## ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E SISTEMI INFORMATIVI A.A. 2018-2019

## **GRUPPO H-Z (Prof.sse Minelli-Morelli)**

	Giorno	Contenuti	Assignment
1.	Mer. 19 sett 18 9-13 Aule riunite	Presentazione del corso e regole del gioco. La mappa del corso I tre significati di organizzazione. Introduzione alle teorie organizzative.	Rebora, cap.1 e 2
2.	Mar. 25 sett 18 9-11	Struttura organizzativa e meccanismi operativi. Gli schemi organizzativi fondamentali	Rebora, cap.5
3.	Mer. 26 sett 18 11-13	Esercizi sugli organigrammi	Esercitazioni sugli organigrammi
4.	Mar. 2 ott 18 9-12,30	Strutture e schemi organizzativi per progetti, per product manager e a matrice Esercitazione sugli schemi funzionali modificati	Rebora, cap.5 esercitazioni sulle strutture funzionali modificate
5.	Mer. 3 ott 18 11-13	La varietà di assetti e forme organizzative. Le parti fondamentali dell'organizzazione. I principali meccanismi di coordinamento	Rebora, cap.3
6.	Mar. 9 ott 18 9-12,30	Le forme organizzative	Rebora, cap.3
7.	Mer. 10 ott 18 11-13-	Le forme. Discussione di casi	Rebora, cap.3 Discussione di casi
8.	Mar. 16 ott 18 9-12	La relazione ambiente-strategia- struttura e le principali teorie evolutive Analisi di un caso di evoluzione strategico-organizzativa	Rebora, cap.2 Materiale distribuito dal docente
9.	Mer. 17 ott 18 11-13	Criteri e metodi per la progettazione organizzativa.	Rebora, cap.4
10.	Mar. 23 ott 18 9-12	La valutazione della complessità. Discussione del caso Club Vacanze	Rebora, cap.4 Analisi del caso Club Vacanze
11.	Mer. 24 ott 18 11-13	La progettazione organizzativa di dettaglio: il disegno delle strutture intermedie e di base. Esercitazione: caso ASL	Lettura del caso ASL
12	Mar. 6 nov 18 9-12	Analisi e progettazione dei ruoli organizzativi e delle mansioni. Il contenuto dei ruoli organizzativi: l'aspetto tecnico-specialistico, quello relazionale e quello gestionale	Rebora, cap.6 Esercitazione sui ruoli organizzativi

13.	Mer. 7 nov 18 11-13	Le competenze, introduzione al significato del termine e applicazione alla gestione e organizzazione aziendale. I presupposti della performance lavorativa	Rebora, cap.6. Caso sulle competenze lavorative
14.	Mar. 13 nov 18 9-12	I legami tra i sistemi informativi e l'organizzazione aziendale	Rebora, cap.7
15.	Mer. 14 nov 18 11-13	Gli ERP e i sistemi informativi per il Personale	Testimonianza
16.	Mar. 20 nov 18 9-12	Le funzioni di organizzazione e personale in azienda. I modelli di gestione delle risorse umane e la relazione tra struttura organizzativa e gestione del personale	Slide e materiale del docente
17.	Mer. 21 nov 18 11-13	I sistemi operativi di gestione del Personale (I parte)	Slide e materiale del docente
18.	Mer. 28 nov 18 11-13	I sistemi operativi di gestione del Personale (II parte)	Slide e materiale del docente
19.	Mer. 12 dic 18 11-13	ESERCITAZIONE FINALE	

## **TESTI DI RIFERIMENTO**

- G. Rebora, Scienza dell'Organizzazione. Il design di strutture, processi e ruoli, Carocci, Roma, 2017;
- Materiale vario acquisito via web/distribuito attraverso la pagina del corso su MyLiuc;
   Letture e materiali didattici forniti dal docente;
- Materiali e informazioni di supporto.