

Evento - 20/03/2024

Rome Cup 24 XVII Edizione - Intelligenza artificiale e robotica per la sfida della sostenibilità olistica

Una tre-giorni, col patrocinio di Unindustria, dedicata all'innovazione per rispondere alle sfide sociali, ambientali ed economiche mantenendo al centro le persone – 20 21 22 marzo 2024

Roma, 20 e 21 marzo 2024

Università degli Studi Tor Vergata, Macroarea di Ingegneria, Edificio della didattica Campidoglio, Sala Esedra, Musei Capitolini

Roma, 22 marzo 2024

Campidoglio, Sala Laudato Sì e Protomoteca

PROGRAMMA

La RomeCup è il più grande evento di innovazione dedicato ai giovani promosso dalla **Fondazione Mondo Digitale**, in collaborazione con l'**Università degli Studi di Roma Tor Vergata** e realizzato con **Italian Tech** e il gruppo editoriale **GEDI**.

La 17ª edizione dal titolo "Intelligenza artificiale e robotica per la sfida della sostenibilità olistica" è patrocinata da Regione Lazio, Roma Capitale, Unindustria e Associazione italiana di Robotica e Automazione (SIRI). Partner dell'evento sono Inail, Microsoft, Sap, Johnson&Johnson, Opening Future (progetto congiunto di Google Cloud, Intesa Sanpaolo e Tim Enterprise. Atac è mobility partner e Sienergie partner tecnico.

La RomeCup è un multi evento che riflette sulle sfide sociali, ambientali ed economiche in corso mantenendo al centro le persone. Dal 2007 avvicina i giovani allo studio e alle carriere in ambito Stem, e li sostiene nello sviluppo delle competenze professionali più richieste.

Un appuntamento imperdibile con dimostrazioni tech, contest con scuole e università, hackathon ed eventi speciali. E poi talk in compagnia di scienziati, educatori, manager. E, per finire, la proclamazione del vincitore del premio "Most promising researcher in Robotics and Al" riservato a ricercatori e dottorandi.

Nell'era della "grande accelerazione tecnologica" RomeCup è anche occasione per dare una risposta concreta alle sfide che l'intelligenza artificiale e la robotica oggi ci pongono, a partire dai giovani. Per questo viene presentato il "Manifesto per un'azione collettiva su intelligenza artificiale e robotica", un invito a un'alleanza strategica per lavorare insieme su 10 azioni concrete che permettano al nostro Paese di avanzare verso uno sviluppo che mette al centro le competenze e il lavoro dei giovani e l'impegno affinché non si creino ulteriori disuguaglianze, esclusioni e povertà.





In allegato il programma con il dettaglio dei lavori nel corso delle tre giornate.

Allegati

- » Programma
- » appuntamento del 21 marzo per ilprogetto "Job Digital Lab",

Sito di provenienza: UNINDUSTRIA - https://www.un-industria.it