



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

**Scuola di
Scienze della
Salute Umana**

Corso di Laurea in Infermieristica

**Insegnamento
A1 Scienze Infermieristiche (7 CFU)**

UNITA' DIDATTICHE

MODULO Infermieristica generale (1 CFU)	
OBIETTIVI FORMATIVI Al termine del Corso lo studente sarà capace di analizzare l'evoluzione culturale e professionale dell'infermieristica.	
PROGRAMMA ESTESO	Processo di professionalizzazione della figura dell'infermieristica, in relazione ai cambiamenti socio-economici e culturali del nostro paese. Evoluzione formativa e professionale: analisi delle principali norme che regolamentano la formazione e l'esercizio professionale infermieristico. Le principali aree d'integrazione tra professioni sanitarie: classe delle professioni infermieristiche e ostetriche, della riabilitazione, tecniche e della prevenzione. Gli operatori di supporto.
METODI DIDATTICI	Lezione frontale, lavoro in piccoli gruppi, discussione in plenaria, confronto con l'esperto
TESTI DI RIFERIMENTO	<ul style="list-style-type: none">• Motta P.C., <i>Introduzione alle scienze infermieristiche</i>, Roma, Carocci Faber, 2004• Benci L., <i>Aspetti giuridici della professione infermieristica</i>, Milano, Mc Graw-Hill, 2019
METODI DI ACCERTAMENTO	Verifica scritta e/o orale
ALTRE INFORMAZIONI	-----



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Scienze della
Salute Umana

English version
TEACHING PROGRAM
A1 Scienze Infermieristiche (7 CFU)

Didactic Units

Module Infermieristica generale (1 CFU)	
Learning objectives At the end of the course the student will be able to analyze the cultural and professional evolution of nursing.	
Course program	Professionalization process of the figure of nursing, in relation to the socio-economic and cultural changes of our country. Formative and professional evolution: analysis of the main norms that regulate training and nursing professional practice. The main areas of integration between health professions: class of nursing and midwifery professions, rehabilitation, techniques and prevention. Support operators
Teaching Methods	Frontal lessons, work in small groups, discussion in plenary, comparison with the expert
Suggested readings	<ul style="list-style-type: none">• Motta P.C., <i>Introduzione alle scienze infermieristiche</i>, Roma, Carocci Faber, 2004• Benci L., <i>Aspetti giuridici della professione infermieristica</i>, Milano, Mc Graw-Hill, 2019
Type of assessment	Written and /or oral examination
Further information	-----