

# Programma della giornata

**09:00 - 09:50**

## **Registrazione e Welcome coffee**

Accoglienza dei partecipanti, registrazione e networking introduttivo.

**10:00 - 11:00**

## **NIS2 e PA Digitale: Dall'Obbligo all'opportunità**

Panoramica sui requisiti della direttiva NIS2 e implicazioni per la Pubblica Amministrazione.

**Pavel Soloviev** - Account Manager, [Nutanix](#)

**Paolo Barichello** - Direttore U.O. sistemi informativi, Tecnologie e Servizi Digitali, [Regione Veneto](#)

**Luca Giobelli** - Direttore UOC Sistemi Informativi, [Azienda Zero](#)

**Roberto Da Dalt** - CIO, [ULSS 2 Marca Trevigiana](#) & Direttivo di [AISIS](#)

**Rinaldo Bozzi** - CEO [Smart Flow](#) e DPO

## **Tavola rotonda di discussione su NIS2**

Momento di confronto aperto per esplorare criticità, best practice e scenari applicativi.

**11:00-11:30**

## **Kubernetes & AI: Tecnologie Abilitanti per la PA**

Approfondimento su come le tecnologie cloud-native e l'intelligenza artificiale possono supportare modernizzazione, sicurezza e automazione nei servizi pubblici.

**Pavel Soloviev** - Account Manager, [Nutanix](#)

## **Tavola rotonda di discussione su Kubernetes e AI**

Scambio di esperienze su casi d'uso, adozione, governance tecnologica e integrazione con i processi PA.

**11:30-12:00**

## **Aggiornamenti Normativi e Operativi sulle Convenzioni PA – TIM Enterprise e Infonet Solutions**

Sessione dedicata alle procedure di procurement e alle convenzioni disponibili per l'adozione di tecnologie digitali nella PA.

**Dario Tecchio** - Co-Founder & Sales Director, [Infonet Solutions](#)

**Riccardo Finotti** - Central & Local Government Market - Sales Area Manager, [TIM Enterprise](#)

**Alberto Provenziani** - Central & Local Government Market - Sales Specialist Cloud IOT [TIM Enterprise](#)

**12:00-12:30**

## **Pausa pranzo**

## **Sessioni formative con rilascio di attestato di partecipazione:**

**12:30-13:00**

## **Netskope & Rubrik**

**Netskope** – **Matteo Arrigoni**, Solutions Engineer

*Intelligenza Artificiale: Navigare tra Opportunità e Rischio.*

**Rubrik** – **Simone Sfragano-Marriott**, Lead Channel Engineer EMEA

*La ricetta della Resilienza: Governo del Dato e Protezione dei Microservizi nell'era dell'AI.*

**13:00-14:30**

## **Nutanix & CyberGuru**

**Nutanix** – **Adriano De Cicco**, Senior Systems Engineer &

**Samuele Cerutti**, Advisory Systems Engineer

*Laboratorio pratico progettato per esplorare le potenti funzionalità della piattaforma Nutanix Kubernetes, come osservabilità, multi-tenancy e GitOps.*

**Cyber Guru** – **Luca Straforini**, Sales Account Executive PAL North East

**Marco Bonicelli**, Presales Manager

*NIS2, Intelligenza Artificiale e fattore umano: la cyber security che parte dalle persone.*

**14:30-15:10**

## **Armis & Trend Micro**

**Trend Micro** – **Salvatore Palazzolo**, Sales Engineer

*CREM Demo Live: comprendere, valutare e ridurre il cyber risk per una sicurezza proattiva.*

**Armis** – **Valerio Berti**, Account Executive & **Stefania Iannelli**, Account Executive

*Continuous Threat Exposure Management (CTEM), per trasformare la sicurezza da attività reattiva a processo continuo e misurabile.*

**15:15-15:55**

## **Consegna certificazioni e saluti finali**