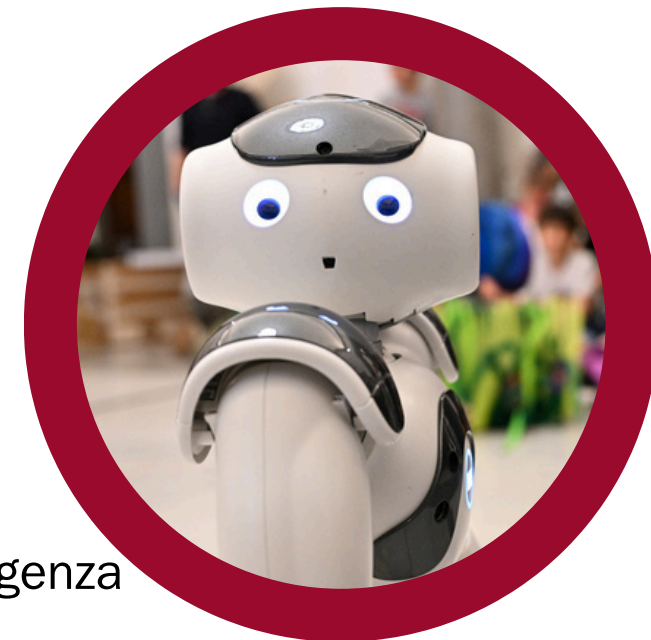


ROME CUP 2026



IL FUTURO TRA ROBOTICA, INTELLIGENZA ARTIFICIALE E SOSTENIBILITÀ.

Dal 28 al 30 Aprile torna la RomeCup, il multi-evento promosso dalla Fondazione Mondo Digitale che mette al centro robotica, intelligenza artificiale e scienze della vita, chiamando a raccolta scuole, università, centri di ricerca, imprese e istituzioni.

La diciannovesima edizione della RomeCup si svolgerà presso La Sapienza Università di Roma e il Campidoglio per le finali di gara.

Per tre giorni, scienziati, educatori, studenti e decisori pubblici si incontrano per riflettere sulle grandi sfide dello sviluppo sostenibile e per prepararsi alle professioni del domani.

ATTIVITÀ

- Competizioni di robotica: i team di scuole provenienti da tutta Italia competono nelle categorie: On Stage, Explorer, Soccer, Rescue Line, Bracci Robotici, Campionato Super Team Rescue Line.
- Area dimostrativa: lo spazio espositivo dove le scuole possono presentare al pubblico i propri prototipi innovativi grazie a uno stand dedicato.
- Laboratori didattici e talk ispirazionali: Per le scuole di ogni ordine e grado attività su Coding e Robotica educativa e incontri con scienziati, professori, studiosi e leader del settore per motivare, ispirare e orientare i giovani alle carriere del futuro.

PERCHÈ LA ROME CUP

RomeCup è molto più di una manifestazione: è un'esperienza formativa e immersiva dove i giovani imparano, collaborano, si confrontano e immaginano soluzioni per un futuro più inclusivo.

Partecipare a RomeCup 2026 significa entrare in un ecosistema dinamico, aperto e innovativo, dove la tecnologia diventa strumento per crescere, creare e cambiare il mondo.

DESTINATARI E PCTO

Studenti delle scuole di ogni ordine e grado

PCTO: per le scuole secondarie di II grado la RomeCup può riconoscere da un minimo di 8 ore fino a un massimo di 25 ore in base alle attività svolte

**ISCRIVI LA
CLASSE**

