

# MUSEO di STORIA DELL'INFORMATICA



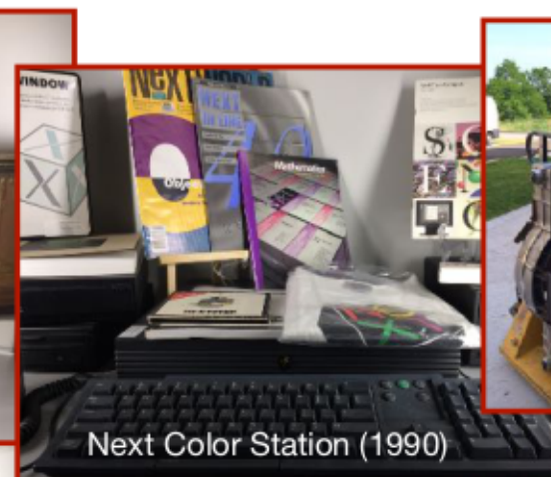
- Nato nel 2008.
- Oltre 3000 pezzi archiviati.
- Più di 150 pezzi esposti in 33 teche.
- Laboratorio di retroprogrammazione.
- Visite guidate in presenza e a distanza.
- PCTO e partecipazione/organizzazione eventi.



set hard disk IBM seconda metà anni '80 da 200MB ad 1GB, con peso da 44Kg a 100Kg.



matrice logica di sequenza (ROM)  
ELEA 6001, primi anni '60



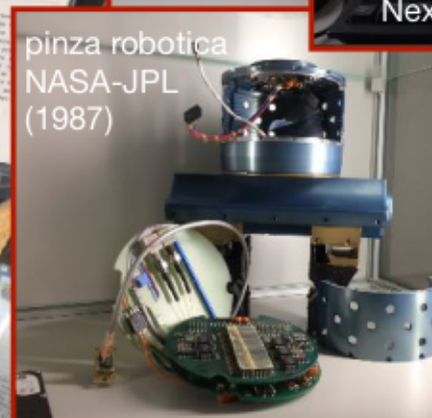
Next Color Station (1990)



General Processor 'ModelT'  
(1979) - Zilog Z80



accoppiatore  
acustico  
Moore Reed & Co.  
(1980)



pinza robotica  
NASA-JPL  
(1987)



IBM System/36 (1983) - lettore di nastri  
e floppy, ed hard disk