



LABORATORI DI LEGNARO

50 YEARS OF LABORATORI DI LEGNARO

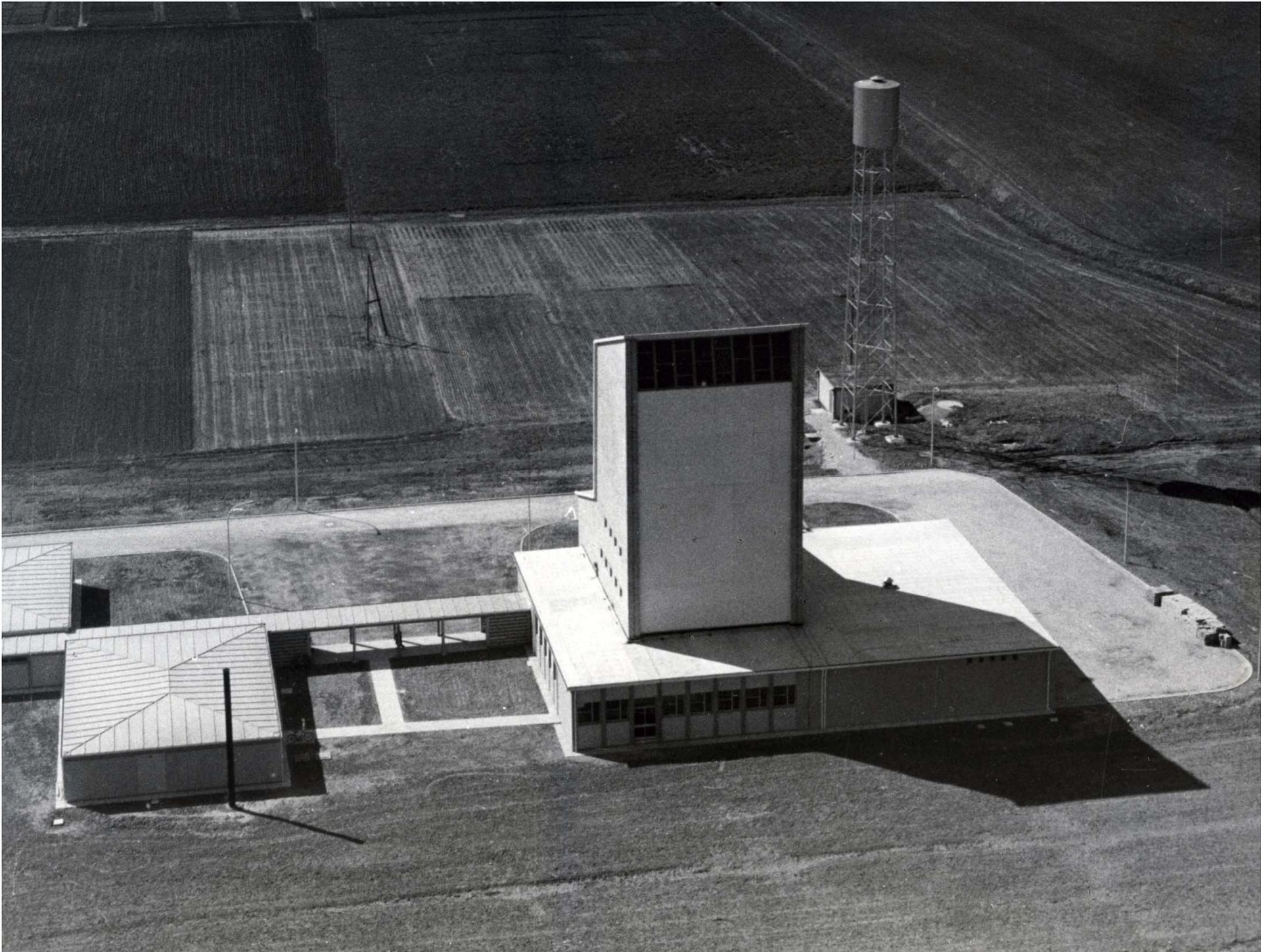
R.A.RICCI

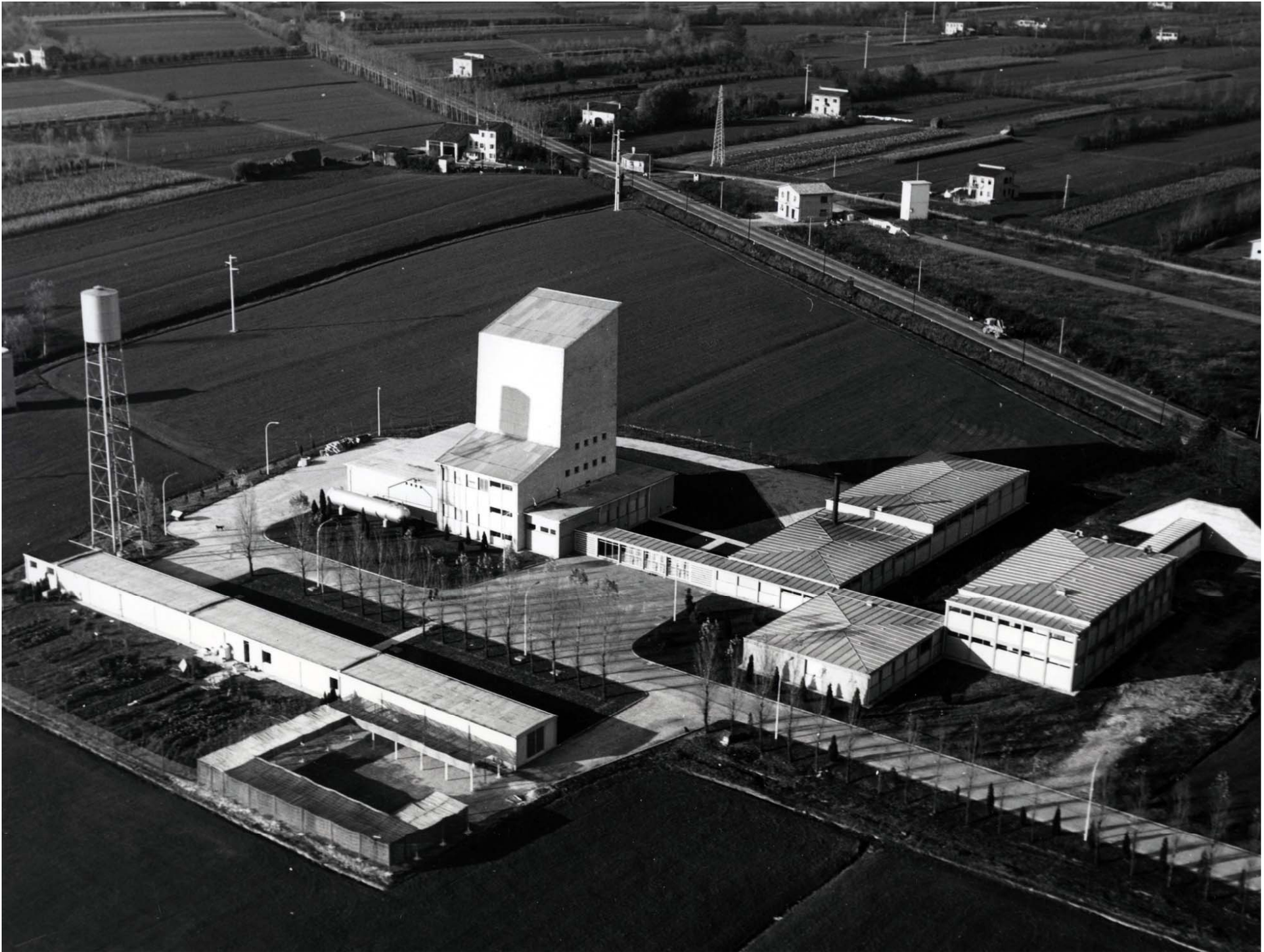


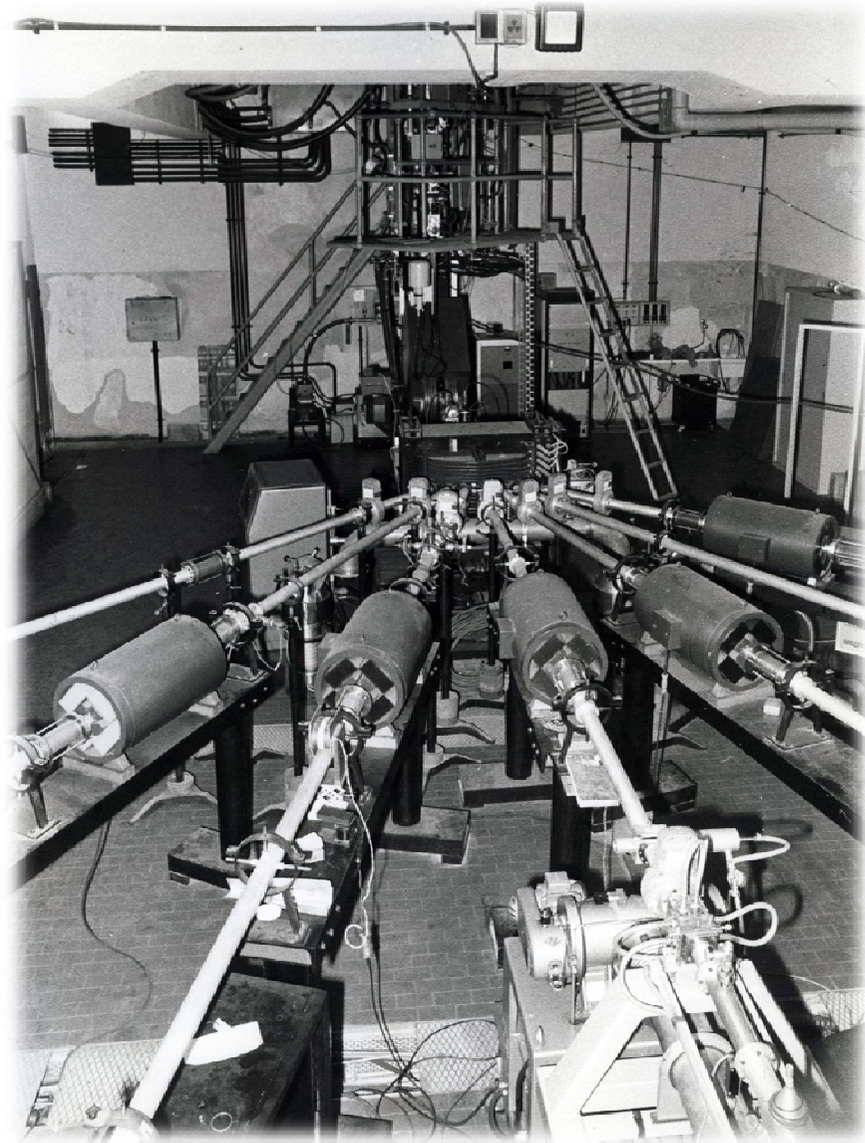
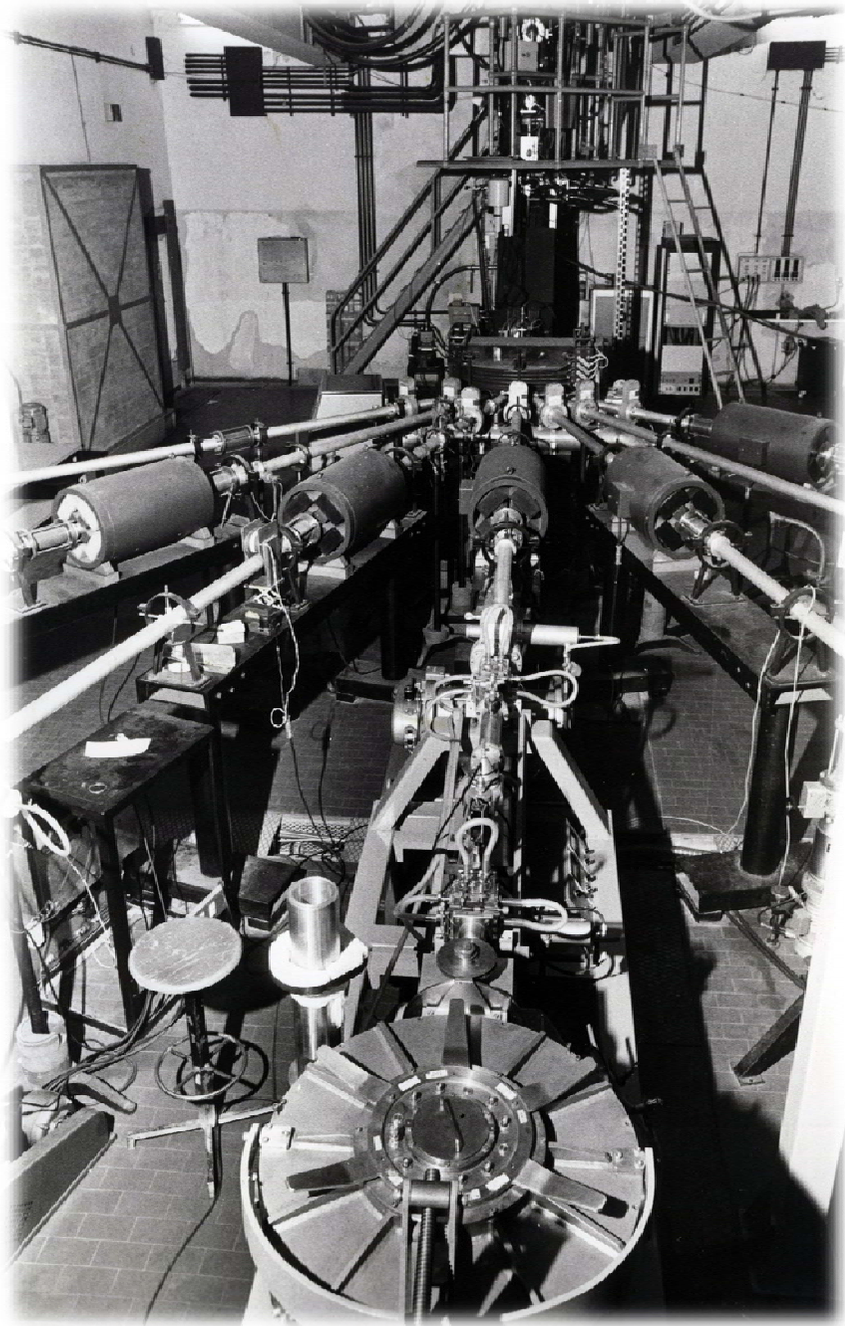
Legnaro 1960/61

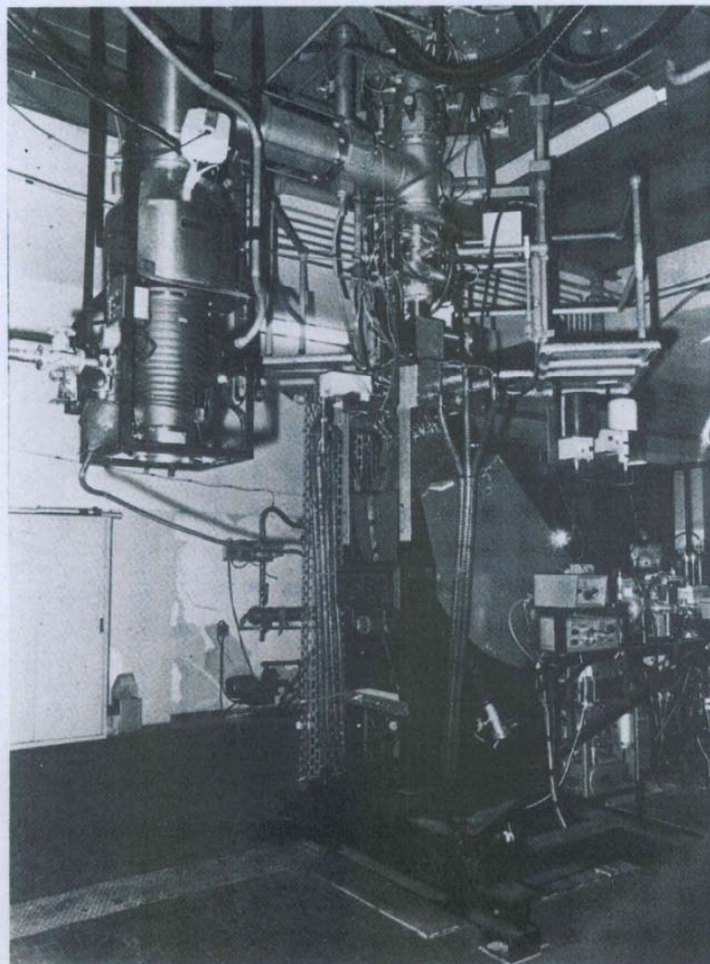
LNL 2010/2011











Sistemi di deflessione del fascio prodotto dall'acceleratore Van de Graaff da 400 kV dei LNL, sul quale è montata una sorgente pulsata da 1,5 ns. L'acceleratore è usato essenzialmente per la produzione di fasci di neutroni utilizzati, oltre che per ricerche di fisica nucleare, dal Laboratorio di Fisica Nucleare Applicata dei LNL. (foto Rinaldi)

Beginning of Nuclear Spectroscopy in Italy(1961)

The 1f7/2 Problem (Naples 1962)

23

G. CHILOSI, P. OUZZOCCHEA, G. B. VINGHANT, R. A. RICCI and H. MORINAGA 5

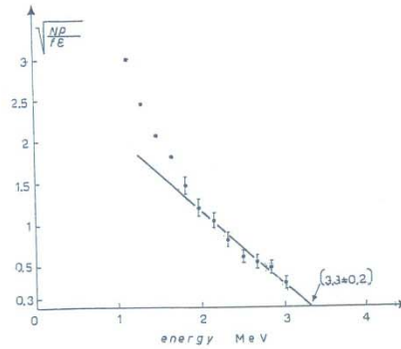


Fig. 3.

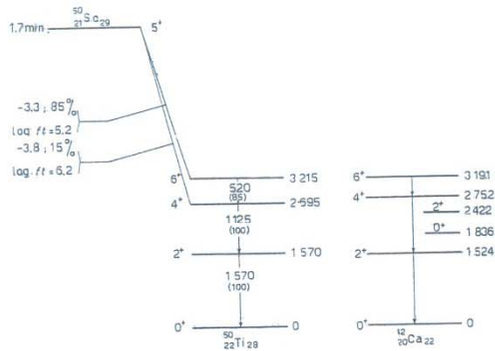


Fig. 4.

THE AN 2000 (2 MV) 1971/72



THE XTU 16 MV TANDEM 1981/82



THE ALPI (LINAC) 1991/92

