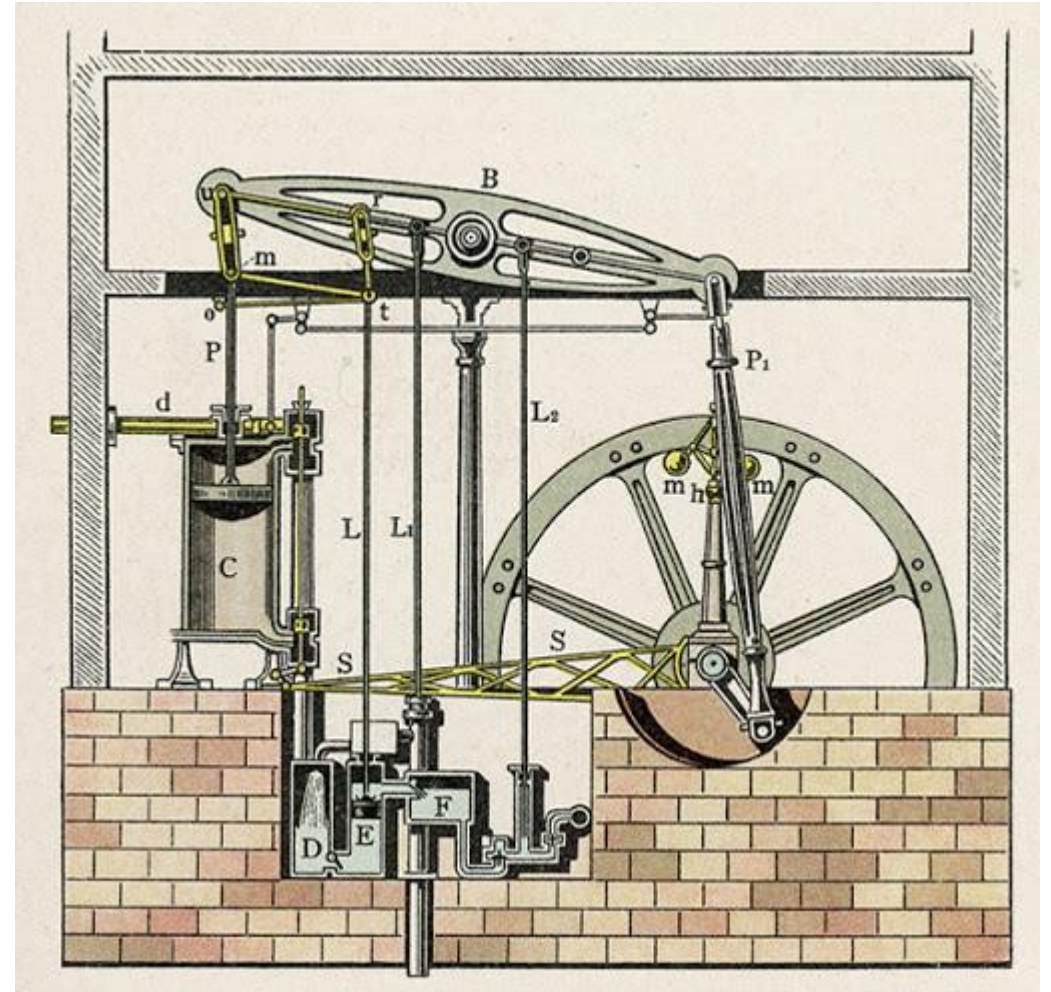


7. Storia e teoria dei media 0-Z

giuliana.galvagno@unito.it

Rivoluzioni tecnologiche

- Brevetto di Watt per la macchina a vapore 1769
- 1827 rivoluzione industriale (Blanqui)
- 1884 Lezioni sulla rivoluzione industriale (Toynbee)
- Landes (1969): *Prometeo liberato*
- Industrializzazione continua
- Scoperta/Invenzione
- Dispute legali sui brevetti



Trasporti, energia e città

- Consolidamento del sistema stradale
- Aumento del trasporto su canali
- Invenzione della locomotiva
- Aumento traffico su ferrovia
- Capitalismo carbonifero (Mumford)
- Aumento mobilità: « for move you must! 'Tis now the rage, / the law and fashion of the age » (Coleridge, 1826)
- Letteratura ferroviaria

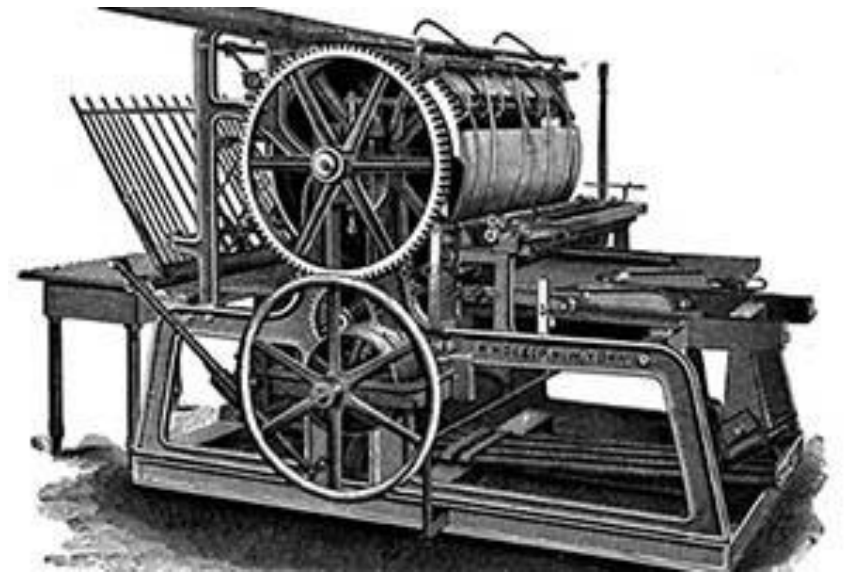
- Metafore ferroviarie
- Racconti dei disastri



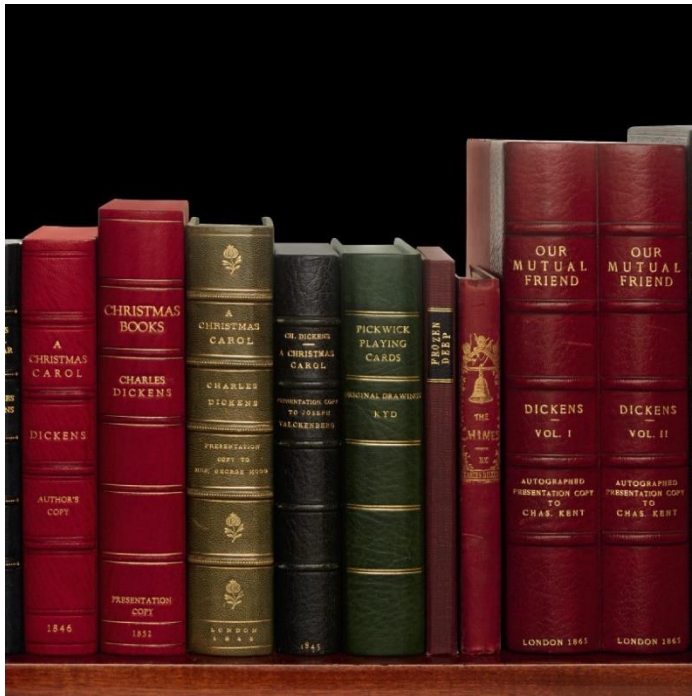
- Diffusione dell'illuminazione a gas
- Bacon ne *La Nuova Atlantide*: apertura delle porte della natura (1620)
- Celebrazioni e critiche della meccanizzazione: Macaulay, Carlyle, Ruskin
- Riflessi demografici dell'industrializzazione
- Urbanizzazione
- Nuove classi

Sviluppo della stampa periodica

- 1785 nasce il Times
- 1814 uso del torchio da stampa a vapore con cilindro
- Giornali come locomotive sociali
- « Quarto potere »
- Diffusione del romanzo
- 1852 prima biblioteca pubblica gratuita



- Diffusione di stampa popolare
- Successo borghese per le opere di Verne
- Serialità



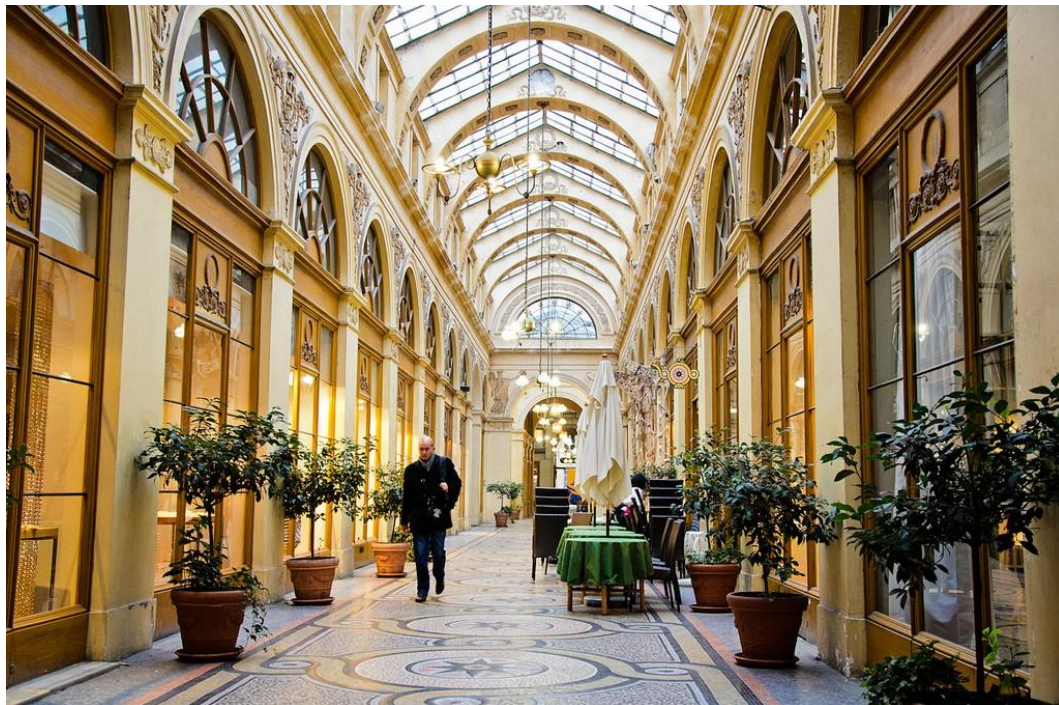
Le grandi esposizioni

- 1797 prima esposizione a Parigi
- 1834 internazionalizzazione
- 1851 Esposizione internazionale al Crystal Palace
- 1876 esposizione del centenario a Philadelphia
- 1893 Columbian Expo a Chicago
- 1889, 1900 Parigi



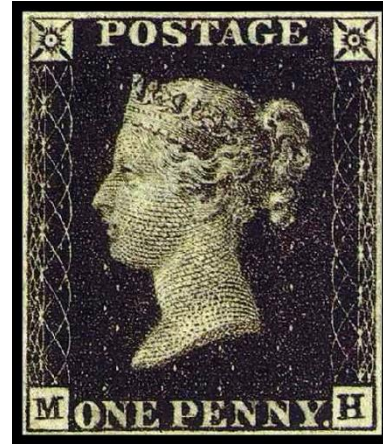
Rivoluzione dei consumi

- Nascita dei grandi magazzini
- *I passages di Parigi* (W. Benjamin, 1927-1940)



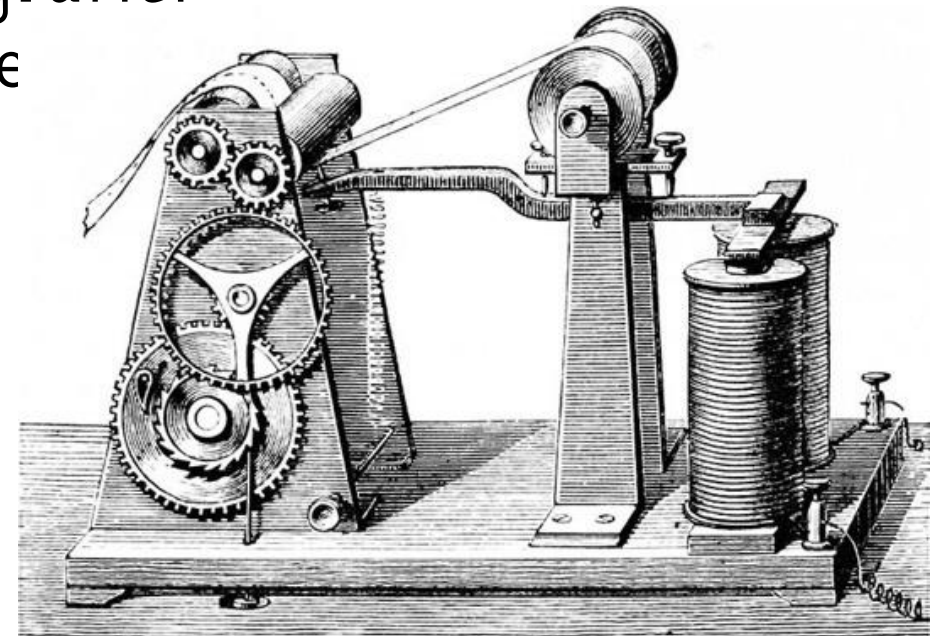
La posta

- 1840 primo francobollo adesivo e dentellato
- 1869 cartoline postali
- Tariffa postale unica
- Aumento degli acquisti per posta
- Istituzionalizzazione dei servizi di comunicazione



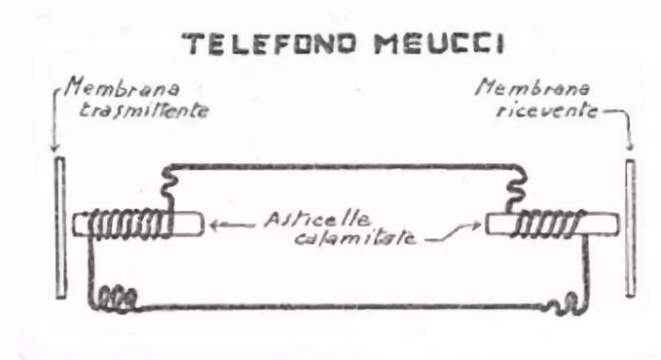
Il telegrafo

- Prima grande svolta basata sull'elettricità
- 1837 telegrafo di Morse, brevetto di Cooke e Wheatstone
- 1844 prima trasmissione tra Washington e Baltimora
- 1861 in Italia ci sono 355 uffici telegrafici
- Sviluppo legato a quello delle ferrovie
- 1866 posa dei cavi transoceanici
- 1851 Reuters
- 1892 Associated press
- Scontro tra stato e mercato
- 1854 Western Union



Il telefono

- 1871 Brevetto Meucci « telettrofono »
- 1876 Brevetto di Alexander Graham Bell
- 1879 National Bell Company
- 1892 commutazione meccanica
- Prima forma di broadcasting
- 1885 nasce AT&T (reti interurbane Bell)



- 1881 prime reti locali italiane in mano ai privati
- 1907 prima nazionalizzazione
- 1923 ri-privatizzazione delle reti
- 1925 concessionarie (STIPEL; TELVE; TIMO; TETI; SET)
- 1957 controllo statale delle concessionarie
- 1964 incorporazione delle concessionarie nella nuova SIP
- Metà anni '90 liberalizzazione del mercato telefonico

