

**UPO**  UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE  
CENTRO DI SIMULAZIONE IN  
MEDICINA E PROFESSIONI SANITARIE  
**SIMNOVA**

# **UPO** **ANATOMY** **TALENTS**

UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

Con il supporto di

**SIEMENS**  
**Healthineers** 

*Anatomage*

E con la partecipazione di



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE



UNIVERSITÀ  
DI **TORINO**

Il Centro SIMNOVA dell'Università del Piemonte Orientale organizza ANATOMY TALENTS il primo evento formativo divulgativo sull'Anatomia, destinato a studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. I partecipanti giungeranno da differenti Atenei italiani e suddivisi in team si confronteranno avvicinandosi in diverse stazioni di simulazione con crescente grado di complessità.

**27.04.2023**

 **Centro SIMNOVA**  
**Via Bernardino Lanino 1**  
**Novara 28100**

# **UPO** ANATOMY TALENTS

UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

**ORE 9.00**

**SALUTI INIZIALI E INIZIO DELLA GIORNATA  
MANGNIFICO RETTORE PROF. GIANCARLO AVANZI  
PROF. FRANCESCO DELLA CORTE**

**DALLE ORE 9.15 alle 10:00**

**Anatomia e medicina rigenerativa: la rivoluzione delle  
microstrutture**

**Prof. Andrea Sbarbati, Università di Verona**

**DALLE ORE 10.30 alle 12:00**  
**Svolgimento 4 postazioni a  
rotazione**

**DALLE ORE 10.30 alle 12:00**  
**Presentazioni  
SIEMENS HEALTHCARE  
ANATOMAGE**

**DALLE 12:00 ALLE 12.30**

**PREMIAZIONE E CHIUSURA DELLA GIORNATA  
PROF.SSA SANDRA D'ALFONSO**

**DALLE 12:30**  
**PRANZO A BUFFET**

# **UPO** **ANATOMY** **TALENTS** UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

**Prof.ssa Francesca Boccafoschi**



**francesca.boccafoschi@med.uniupo.it**

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

**Dott.ssa Aurora Falcone**



**aurora.falcone@med.uniupo.it**

## **RESPONSABILE TECNICO**

**Dott. Antonio Scalogna**



**antonio.scalogna@uniupo.it**