



# RICERCATORI A MERENDA

1 marzo 2024- h 15.00 - 17.00

Campus Perrone

NOVARA

## Xenobiotici, alimentazione, microbiota e salute: un rapporto da ricucire

Guida pratica per principianti

Prof.ssa Barbara Azzimonti

## Il verso della Chimica

Una narrazione letteraria della direzione in cui si muove la chimica

Prof. Leonardo Marchese

## Invecchiare bene, non è mai troppo presto...

Tips and tricks su come costruirsi un futuro in salute

Prof. Mattia Bellan

## Sentire gli odori, questione di naso, ma anche di DNA

La birra profuma di birra e una viola profuma di viola per tutti? Forse no, scopriamolo insieme!

Prof.ssa Francesca Orso

## Latte di mamma, elisir di salute

I benefici del latte materno per il bambino, la sua mamma, la società ed il pianeta

Dott.sse Alice Monzani e Martina Riina

## "SPUNTINI" SCIENTIFICI POMERIDIANI

### TERZA EDIZIONE

ISCRIZIONI APERTE FINO A ESAURIMENTO POSTI  
AL LINK:

<https://forms.gle/gWxMGHo6NETk5nKDA>

### Cronache cellulari: cellule staminali e meraviglie 3D

Il viaggio delle cellule nel tempo

Dott.sse Cristina Olgasi e Giorgia Venturin

### Energia e impatto ambientale

Quali fonti riducono inquinamento ed effetto serra?

Prof. Luciano Ramello

### L'uomo bionico

Quando anatomia e ricerca innovativa si incontrano

Dott.ssa Manuela Rizzi

### Voglio vivere così...con il sole in fronte!

Storie di scottature, rughe e molto altro

Dott.ssa Lara Camillo

### Mangiare meno da fuori e più da dentro allunga la vita

Ti dirò il segreto...se farai merenda con me!

Prof. Ciro Isidoro

### La salute in miniatura!

Il futuro della medicina è negli organi su chip

Prof. Giuseppe Cappellano

Merende ideate dagli allievi del corso  
"Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità  
alberghiera" IPS "Giuseppe Ravizza" Novara

