



VEIC853008 - ASBCAAE - CIRCOLARI - 0000125 - 20/11/2024 - Circ. - U



via Niccolò Tommaseo, 59 - Padova

FORMAZIONE
DOCENTI



Equipe
Ebrmativa
Veneto

STEAM
AI
INCLUSIONE
DI GENERE

EDUROBOTICS CAMP

Winter Edition - 28 novembre 2024



PROGRAMMA

14.30 - 14.45 saluti istituzionali EFT e Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DEI)

Introduzione agli obiettivi della formazione

14.45 - 16.00: presentazione di progetti didattici significativi realizzati da alcune scuole venete

16.15 - 17.15 attività laboratoriali con esperienze pratiche di robotica educativa in sessioni parallele per ordine di scuola

17.15 - 18.15 Plenaria: Il futuro della robotica educativa: sfide e opportunità nel contesto scolastico

18.15 - 18.30 Sessione Q&A, spazio per domande e confronto fra docenti

Per l'Università di Padova interverranno il prof. **Emanuele Menegatti**, professore di "Robotica intelligente" presso il DEI; e la dr.ssa **Laura Cesaro**, dottoranda in Robotica educativa. Relazioneranno alcuni docenti delle scuole che hanno risposto alla call del DEI relativa alla condivisione di esperienze di integrazione della robotica educativa nel curriculum.

Coordina i lavori e conduce i laboratori: **EFT Veneto**.

L'evento, gratuito e aperto a docenti di ogni ordine e grado, richiede l'iscrizione tramite la piattaforma Scuola Futura (ID 302536) per il rilascio dell'attestato di

6 ore di formazione (4 in presenza, presso SMACT - Competence Center,

via Tommaseo 59 Padova e 2 di attività asincrona)

ISCRIZIONI SU SCUOLA FUTURA - ID 302536

FUTURA

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Ministero dell'Università
e della Ricerca



ItaliaDomani

