

Newspaper metadata:

Source: Labitalia Author:
Country: Italy Date: 2022/05/05
Media: Agency Pages: -

Media Evaluation:

Reach: -
Pr Value: € 0
Pages Occupied 0.0

Web source:

LAB: INNOVAZIONE: ROMECUP 2022, 4 SQUADRE ROMANE TRA I CAMPIONI ITALIANI DI ROBOTICA

ZCZC LAB0072 7 LAV 0 LAB LAV NAZ INNOVAZIONE: ROMECUP 2022, 4 SQUADRE ROMANE TRA I CAMPIONI ITALIANI DI ROBOTICA = Roma, 5 mag. (Labitalia) - Ci sono quattro squadre romane tra i campioni italiani di robotica saliti ieri sul palco della RomeCup che si è appena conclusa in Campidoglio. La quindicesima edizione della RomeCup è un multi evento promosso dalla Fondazione Mondo Digitale per valorizzare la robotica come convergenza di più tecnologie innovative e orientare i giovani verso le prossime sfide professionali per uno sviluppo sostenibile. Alle gare di robot - Soccer, Explorer, Rescue, On Stage, Cospace Rescue - e ai contest creativi tra scuole e atenei si sono aggiunte nuove sfide: l'hackathon Rising Youth con Sap Italia e il creative jam TeCom con Lazio Innova. Al termine delle fasi finali delle competizioni, che hanno visto in sfida 84 team di 24 scuole italiane e una di Malta, oggi nella Protomoteca in Campidoglio sono stati consegnati i premi ai team vincitori delle otto categorie in gara. Hanno consegnato i premi Riccardo Corbucci come delegato del sindaco Roberto Gualtieri, e Renato Brunetti, presidente della Fondazione Mondo Digitale e di Unidata. Le squadre vincitrici delle selezioni nazionali accedono a RoboCup Junior, i mondiali di robotica in programma nel mese di luglio a Bangkok in Thailandia. I secondi e i terzi classificati del Soccer e i secondi classificati del Cospace Rescue partecipano agli europei di giugno in Portogallo (la classifica completa è su rome cup.org). La 15ª edizione di RomeCup ha il patrocinio di Roma Capitale ed è realizzata con il sostegno di Regione Lazio, Lazio Innova, Sap, Eni, Fondazione Lars Magnus Ericsson; con il supporto tecnico di Make a Shape; in collaborazione con Edu4AI, progetto cofinanziato dal programma europeo Erasmus+. "È stato un piacere per me oggi partecipare alla premiazione, presso la Sala della Protomoteca in Campidoglio. Una manifestazione importante che dal 2007 cerca, attraverso laboratori didattici, contest creativi, competizioni e hackathon, di avvicinare le nuove generazioni allo studio delle materie scientifiche, alle nuove competenze e ai profili professionali richiesti dal mercato lavoro. Un'esperienza che mette al centro i ragazzi e il loro orientamento alle professioni del futuro collegando scuole, centri di ricerca, aziende, università e istituzioni e che si sposa con l'idea di città che questa Amministrazione vuole promuovere" ha detto Riccardo Corbucci, presidente Commissione Roma Capitale, Statuto e Innovazione tecnologica. "Puntando infatti sulla ricerca, l'innovazione e la creatività - ha aggiunto- vogliamo che Roma diventi un laboratorio multidimensionale nel quale convivano impresa, scuola e istituzioni dello sviluppo per far sì che la Capitale sia all'altezza delle sfide di uno sviluppo sostenibile". Renato Brunetti, presidente di Fondazione Mondo Digitale e di Unidata, ha osservato che "la 15esima edizione di RomeCup è la mia prima come presidente della Fondazione. Credo sia importante trasformare la passione dei giovani per la tecnologia in un valore professionale, nella capacità di fare bene le cose che servono a connettere le persone ovunque siano". "I ragazzi che a scuola hanno la possibilità di sviluppare competenze digitali avanzate grazie alla robotica corrono