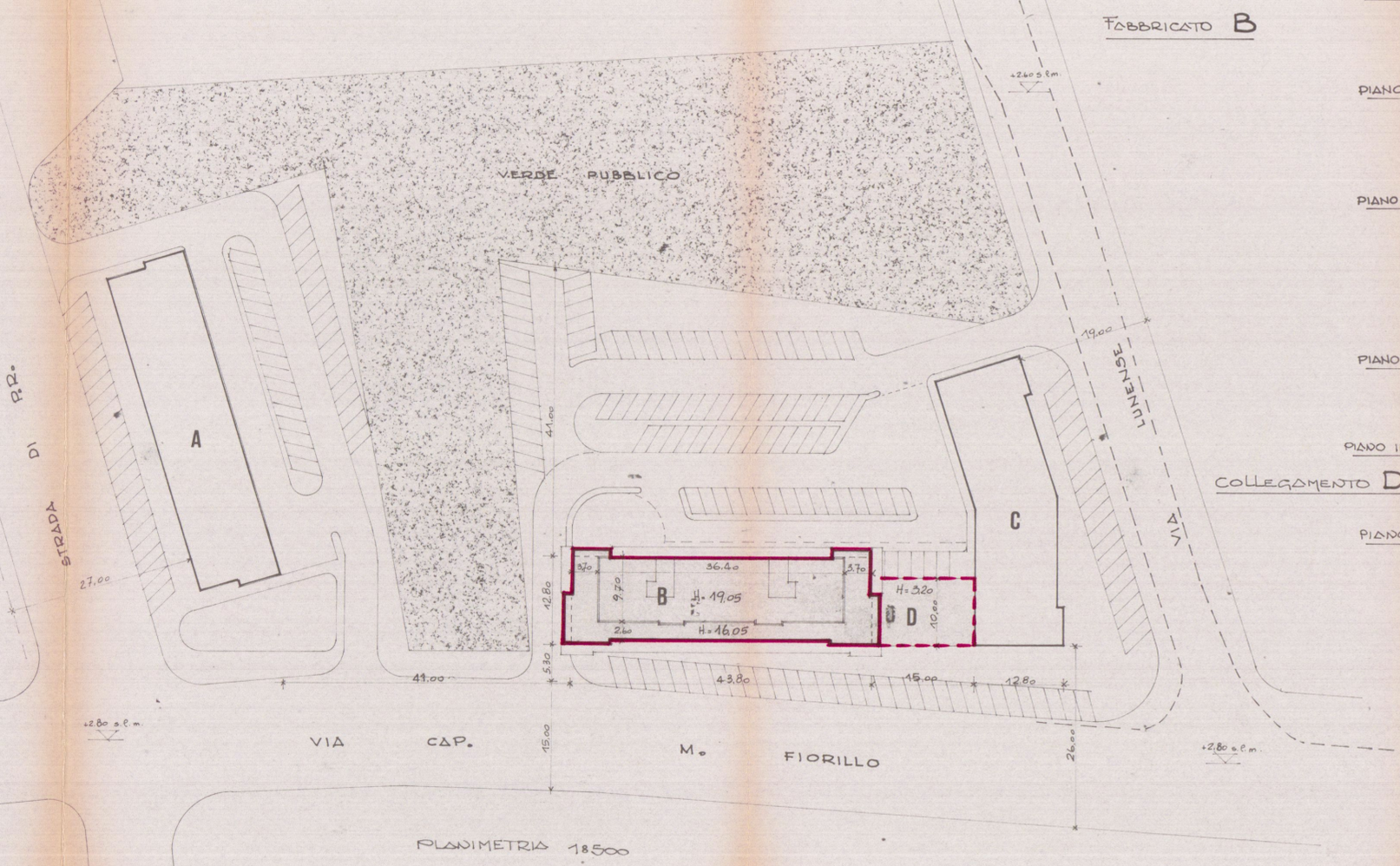
Approvato dal Sindaco alle condizioni indicate per la costruzione del 1 MAR 1979
 L'ING. CAPO



Fog. 97-102-103
 RAPP. 1:1000



PIANI 6
 H = 21
 INDICE 5 mc/mq.
 (VEDERE PLANIMOLMETRICO APPROVATO)



PIANO	Area (mq)	Perimetro (h)	Volume (mc)
PIANO INTERRATO	$a = 43.80 \times 12.30$ $b = 2 \times 7.90 \times 0.50 = \text{mq. } 546.64$		$\text{mq. } 546.64 \times 3.90 (h) = \text{mc. } 2131.90$
PIANO TERRA	1 = 43.80×12.30 2 = 7.90×0.50 3 = 7.90×0.50		538.74 3.95 3.95 Tot mq. $546.64 \times 4.05 (h) = \text{mc. } 2213.89$
PIANO TIPO	4 = 43.80×12.30 5 = 6.00×1.50 6 = 6.00×1.50 7 = 7.80×1.50 8 = 7.90×0.50 9 = 7.90×0.50 10 = 7.80×1.50		538.74 9.00 9.00 11.70 3.95 3.95 11.70 Tot mq. $588.04 \times 12 (h) = \text{mc. } 7056.48$
PIANO ATTICO	11 = 36.40×9.70 12 = 4.10×0.50 13 = 4.10×0.50		353.08 2.05 2.05 Tot mq. $357.18 \times 3 (h) = \text{mc. } 1071.54$ Tot mc. <u>10341.91</u>
PIANO INTERRATO	$a = 15.00 \times 10.00 = \text{mq. } 150.00$ $150.00 \times 3.90 (h) = \text{mc. } 585.00$		
PIANO TERRA	14 = 15.00×10.00		$150.00 \times 3.20 (h) = \text{mc. } 480.00$
FABBRICATO A			11026.75
FABBRICATO C			9610.30
TOTALE GEN. mc.			31458.96

PLANIMETRIA 1:500