



# STEMforAll

## In visita con le scuole al Lab Village



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**  
hic sunt futura

Ovvero una giornata STEM al Polo Scientifico dei Rizzi, per visitare laboratori di ricerca, seguire un paio di lezioni, conoscere i servizi e i corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Matematiche, Informatiche e Fisiche dell'Università degli Studi di Udine, visitare una mostra a fumetti.

Un percorso con 55 studentesse e studenti provenienti dall'ISIS "Arturo Malignani" di Udine

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE MATEMATICHE,  
INFORMATICHE E FISICHE

**SASWEB LAB**  
LABORATORIO  
DI RICERCA SUL WEB

CENTRO  
INTERDIPARTIMENTALE  
DI RICERCA DIDATTICA

**GIOVEDÌ  
14 DICEMBRE 2023**

**9.00**

Ritrovo al Lab Village,  
via Sondrio 2 (M15), Udine  
Arrivo, accoglienza e saluti  
istituzionali

**prof.ssa Antonina Dattolo**  
Coordinatrice  
del progetto STEMforAll

**9.15-10.15**

Visita di tre  
laboratorivinformatici al  
Lab Village per parlare di:

**"Realtà Virtuale  
per il Training"**

**dott. Fabio Buttusi,  
dott. Alessandro Forgiarini**  
Laboratorio di Interazione  
Uomo-Macchina (HCI Lab)

**"Sicurezza informatica"**  
**prof. Marino Miculan**

Laboratorio di Cybersecurity

**"Utilizzo di droni, aerei  
e subacquei in modo  
coordinato per  
monitoraggio, rilevamento  
e tracciamento di oggetti"**

**dott. Ivan Scagnetto**  
Laboratorio di Sistemi  
Autonomi

**10.15 - 10.35**

**"L'Intelligenza Artificiale  
è il futuro? Il mio sì"**

**dott.ssa Silvia Zottin**  
dottoranda di ricerca  
in Informatica, Matematica  
e Fisica

Spostamento verso  
l'Auditorium della nuova  
Biblioteca scientifica dei  
Rizzi

**11.00 - 11.30**

Coffee break in Auditorium

**11.30 - 12.00**

**Presentazione dei servizi e  
dei corsi Dipartimento di  
Scienze Matematiche,  
Informatiche e Fisiche**  
**dott.ssa Alina Zaharia**  
CORT

**12.00 - 12.30**

**"La scienza dei dati"**  
**dott. Eddy Maddalena**

Spostamento in  
via delle Scienze, 206

**12.40 - 13.10**

**Visita della mostra  
"Mumble! Matematica  
a fumetti"**



**Contatti:**

**prof.ssa Antonina Dattolo**  
coordinatrice  
Delegata DMIF alla Terza Missione  
antonina.dattolo@uniud.it  
tel. 0481 580179



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**  
hic sunt futura

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE MATEMATICHE,  
INFORMATICHE  
E FISICHE

CENTRO  
INTERDIPARTIMENTALE  
DI RICERCA  
DIDATTICA

Promosso da



**GIOVANI FVG.IT**

Con il patrocinio di



**COMUNE DI UDINE**



STEMforAll è parte del Progetto Giovani e Partecipazione in FVG 9 - Intervento n. 2 - Pari opportunità e inclusione nelle materie STEM della Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia. STEMforAll è ideato e realizzato all'interno del DMIF - Dipartimento di Scienze Matematiche, Informatiche e Fisiche dell'Università degli Studi di Udine. Il progetto è sostenuto dal finanziamento del Fondo Nazionale per le Politiche Giovanili a valere sull'Intesa 45/CU del 5 maggio 2021. Questo evento è nato dalla collaborazione tra il Dipartimento di Scienze Matematiche Informatiche e Fisiche dell'Università degli Studi di Udine e l'ISIS Malignani di Udine. Per l'ISIS Malignani di Udine, è una attività realizzata all'interno del progetto nazionale "Metodologie Didattiche Innovative" - PNSD Avviso 20769 del 2019 del Ministero dell'Istruzione e del Merito. Dirigente: Oliviero Barbieri. Referente progetto: Maria Concetta Brocato

