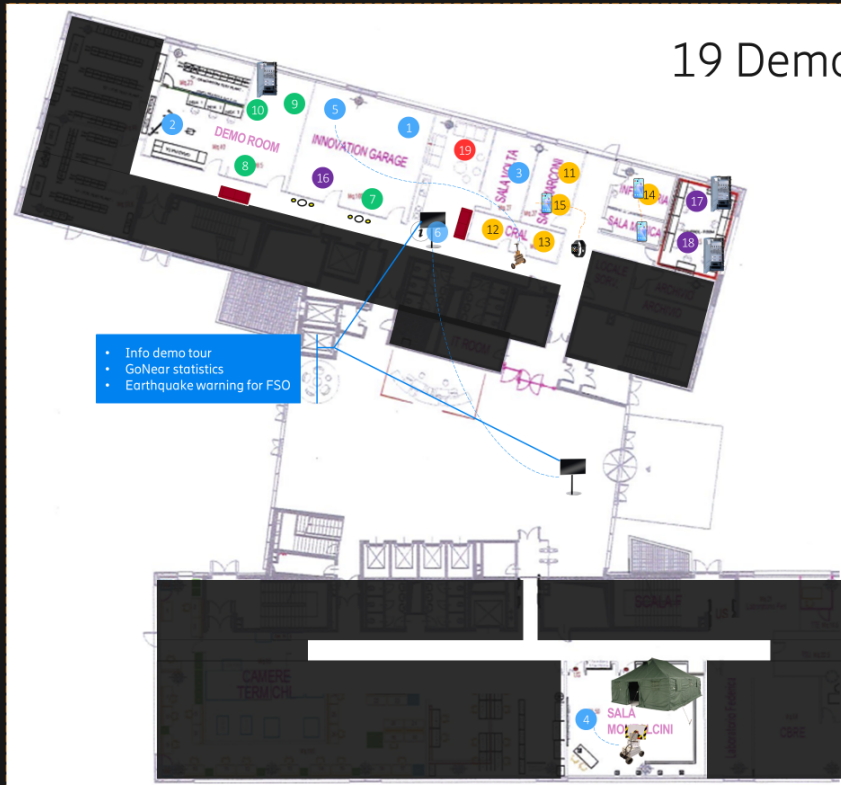


19 Demos

Map layout



Area	Title	#
Connectivity	Intent based orchestration	1
	Network AI assistant	2
	AI-Team for smart factories	3
	FSO for dynamic network re-deployment	4
	GoNear	5
	Demo Tour Operator	6
Sustainability	PCE for sustainability	7
	GREAT (Green Resource Exploration, Tracking and Analytics)	8
	Cooling propellers for noiseless operation	9
	Heat dissipation in additive manufacturing era	10
Network and Public Security	Systems for monitoring and remedying security violations	11
	Multi-layer engine for faster detection of cyber-attacks	12
	Let's hack it!	13
	NEWLIFE (NetWork & Lawful Interception for FEmicide)	14
	Identity Fraud Detector	15
Advanced Technology	Quantum resistant security	16
	Co-Packaged Optics (CPO)	17
	Self-cleaning connectors	18
Ex. Demos	External demos	19

Innovation Day 2024

Info Point AI assistant inspired by ChatOPM application for Customer Support

DEMO TOUR PROPOSAL FOR YOU:

- Let's hack it
- AI to protect network violation
- AI assistant for automatic Network troubleshooting (AI teleguard)
- AI assistant for automatic Enterprise configuration
- Heat dissipation in additive manufacturing era
- Resource optimization in Telco RAN
- Cooling propellers for noiseless operation
- Resource optimization in Enterprise
- AI robot for demo assistance
- AI assistant for automatic Network configuration
- AI machine learning for automatic configuration
- AI to avoid security rules infringements

- Quantum for network security
- Network application to alert presence to identify stalker
- Identity with AI the fraud Voice distortion
- Co-Packaged Optics (CPO)
- Self-cleaning connectors
- Resume Network coverage in critical mission and natural disaster

CONVERSATION TRANSCRIPT

User: Chi sono gli autori della demo Network application to alert presence to identify stalker?

Assistant: Mi dispiace, non ho queste informazioni nella mia conoscenza. Posso cercare di aiutarti in un altro modo?

Faithfulness is 0.0 [0.0 - 1.0]

User: mi dai qualche dettaglio su questa demo?

Assistant: La demo "Network application to alert presence of identified stalker" è un progetto innovativo che utilizza tecniche di Lawful Interception per proteggere le vittime di stalking. Grazie alla localizzazione precisa e sicura della rete 4G/5G, la demo può monitorare costantemente lo stalker e attivare un allarme quando la distanza di sicurezza viene superata, garantendo una verifica accurata della distanza di sicurezza tra la vittima e lo stalker.

Questa demo rientra nella categoria "Security" e fa parte dell'Innovation Day 2024. Sarebbe interessante scoprire di più sugli autori e sui dettagli tecnici della demo, per capire come possa essere implementata e migliorata.

- Quali sono le prospettive future di questa tecnologia?
- Come potrebbe essere integrata con altri sistemi di sicurezza?
- Quali sono le sfide principali che gli autori hanno dovuto affrontare durante lo sviluppo della demo?

Faithfulness is 1.0 [0.0 - 1.0]

User: many thanks

Assistant: Prego! Spero di aver potuto aiutarti. Buon divertimento all'Innovation Day 2024!

Faithfulness is 0.0 [0.0 - 1.0]