

Università di Pisa

Scuola di Medicina

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Polo didattico Pisa CdL Infermieristica - Seduta del 18 marzo 2020 ore 14.00 - **PER VIA TELEMATICA**

PROVA PRATICA ore 14.00; DISCUSSIONE ore 16.00

COMMISSIONE n.2:

MEMBRI UFFICIALI: Prof.ssa Consolini Rita (Presidente), Prof.ssa Da Pozzo Eleonora, Prof. Belcari Nicola, Dott. Saba Alessandro, Dott. Esin Semih; coordinatore del tirocinio: Dott.ssa Floriani Elena

RAPPRESENTANTI MINISTERIALI: Dott. Pier Giorgio Casalini (Salute); *Se nominato* (MUR); **RAPPRESENTANTI ORDINI PROFESSIONALI:** Pistoia Annalisa, Caiazza Andrea; Supplente Ruffoli Elisabetta

MEMBRI SUPPLENTI: Prof. Natale Gianfranco, Dott.ssa Falleni Alessandra

matricola	cognome	nome	titolo_tesi	relatore	controrelatore
551000	TORNINCASA	VERONICA	Il fenomeno "MISSED NURSING CARE": indagine all'interno dell'AOUP	FLORIANI Elena	Consolini Rita
539130	ANTOIGNOLI	FRANCESCA	Politrauma: analisi secondo ATLS presso il Pronto Soccorso di Pisa	FLORIANI Elena	Saba Alessandro
550932	GACCIONE	RITA	Studio sull'insorgenza e sulla prevenzione del Delirium post-operatorio.	FLORIANI Elena	Esin Semih
552883	ISOLANI	ANASTASIA	La demenza: identificazione e strategie di assistenza infermieristica	FLORIANI Elena	Esin Semih
551238	KHEMISS	KHAOULA	Assistenza infermieristica multiculturale: analisi delle barriere comunicative tra infermiere e paziente straniero	FLORIANI Elena	Da Pozzo Eleonora
551390	LA BELLA	MARIANGELA	Indagine osservazionale sulla qualità dei percorsi assistenziali di continuità ospedale-territorio percepita dai pazienti dell'AOUP.	FLORIANI Elena	Belcari Nicola
554313	LENZI	MATILDE	Gli infermieri tra pregiudizi e stereotipi: cosa si sa di noi?	FLORIANI Elena	Belcari Nicola
538623	LUNARDELLI	GIOVANNI	Percorsi assistenziali per persone con bisogni speciali	FLORIANI Elena	Consolini Rita

***i docenti contrassegnati da asterisco, impossibilitati a partecipare alla seduta, sono tenuti a inviare una relazione sull'elaborato di tesi al Presidente della Commissione**