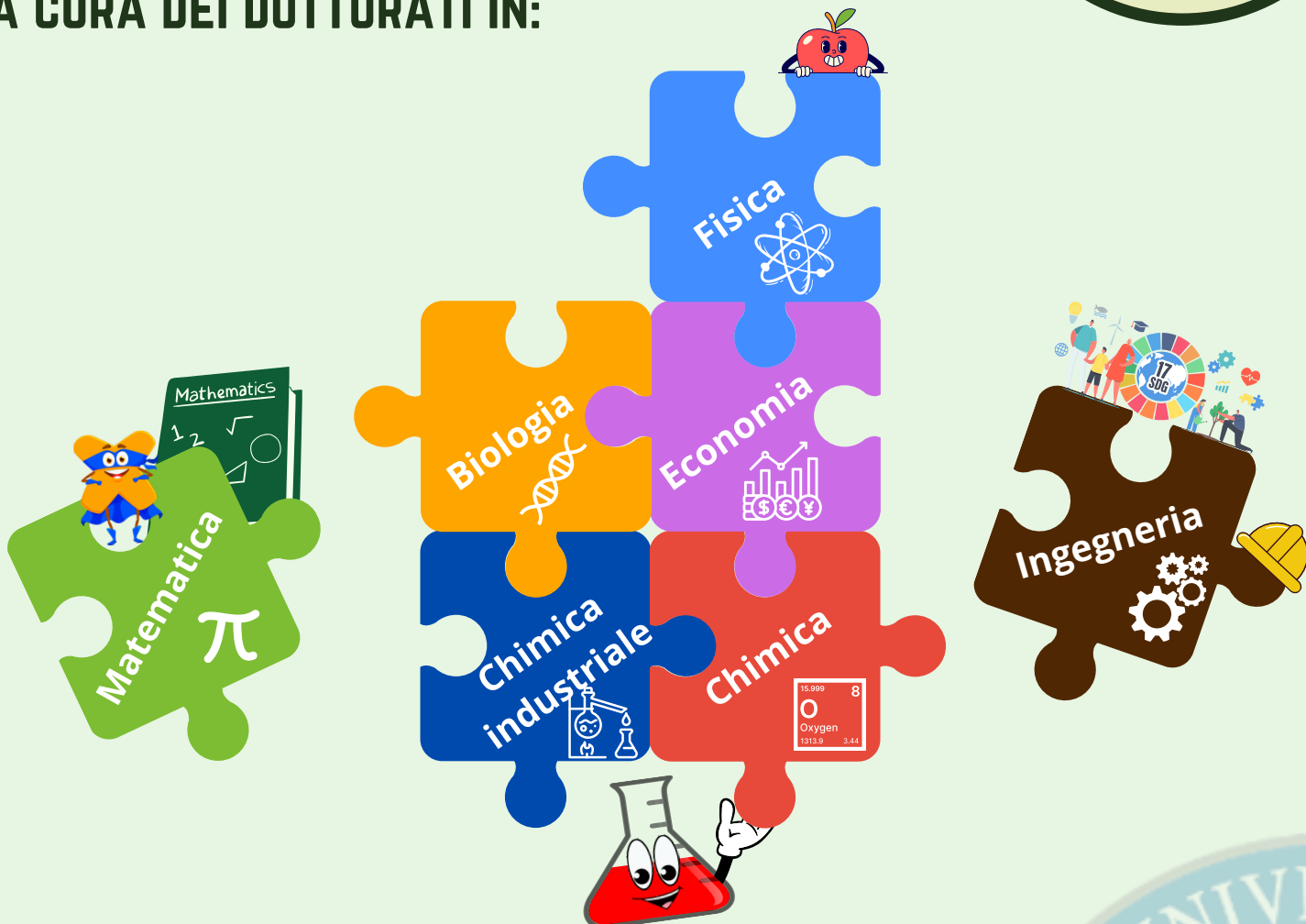
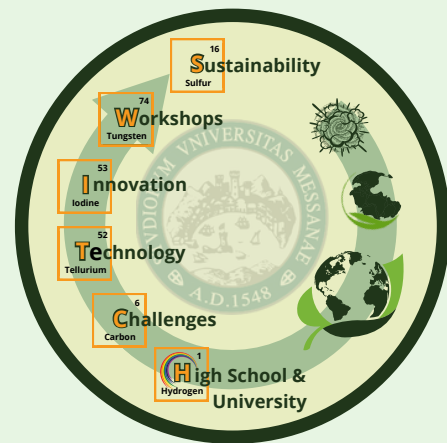


SWITCH DAYS

DOTTORANDI A CONFRONTO

Workshop promossi dal Dipartimento ChiBioFarAm

A CURA DEI DOTTORATI IN:



29 OTTOBRE - 21 NOVEMBRE - 18 DICEMBRE

 AULA MAGNA "VITTORIO RICEVUTO", POLO UNIVERSITARIO PAPARDO



Progetti PLS Unime
Chimica, Biologia e Fisica



Orientare ed Orientarsi
tra le Scienze del Farmaco



SWITCH DAYS

DOTTORANDI A CONFRONTO

MATTINA

10:00 - 10:10 Saluti di benvenuto

Alice Mondello, dottoranda in Economia
Circular Economy and Sustainability practices and products in the Cosmetic industry.
10:10 - 10:30



Samuel Napoli, dottorando in Fisica
Light-Matter interaction: Second Generation of Quantum Technologies.
10:30 - 10:50



Carmelo F. Munafò, dottorando in Matematica
Bio-Epi-Eco-Socio reaction diffusion model: Turing Patterns.
10:50 - 11:10



Roberto Laganà Vinci, dottorando in Chimica
Sustainable food and new analytical Methods: different ways to go greener.
11:10 - 11:30



11:30 - 12:00 Coffee Break

Marco F. Torre, dottorando in Chimica Industriale
Development of non-thermal plasma technologies for new sustainable industrial processes.
12:00 - 12:20



Gabriele Marabello, dottorando in Ingegneria
Manufacturing towards new frontiers of production.
12:20 - 12:40



Marianna Costa, dottoranda in Ph. P.T.
Global warming can increase the risk of viral disease outbreaks in the Mediterranean environment: a new approach to sustainable treatment
12:40 - 13:00



POMERIGGIO

15:30 - 15:40 Saluti di benvenuto alle scuole

Salvatore G. M. Raccuia, dottorando in Chimica
Valorizzazione delle biomasse di scarto per l'economia circolare.
15:40 - 16:05



Sebastian Marino, dottorando in Biologia
Biodiversità: una preziosa alleata per il pianeta.
16:05 - 16:30



16:30 - 18.00 Dimostrazioni sperimentali a cura dei dottorandi in: **Biologia, Chimica, Chimica Industriale, Economia, Fisica, Ingegneria e Matematica.**

29 OTTOBRE



AULA MAGNA "VITTORIO RICEVUTO"
POLO UNIVERSITARIO PAPARDO

