

<b>Principali informazioni sull'insegnamento</b>	
Titolo insegnamento	Anatomia Umana
Corso di studio	Educazione Professionale
Crediti formativi	2
Denominazione inglese	
Obbligo di frequenza	Si
Lingua di erogazione	Italiano

<b>Docente responsabile</b>	Nome Cognome	Indirizzo Mail
	Vincenzo Benagiano	vincenzo.benagiano@uniba.it

<b>Dettaglio credi formativi</b>	Ambito disciplinare	SSD	Crediti
	Scienze Biomediche I	BIO/16	5

<b>Modalità di erogazione</b>	
Periodo di erogazione	I semestre
Anno di corso	I anno
Modalità di erogazione	Lezioni frontali

<b>Organizzazione della didattica</b>	
Ore <b>totali</b>	24
Ore di corso	24
Ore di studio individuale	

<b>Calendario</b>	
Inizio attività didattiche	10 Ottobre
Fine attività didattiche	31 Gennaio

<b>Syllabus</b>	
Prerequisiti	
Risultati di apprendimento previsti (declinare rispetto ai Descrittori di Dublino) (si raccomanda che siano coerenti con i risultati di apprendimento del CdS, riportati nei quadri A4a, A4b e A4c della SUA, compreso i risultati di apprendimento trasversali)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Conoscenza e capacità di comprensione</i></li> <li>• <i>Conoscenza e capacità di comprensione applicate</i></li> <li>• <i>Autonomia di giudizio</i></li> <li>• <i>Abilità comunicative</i></li> <li>• <i>Capacità di apprendere</i></li> </ul>
Contenuti di insegnamento	

<b>Programma</b>	<b>1. ANATOMIA GENERALE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CELLULE; SPAZI EXTRACELLULARI; TESSUTI; ORGANI</li> </ul>
------------------	--

- **TERMINOLOGIA DI BASE**
  - TERMINI DI POSIZIONE; TERMINI DI MOVIMENTO
- **ANATOMIA SISTEMATICA**
  - APPARATI (o SISTEMI) DELLA VITA DI RELAZIONE (o SOMATICI)
  - APPARATI (o SISTEMI) DELLA VITA VEGETATIVA (o VISCERALI)
- **ANATOMIA TOPOGRAFICA**
  - SUDDIVISIONE TOPOGRAFICA DEL CORPO UMANO
  - ANATOMIA DI SUPERFICIE, ANATOMIA STRATIGRAFICA
  - CAVITÀ INTERNE DEL CORPO UMANO (CAVITÀ MUCOSE, CAVITÀ SIEROSE, SPAZI CONNETTIVALI, SPAZI MENINGEI)

## **2. ANATOMIA TOPOGRAFICA**

- **TESTA**
  - DEFINIZIONE; ORGANIZZAZIONE GENERALE
- **COLLO**
  - DEFINIZIONE; ORGANIZZAZIONE GENERALE
- **TORACE**
  - DEFINIZIONE; ORGANIZZAZIONE GENERALE
- **ADDOME**
  - DEFINIZIONE; ORGANIZZAZIONE GENERALE
- **ARTO SUPERIORE**
  - DEFINIZIONE; ORGANIZZAZIONE GENERALE
- **ARTO INFERIORE**
  - DEFINIZIONE; ORGANIZZAZIONE GENERALE

## **3. ANATOMIA SISTEMATICA**

- **APPARATO TEGUMENTARIO**
  - CUTE (o PELLE)
  - SOTTOCUTANEO (o IPODERMA)
- **APPARATO LOCOMOTORE (o MUSCOLO-SCHELETRICO o OSTEOARTROMUSCOLARE) (cenni)**
  - OSSA: GENERALITÀ
  - ARTICOLAZIONI: GENERALITÀ
  - MUSCOLI SCHELETRICI: GENERALITÀ
- **APPARATO CIRCOLATORIO (o VASCOLARE) SANGUIGNO**
  - GRANDE CIRCOLAZIONE (GENERALE o SISTEMICA)
  - PICCOLA CIRCOLAZIONE (o POLMONARE)
  - CUORE
  - ARTERIE, CAPILLARI VENE: GENERALITÀ
- **APPARATO CIRCOLATORIO (o VASCOLARE) LINFATICO**
  - VASI LINFATICI: GENERALITÀ
- **APPARATO EMOLINFOPOIETICO E IMMUNITARIO (Cenni)**
- **APPARATO DIGERENTE**
  - CANALE ALIMENTARE
    - BOCCA, FARINGE, ESOFAGO, STOMACO, INTESTINO
    - GHIANDOLE ANNESSE AL CANALE ALIMENTARE
    - GHIANDOLE SALIVARI MAGGIORI, FEGATO, PANCREAS
- **APPARATO RESPIRATORIO**
  - VIE AEREE (o RESPIRATORIE)
    - NASO, LARINGE, TRACHEA, BRONCHI
  - POLMONE

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>APPARATO URINARIO (o UROPOIETICO)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RENE</li> <li>- VIE URINARIE</li> <li style="padding-left: 40px;">CALICI RENALI, PELVI RENALE, URETERE, VESCICA, URETRA</li> </ul> </li> <li>• <b>APPARATO GENITALE (o RIPRODUTTIVO) MASCHILE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TESTICOLO (o DIDIMO)</li> <li>- VIE GENITALI MASCHILI (o VIE SPERMATICHE)</li> </ul> </li> <li>• <b>APPARATO GENITALE (o RIPRODUTTIVO) FEMMINILE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OVAIO</li> <li>- VIE GENITALI FEMMINILI (o VIE OVARICHE)</li> <li style="padding-left: 40px;">TUBA UTERINA, UTERO, VAGINA</li> </ul> </li> <li>• <b>APPARATO ENDOCRINO (Cenni)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ADENOIPOFISI, NEUROIPOFISI</li> <li>- TIROIDE</li> <li>- PARATIROIDI</li> <li>- CORTICALE SURRENE, MIDOLLARE SURRENE</li> </ul> </li> <li>• <b>APPARATO NERVOSO (Cenni)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>SISTEMA NERVOSO CENTRALE (SNC)</li> <li>SISTEMA NERVOSO PERIFERICO (SNP)</li> <li>ORGANI DI SENSO</li> </ul> </li> </ul>
<b>Testi di riferimento:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Martini et al.: Anatomia Umana, EdiSES (Testo-Atlante)</li> <li>- Autori Vari: Anatomia dell'Uomo, Edi.Ermes (Testo-Atlante)</li> <li>- Appunti da lezione</li> </ul>	
<b>Note ai testi di riferimento</b>	
<b>Metodi didattici</b>	
<b>Metodi di valutazione (indicare almeno la tipologia scritto, orale, altro)</b>	
<b>Criteri di valutazione (per ogni risultato di apprendimento atteso su indicato, descrivere cosa ci si aspetta lo studente conosca o sia in grado di fare e a quale livello al fine di dimostrare che un risultato di apprendimento è stato raggiunto e a quale livello)</b>	
<b>Altro</b>	