



**Pisa 5-8 maggio 2011**

**Laboratorio didattico**



# Hackerando la Macchina Ridotta

**(la CEP prima della CEP)**

La **Macchina Ridotta** fu il primo calcolatore elettronico realizzato in Italia e usato per applicazioni scientifiche.

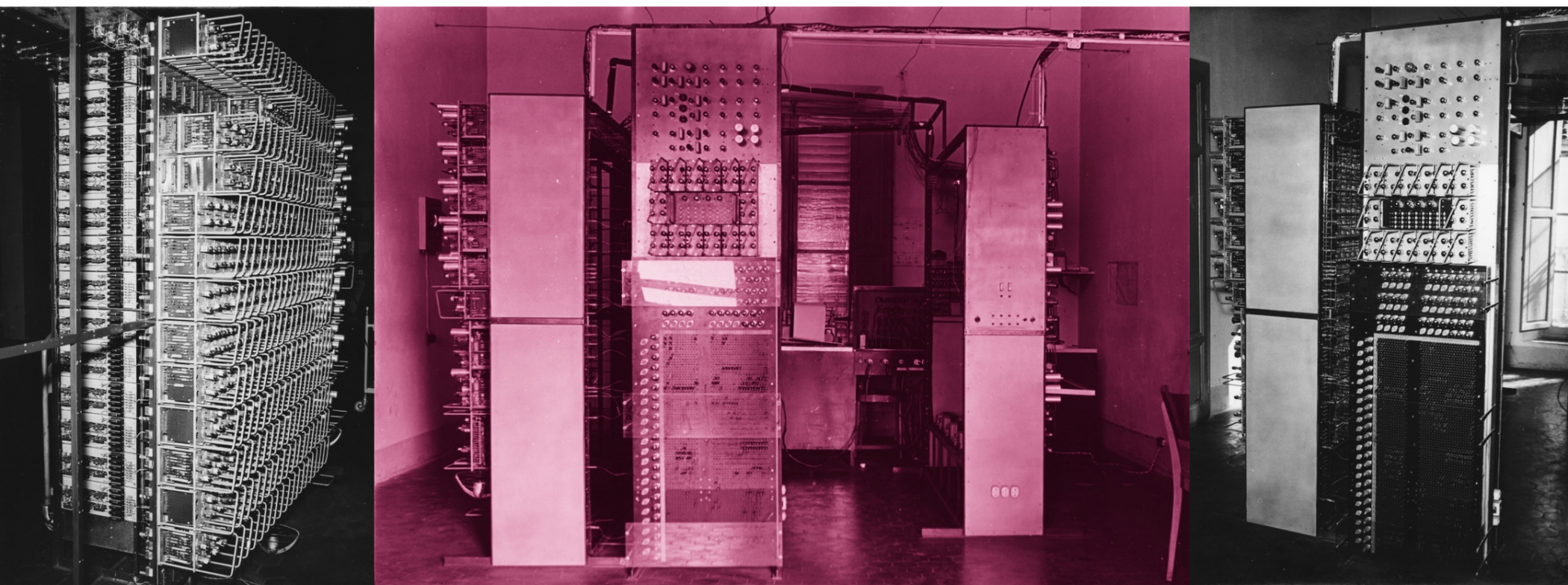
Costruita nell'ambito del progetto **CEP**, precedette la sorella maggiore di 4 anni, adottando per prima soluzioni che era raro trovare, tutte insieme, sui calcolatori del tempo.

Oggi, nella sua semplicità, la MR si presta a essere usata come **laboratorio** per spiegare il funzionamento di un calcolatore moderno.

**Attività del laboratorio:**

un po' di storia, della MR e della CEP;  
visita alla CEP, analogie e differenze con la MR;  
clicckiamo sulla MR, non è poi così diversa da un PC di oggi ...

Il laboratorio si terrà presso il **Museo del Calcolo** di Pisa, ogni giorno, con inizio alle ore 10.



Il laboratorio, proposto nell'ambito dell'Internet Festival 2011, è organizzato dal Dipartimento di Informatica dell'Università di Pisa come parte del progetto "La CEP prima della CEP: storia dell'informatica italiana, divulgazione scientifica e didattica sperimentale", realizzato con il cofinanziamento dalla Fondazione CariPisa e il patrocinio dell'Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico

