



ALMO COLLEGIO
BORROMEO

1561  PAVIA



Approfondimenti di **FISIOLOGIA UMANA**

Il corso è riconosciuto dalla Facoltà
di Medicina e Chirurgia per i corsi
di laurea in lingua italiana quale
attività **ADE-altra (1 credito libero)**.

DOCENTE RESPONSABILE
Roberto BOTTINELLI
Università di Pavia



PROPOSTA FORMATIVA A.A. 2025 2026 ALMO COLLEGIO BORROMEO

info

mercoledì
22
aprile

DUEMILA 26

mercoledì
29
aprile

DUEMILA 26

mercoledì
6
maggio

DUEMILA 26

giovedì
7
maggio

DUEMILA 26

mercoledì
13
maggio

DUEMILA 26

 **Almo Collegio Borromeo**
Piazza Collegio Borromeo 9

 LEZIONI IN PRESENZA
ISCRIZIONE SUL SITO >
www.collegioborromeo.it

 ore 18.00

**Skeletal muscle plasticity:
are we born to run or to rest?**

Roberto BOTTINELLI
Università di Pavia

**Nuclear balance of reversible
phosphorylation and skeletal muscle
aging: new pathways to an old problem**

Konstantinos LEFKIMMIATIS
Università di Pavia

**Effects of Inorganic Nitrate
Supplementation between the Sexes
and Across the Menstrual Cycle**

Jason David ALLEN
University of Virginia

**Neuromuscular function:
can we BEET aging?**

Simone PORCELLI
Università di Pavia

**Bioenergetics and
Skeletal Muscle Fatigue**

Chris SUNDBERG
University of Wisconsin–Madison (USA)