



SCIENZE INFERMIERISTICHE

6 CFU - 1° semestre

Docenti titolari dell'insegnamento

ANGELO ANTONIO GAMBERA - Modulo INFERMIERISTICA APPLICATA AL RISK MANAGEMENT - MED/45 -
2 CFU

Email: a.gambera@ao-ve.it

Edificio / Indirizzo: ed. 11 - Via S. Sofia 78 catania - P.O. G. Rodoligo

Telefono: 0953782524

Orario ricevimento: martedì ore 14.30 ore 17.30

MARCELLO PEZZINO - Modulo METODOLOGIA DELLA RICERCA APPLICATA ALLA PROFESSIONE - MED/45 -
- 2 CFU

Email: marcipez62@gmail.com

Edificio / Indirizzo: Via Trinità - Cavòlo, 23, Mascalucia (CT)

Telefono: 3293178173

Orario ricevimento: Ogni Martedì della Settimana (h. 14.30 - 17.30) Presso Pad. 11 P.O. "G.
Rodolico"

ANGELO ANTONIO GAMBERA - Modulo PROCESSI COM. E DIDATTICI APPLICATI ALLA PROFESSIONE -
MED/45 - 2 CFU

FREQUENZA LEZIONI

- **INFERMIERISTICA APPLICATA AL RISK MANAGEMENT**
presenza superiore o uguale al 70% delle ore

CONTENUTI DEL CORSO

- **INFERMIERISTICA APPLICATA AL RISK MANAGEMENT**
 - Pedagogia e Andragogia
 - La motivazione all' apprendimento continuo
 - L'empowerment e la leadership empowering
 - Le metodologie didattiche- Progettazione di una unità didattica.
 - Il sistema ECM e il Processo di sviluppo professionale continuo
 - (Continuing Professional Development - CPD)

- L'apprendimento organizzativo o Learning organization
- Problem-based Learning
- La valutazione delle prestazioni e del potenziale del personale: strumenti e tecniche
- La valutazione dello studente infermiere: strumenti e tecniche
- La rilevazione dei fabbisogni formativi del personale e/o dello studente e la progettazione della formazione
- Apprendimento clinico e tutorato : metodi e strumenti della didattica tutoriale
- La certificazione delle competenze professionali o accreditamento professionale.

TESTI DI RIFERIMENTO

- **INFERMIERISTICA APPLICATA AL RISK MANAGEMENT**
“La formazione continua nelle organizzazioni sanitarie”
S. Maioli - M.P. Mostarda - Mc Graw Hill. Milano, 2008

ALTRO MATERIALE DIDATTICO

- **INFERMIERISTICA APPLICATA AL RISK MANAGEMENT**
libro più dispense
-