ANALISI DEI SETTORI PRODUTTIVI

**Prof.ssa Sandrine Labory**

*Programma 2019-20 – AGGIORNATO DOPO DISPOSIZIONI LEGATE AL CORONAVIRUS*

*Obiettivo corso: analisi dei scenari competitivi delle imprese nei settori produttivi; megatrends e sviluppo industriale*

Argomenti del corso (con indicazioni di letture di approfondimento):

(Un argomento può corrispondere a più lezioni)

**1. Introduzione: contesto competitivo delle imprese e i suoi cambiamenti**

Bianchi P. (2018), capitolo 3

e

Brynjolfsson and McAfee (2015), capitoli 1, 2, 8

Oppure

Brynjolfsson and McAfee (2020), capitoli 2, 3

**3. La quarta rivoluzione industriale (Analisi delle prime rivoluzioni industriali; la quarta rivoluzione; effetti dirompenti sui settori produttivi – casi di settori)**

Bianchi P. (2018), capitolo 1,2, 4

e

Brynjolfsson and McAfee (2015), capitoli 3, 4

Oppure

Brynjolfsson and McAfee (2020), capitoli 4, 5

**4. Il business delle piattaforme digitali (definizione, caratteristiche, analisi economica; questioni di regolamentazione e tutela della concorrenza)**

Brynjolfsson and McAfee (2020), parte II (capitoli 4 – 9)

*Se leggete l’inglese:*

*Bianchi P., Labory S (2018), Industrial policy for the manufacturing revolution, Edward Elgar, Cheltenham, capitolo 4*

**5. Internazionalizzazione e catene mondiali del valore**

BV (capitoli 1 – 4)

Per un aggiornamento con dati delle imprese:

Rapporto ICE (Istituto per il commercio estero) 2018-19, capitolo 6 Le imprese, <https://www.ice.it/it/studi-e-rapporti/rapporto-ice-2019>.

**6. Innovazione e sviluppo industriale (analisi economica dell’innovazione; dinamica innovativa e brevetti; politiche per l’innovazione)**

DM (capitolo 8)

Fariselli P. (2014), Economia dell’innovazione, Giappicchelli Editore, Torino, capitoli 12 e 13.

Quadro europeo di valutazione dell’innovazione: (solo in inglese)

European Innovation Scoreboard, https://ec.europa.eu/growth/industry/policy/innovation/scoreboards\_en

European Regional Innovation scoreboard (confronto fra regioni europee):

https://ec.europa.eu/growth/sites/growth/files/ris2019.pdf

**7. Caratteristiche e competitività dell’industria italiana oggi**

Rapporto ICE (Istituto per il commercio estero) 2018-19, FOCUS sulle nuove sfide per le imprese italiane, digitalizzazione e sostenibilità, <https://www.ice.it/it/studi-e-rapporti/rapporto-ice-2019>.

Si può anche consultare il Rapporto annuale sulla competitività dei settori produttivi dell’ISTAT, <https://www.istat.it/it/archivio/228641>.

**8. Fare business in Europa: il quadro istituzionale dell’Unione**

BL (capitoli 3, 4)

**9. Le politiche industriali dell’Unione europea (livello europeo, politiche comuni e non; livello nazionale e regionale; casi di paesi e regioni; focus sulla regione Emilia Romagna)**

BL (capitoli 7 - 10)

*Se leggete l’inglese:*

*Bianchi P., Labory S (2018), Industrial policy for the manufacturing revolution, Edward Elgar, Cheltenham, capitolo 5*

*Per tutte le lezioni degli appunti in forma di file Powerpoint sono messi a disposizione sul minisito del corso.*

Esame

Per tutti gli studenti:

Con lezioni regolari in aula la valutazione si basa interamente su compiti in classe: tesina e presentazione orale.

Se le lezioni si svolgeranno unicamente a distanza questa modalità non sarà possibile, pertanto l’esame consisterà in una prova scritta (le ultime lezioni saranno dedicate alla preparazione all’esame, con sempre presentazione Powerpoint disponibile sul minisito del corso per i non frequentanti)

Materiale bibliografico (tutti i libri sono disponibili in biblioteca):

Brynjolfsson E., McAfee A. (2020), *La macchina e la folla. Come dominare il nostro futuro digitale*, Feltrinelli, Milano.

Brynjolfsson E., McAfee A. (2015), *La nuova rivoluzione delle macchine. Lavoro e prosperità nell’era della tecnologia trionfante*, Feltrinelli, Milano.

Bianchi P. (2018), *4.0, la nuove rivoluzione industriale*, Collana Farsi un’idea, Il Mulino, Bologna.

Del Monte A. (2002), *Manuale di organizzazione e politica industriale*, Alfredo del Monte, UTET Libreria, Torino. (per teoria di base dell’economia industriale)

Barba Navaretti G. e Venables A. (2006), *Le multinazionali nell’economia mondiale*, Il Mulino, Bologna. (Capitoli 1, 2, 3, 4 – per teoria di base sulle multinazionali)

P. Bianchi, S. Labory, *Le nuove politiche industriali dell'Unione Europea*, Il Mulino, Bologna, 2009 (per informazioni più recenti consultare i documenti della Commissione europea).