

Facoltà di Economia  
Università di Roma "Tor Vergata"  
Corso di Laurea Magistrale in Economia e Management  
Anno accademico 2023/24

Primo semestre

Corso:

**ECONOMIA DELLA REGOLAMENTAZIONE E DELLA CONCORRENZA  
(Economia e Politica Industriale)**

Docente  
Prof. Riccardo Cappellin  
[cappellin@economia.uniroma2.it](mailto:cappellin@economia.uniroma2.it)

**Programma:**

1. La teoria dell'impresa
2. Regimi tecnologici e pattern settoriali dell'innovazione
3. Le concettualizzazioni della tecnologia e dell'innovazione
4. Creazione della conoscenza e competenze
5. Nuove forme di organizzazione a rete nelle imprese moderne
6. Agglomerazione e localizzazione
7. Il modello dei distretti industriali e il modello dei network territoriali
8. Il processo di sviluppo nei sistemi produttivi regionali
9. I sistemi nazionali di innovazione
10. I sistemi regionali di innovazione
11. Il modello dei network e i processi di apprendimento interattivo
12. La gestione della conoscenza e il knowledge management territoriale
13. Lo sviluppo dei servizi basati sulla conoscenza
14. Le reti di conoscenza nelle città
15. Le politiche dell'innovazione in Europa

I temi trattati nel corso sono illustrati innanzitutto nelle dispense del docente, che verranno distribuite durante lo svolgimento del corso e saranno messe a disposizione sul sito web del corso e sul link

<https://drive.google.com/file/d/1YMDuZ3Gc1FkItXS199Duh0LoutDtopH5/view?usp=sharing>. Tali temi potranno inoltre essere approfonditi tramite le letture integrative indicate sul sito stesso e sui testi seguenti:

Lipczynski J, Wilson J.O.S. e Goddard J. (2010), *Economia Industriale: concorrenza, strategie e politiche pubbliche*. Pearson Education, Prentice Hall: Milano-Torino (capitoli: 1,2, 3,4).

Malerba, F. (2001), a cura di, *Economia dell'Innovazione*. Roma: Carocci Editore (Cap. 1, pp. 34-43; Cap. 3, pp. 83-95; Cap. 4, pp. 109-116; Cap. 6, pp. 169-183; Cap. 8, pp. 231-254; Cap. 13, pp. 375-405).

Cappellin R. e Wink R. (2009), *International Knowledge and Innovation Networks: Knowledge Creation and Innovation in Medium Technology Clusters*. Edward Elgar Publishing, Cheltenham (Cap. 4.1, pp. 78-79; Cap. 4.2, pp. 79-82, Cap. 4.3, pp. 82-87; Cap. 4.8, pp. 111-115; Cap. 4.9, pp. 116-119; Cap. 4.11, pp. 123-127; Cap. 4.12, pp. 127-130; Cap. 4.18, pp. 159-161; Cap. 4.19, pp. 161-172).

Cappellin R., Baravelli M., Bellandi M., Camagni R., Capasso S., Ciciotti E., Marelli E. (2017), a cura di, *Investimenti, innovazione e nuove strategie di impresa: quale ruolo per la nuova politica industriale e regionale ?* Milano: Egea.

<http://economia.uniroma2.it/dmd/crescita-investimenti-e-territorio>

Cappellin R., Baravelli M., Bellandi M., Camagni R., Ciciotti E. e Marelli E. (2015), a cura di, *Investimenti, innovazione e città: una nuova politica industriale per la crescita*, Milano: Egea.

<http://economia.uniroma2.it/dmd/crescita-investimenti-e-territorio>

Cappellin R., Marelli E., Rullani E. e Sterlacchini A. (2014), a cura di, *Crescita, investimenti e territorio: il ruolo delle politiche industriali e regionali*, Website "Scienze Regionali", eBook 2014.1.

<http://economia.uniroma2.it/dmd/crescita-investimenti-e-territorio>

### **Prove d'esame:**

La frequenza delle lezioni è fortemente consigliata data la complessità della materia. L'esame finale è costituito da una prova scritta articolata su 4 domande per gli studenti frequentanti strutturate in diverse sezioni e in 6 domande per gli studenti che non hanno frequentato le lezioni. Le firme di frequenza saranno prese ad ogni lezione e avranno la validità fino alla sessione invernale 2023/24. I testi di esame degli ultimi appelli on line sono disponibili sul sito del corso. Per gli studenti che hanno frequentato le lezioni del corso (almeno 70% delle lezioni) nella valutazione della prova scritta si terrà conto dei soli tre voti maggiori, se tutte le risposte alle quattro domande a loro riservate avranno almeno un voto sufficiente.