

Storia economica

# La Rivoluzione industriale in Gran Bretagna

(08-09 /03/ 2009  
15-16/03/ 2009)

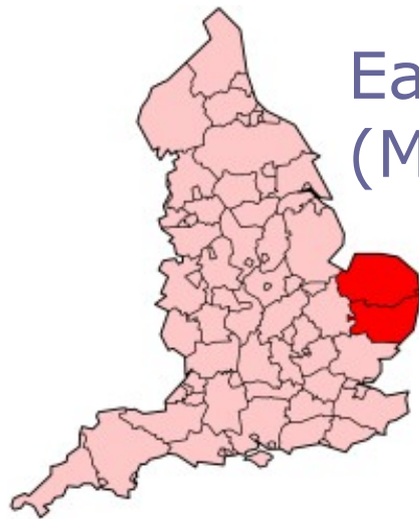
# L'economia di mercato

- Principio: il mercato
  - Mercificazione e mercantilizzazione
- Dinamica: l'accumulazione di capitale
  - Capitale = ricchezza?
  - Legittimazione accumulazione
- Condizione necessaria
  - Autonomia della sfera economica
  - Limite a potere politico

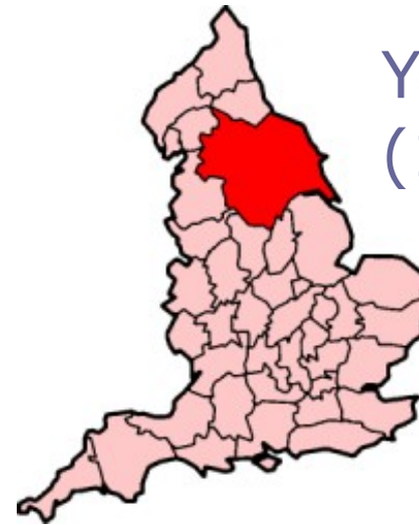
# L'economia inglese nel 1700

- La dotazione di risorse naturali
  - “Rivoluzione agraria” (da 1400 *enclosures*)
  - Carbon fossile (da 1600)
  - Coste accessibili, fiumi (+canali)
- Manifattura diffusa (putting-out system)
  - Vecchi e nuovi centri lanieri
    - Corporazioni debolissime
- Mercato interno unificato
  - Costruzione canali e strade a pedaggio

# Regioni manifatturiere Inghilterra



East Anglia  
(Medioevo)

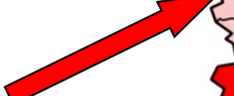


Yorkshire  
(1500-1600)

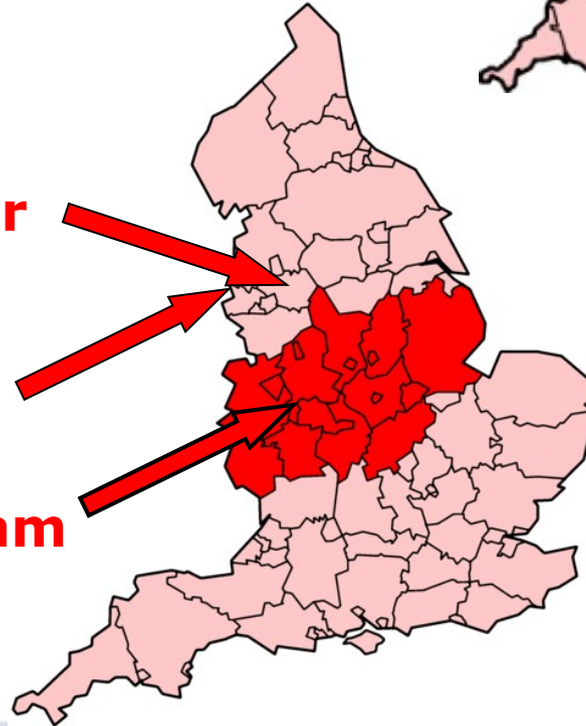
**Manchester**



**Liverpool**



**Birmingham**



Midlands  
(1700-1800)

# Film: Orgoglio e pregiudizio

# Le istituzioni

- Monarchia parlamentare
  - Sovrano limitato da Magna Charta (1215)
  - Rivoluzione parlamentare (1640)
    - Habeas corpus / Potere di veto su nuove tasse
- La nobiltà (Pari e Gentry)
  - Pochi privilegi dei Pari (singoli, non famiglia)
    - Guerra dei 100 anni, Guerra 2 Rose
  - “Gentry” sono gruppo non ben definito
  - Non esiste grande nobiltà improduttiva

# Società e mercato

- Caratteristiche società inglese
  - Rapporti tra classi sociali
  - “Status” della ricchezza
- Evoluzione dei mercati
  - Consumi interni
    - Fattori che influenzano mercato interno
  - Commercio internazionale

# “Protoindustria”

- Produzione decentrata a domicilio (*Putting out system / Verlagssystem*)
  - Mercanti-imprenditori e contadini
  - Si sottrae a controllo corporazioni urbane
- Vantaggi e svantaggi
  - Destinata al mercato
  - Limita rischio (flessibile)
  - Non è attività "esclusiva"
  - Non può seguire aumenti domanda

# Il paesaggio della Rivoluzione Industriale



Ironbridge Gorge (Coalbrookdale, West Midlands)

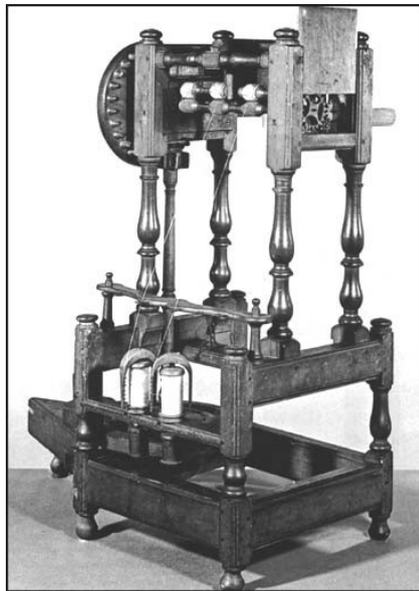
# La rivoluzione industriale

- Il termine “rivoluzione”
  - Tesi della discontinuità
  - Critiche al termine “rivoluzione” (Cameron)
- Industrializzazione e tecnologia
  - Invenzione/Innovazione
    - UK vs antichità classica, Cina etc.
  - Stimolo/risposta (mercato *focusing device*)
  - Prove ed errori

# Il settore trainante: il tessile



- L'ascesa del cotone
- Le prime macchine
  - Macroinvenzioni e innovazioni incrementali
- Influenza su altri settori



- Jenny 1765
- Water Frame 1769
- Self acting mule 1779

# Energia per la rivoluzione

- L'economia minerale
- Miniere e macchine
  - Macchine a vapore “antiche”
  - Savery, Newcomen
- James Watt (1736-1819)
  - Brevetti
  - Termodinamica

