Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia

9 ottobre 2019 - la prova pratica e la discussione della tesi si svolgeranno dalle ore 9,00 presso l'Aula Magna, Scuola Medica Via Roma 55, Pisa

Docente	Ruolo		
Prof. Mirco Cosottini	Professore associato	Presidente	
Prof. Davide Caramella	Professore ordinario	Membro	
Prof.ssa Stefano Ursino	Ricercatore	Membro	
Dott.ssa Dania Cioni	Ricercatore	Membro	
Dott. Giacomo Aringhieri	Ricercatore	Membro	
Dott. Davide Pelliccia	Docente esterno	Membro	
Dott. Andrea Ciaramella	Rappresentante dell'Ordine	Membro	
Dott.ssa Erica Piccioni	Rappresentante dell'Ordine	Membro	
Se nominato	Rappresentante MIUR	Membro	
Dott. Piergiorgio Casalini	Rappresentante Ministero della Salute	Membro	
Prof.ssa Laura Crocetti	Professore associato	Membro supplente	
Prof.ssa Paola Anna Erba	Professore associato	Membro supplente	
Dott. Astore Ricoveri	Rappresentante dell'Ordine	Membro supplente	
Dott.ssa Cristiana Baggiani	Rappresentante dell'Ordine	Membro supplente	

Candidati N.O.

Cognome	Nome	Titolo Tesi	Relatore	Correlatore
BERTEI	SIMONE	Progetto BRIGHT e diffusione della conoscenza in tema di radiazioni	Davide CARAMELLA	Giacomo ARINGHIERI
DI COSCIO	LISA	Analisi sulla conoscenza della popolazione sulla radioprotezione e la dose radiante: percezione del rischio associato all' uso di radiazioni ionizzanti in campo medico.	Davide CARAMELLA	Dania CIONI
MANNOCCHI	SARA	Radioterapia	Fabiola PAIAR	Giacomo ARINGHIERI
MARCHESCHI	ANGELICA	Analisi sulla conoscenza della popolazione sulla radioprotezione e la dose radiante: comunicazione del rischio e del dato dosimetrico.	Davide CARAMELLA	Dania CIONI