

Relatori

Saverio **Andreula**
Presidente OPI Bari

Maria **Caputo**
Docente nelle discipline Infermieristiche CdL Infermistica

Maria **Cassano**
Docente nelle discipline Infermieristiche CdL Infermistica

Roberto **Greco**
Docente nelle discipline Infermieristiche CdL Infermistica

Carmela **Marseglia**
Docente nelle discipline Infermieristiche CdL Infermistica

Mauro **Martucci**
Dirigente delle Professioni Sanitarie ASL BA

Giuseppe **Romanelli**
Consigliere OPI Bari



ORDINE PROFESSIONI INFERMIERISTICHE BARI

Viale Salandra, 1/L - T. 080 9147070 F. 080 5427413
www.ipasvibari.it - e mail: collegioipasvi-bari@virgilio.it

Con il patrocinio della
FEDERAZIONE NAZIONALE ORDINI PROFESSIONI INFERMIERISTICHE



IL SISTEMA DI TUTORATO

quale ruolo e competenze

28 febbraio 2018 - Sala convegni

Ospedale Miulli - Acquaviva delle Fonti

15 marzo 2018 - Aula Balestrazzi - 26 marzo 2018 - Aula Asclepio

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Bari

23 aprile 2018 - 27 aprile 2018 - Aula Polo Formativo

Ospedale Di Venere - Bari

ore 14.00 - 20.00



IL SISTEMA DI TUTORATO

Il Tutor Infermiere è il professionista che ha lo scopo di facilitare lo studente nel suo apprendimento sul campo, esplicitando i modelli teorici sottostanti all'intervento professionale, favorendo le connessioni tra apprendimenti teorici e apprendimenti esperienziali.

Poiché il Tutor si rivolge a professionisti futuri infermieri, l'intento è quello di formare colleghi che siano in grado di trasformare l'attività quotidiana in esperienza consapevole, a sua volta generatrice o rigeneratrice di competenze che siano in grado di rispondere alle mutevoli esigenze delle persone da assistere.

PROGRAMMA

Ore 14.00

- **Analisi del Regolamento didattico 2017/18 della Scuola di Medicina di Bari**
- **Il tutor professionale: ruolo e competenze**
- **L'assistente di tirocinio: ruolo e competenze**
- **Le esperienze in area medica, chirurgica e critica: la parola ai colleghi**

Analisi e riflessioni: andare avanti o fermarsi?

Ore 19

Chiusura dei lavori