



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Anatomia Speciale

2223-1-I0303D003-I0303D011M

---

#### Obiettivi

Lo studente deve conoscere i principi di Anatomia Radiologica

#### Contenuti sintetici

Il corso fornisce allo studente le conoscenze teoriche essenziali dell'anatomia radiologica, nella prospettiva della loro successiva applicazione professionale

#### Programma esteso

Approfondimenti di Anatomia Speciale nell'ambito dell'Anatomia Radiologica

#### Prerequisiti

---

#### Modalità didattica

Laboratori

### **Materiale didattico**

Carmichael S.: Anatomia radiologica di Netter. Ed Elsevier

Si fa riferimento all'ultima edizione disponibile

Verrà fornito ulteriore materiale didattico da parte del Docente.

### **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Primo semestre

### **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Prova orale sugli argomenti in programma

### **Orario di ricevimento**

Su appuntamento richiesto via mail

### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---