

FBK-RiSING vince l’Hackathon di Cisco per dipendenti e collaboratori

23 Novembre 2022

Il gruppo formato da Domenico La Fauci (Cisco) e i ricercatori del Centro FBK Cybersecurity Andrea Zanardi, Lorenzo Galvagni e Pietro De Matteis si è aggiudicato il 1° posto su oltre 100 idee proposte da tutto il mondo

[Cisco](#) ogni anno svolge un Hackathon riservato a personale e collaboratori in cui i vari gruppi presentano idee inerenti una tematica specifica.

La sfida posta dall’hackathon “Uncharted: Exploring New Paths” è durata più di 3 mesi, durante i quali i ricercatori e le ricercatrici coinvolti hanno avuto la possibilità di creare relazioni con altri esperti, discutendo delle proprie proposte o suggerendo approcci e soluzioni da adottare.

L’evento annuale Routing Infra and Optical Hackathon e Patentathon del gruppo di lavoro Cisco Mass Scale Infrastructure (MIG) si è svolto in modalità ibrida, con sessioni di brainstorming in parte in presenza e in parte virtuali.

Temi dell’hackathon:

- Intuitive network
- Automation Acceleration
- Blue-Sky Thinking

Oltre 300 sono stati i partecipanti provenienti da diverse parti del mondo che hanno collaborato presentando 105 idee complessivamente. Le migliori fra queste sono state valutate e premiate da una commissione interna.

In questa ultima edizione, conclusa nel mese di ottobre 2022, il gruppo formato da Domenico La Fauci (Cisco), Andrea Zanardi (FBK), Lorenzo Galvagni (FBK) e Pietro De Matteis (FBK) si è aggiudicato il primo posto emergendo con la propria idea innovativa.

Un importante riconoscimento del gruppo di lavoro RiSING (The Robust and Secure Distributed Computing) del centro di ricerca [FBK Cybersecurity](#) che da più di 10 anni collabora attivamente con Cisco.

LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/fbk-rising-vince-lhackathon-di-cisco-per-dipendenti-e-collaboratori/>

MEDIA COLLEGATI

- Approfondimento : <https://www.linkedin.com/pulse/uncharted-exploring-new-paths-senthilarasu/>

AUTORI

- Giancarlo Sciascia