

## SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD MED/50

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI :D4275 - METODOLOGIE AVANZATE NEL LABORATORIO DI EMOCOAGULAZIONE**

**CORSO INTEGRATO: D0513 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE  
DEL CORSO DI LAUREA: L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO**

**NOMERO DI CREDITI: 3**

**SEMESTRE: Secondo Semestre**

**COGNOME ENOME DOCENTE: ZAZZERONI Francesca**

**ORARIO DI RICEVIMENTO: Giovedì ore 11:00-13:00**

**SEDE PER IL RICEVIMENTO: Coppito II, Primo Piano, Corridoio A, stanza n. 23**

**N. TELEFONO (eventuale): 0862 433526**

**E-MAIL: francesca.zazzeroni@univaq.it**

<b>1</b>	<b>Obiettivi del Corso</b>	
<b>2</b>	<b>Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento</b>	Introduzione: Concetti generali di medicina di laboratorio Analizzatori ematologici automatici Sistema della coagulazione e della fibrinolisi: Indagini di laboratorio di routine Patologie della coagulazione e valutazioni di laboratorio Approccio di laboratorio al rischio trombotico
<b>3</b>	<b>Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento</b>	.
<b>4</b>	<b>Metodi e criteri di valutazione e verifica</b>	Esame Orale
<b>5</b>	<b>Materiale Didattico</b>	Testi consigliati: - McPherson RA, Pincus MR "Henry's Diagnosi Clinica e Metodi di Laboratorio" Antonio Delfino Editore - Antonozzi I, Gulletta E "Medicina di Laboratorio – Logica & Patologia Clinica" Piccin Ed. - Laposata M "Medicina di Laboratorio – La diagnosi di malattia nel laboratorio clinico" Piccin Ed. - Materiale Didattico usato per le lezioni