

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2014-2015

COGNOME E NOME:

BARILE ANTONIO

QUALIFICA:

PROFESSORE AGGREGATO

CORSO DI STUDIO:

CL Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia

INSEGNAMENTO:

CI Tecniche di diagnostica per immagini I: MED/36 diagnostica tessuti molli

CI Tecniche di diagnostica per immagini III : MED/36 Principi di Radioterapia Oncologica

ORARIO DI RICEVIMENTO:

LUNEDI' 10.30-12.30

SEDE PER IL RICEVIMENTO:

RADIODIAGNOSTICA OSP. COPPITO

N. TELEFONO (eventuale):

0862.368512

E-MAIL:

antonio.barile@cc.univaq.it

PROGRAMMA DEL CORSO: (sintetico)

BREVI NOZIONI DI FISICA DELLE RADIAZIONI IONIZZANTI; EFFETTI BIOLOGICI;
SORGENTI DI RADIAZIONI IONIZZANTI NEGLI STUDI RADIOLOGICI E GENERALITA'
SUI MECCANISMI DI FORMAZIONE DELL'IMMAGINE RADIOGRAFICA: PRINCIPI DI
RADIOTERAPIA DEI TUMORI DEL SISTEMA MUSCOLOSCHIELETRICO;
ANATOMIA E TECNICA DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELL'APPARATO MSK;

**MATERIALE DIDATTICO:
DIAPOSITIVE DELLE LEZIONI**

Passariello, Simonetti: Compendio di Radiologia, Casa Editrice Idelson-Gnocchi
2010

**MODALITA' DI VERIFICA:
ESAME ORALE**