

FutureTech Summit

One Day Event

9:00 AM

Registrazione e Welcome coffee

9:30 AM

IDC Opening



Roberta Bigliani

Group Vice President, Global Lead for Energy & Retail Insights and Industry Hub, IDC

RELATORE PRINCIPALE

ONE DAY EVENT

9:35 AM

IDC Keynote

The AI Platform Imperative: Architecting for Scale, Speed, and Autonomy

In the fast-evolving AI economy, mastering platform innovation is key to unlocking transformative business value. This presentation offers a strategic roadmap for building AI-ready technology foundations and leadership

Jennifer Thomson | IDC

Associate Vice President Global Services Insights

9:45 AM

Opening End User Keynote Speaker



Claudio Balbo

Senior Director – Head of IT Architecture, Intesa Sanpaolo

10:00 AM

Host Sponsor speech

10:15 AM

Your Cloud is not yours: the case for European Sovereignty



Davide Capozzi

Innovation & Solution Architecture Director, WIIT

10:30 AM

End User Case Study



Andrea Bonetti

IT Enterprise Architect, Gruppo Hera

10:45 AM

Coffee Break e visita all'area espositiva

11:15 AM

End User Case Study



Alessandro Scariolo

ICT Infrastructure Manager, ATV – Advanced Technology Valve



Domenico Sorvino

Group Application Architect, Molteni&C

11:30 AM

From AI Ecosystem to AI Ready Data Centers



Marco Zacchello

Global Principal Technologist, Equinix

11:40 AM

End User Case Study Interview



Simone De Giuseppe

Group CIO, Fortidia

11:55 AM

Tech Talk Sponsor

12:05 PM

Dall'Hype alla Realtà: per una AI concreta e pragmatica

Mentre molti discutono del potenziale dell'AI, alcuni lo trasformano in realtà. In questo intervento, illustreremo l'approccio pragmatico con cui Deda Tech, pioniere nell'adozione di questa tecnologia, genera valore di business misurabile oggi. Attraverso esempi concreti in ambito Customer Experience, Cybersecurity e valorizzazione dei dati, scopriremo come l'Intelligenza Artificiale non sia solo una promessa futura, ma uno strumento strategico già operativo per ottenere un vantaggio competitivo reale.



Simonetta Gassani

Head of Presales and SAM, Deda Tech

12:15 PM

Sessione IDC Connect – tavoli di lavoro

- **IDC Connect 1** – Piattaforme dati per l'AI: unire cloud, edge e analytics a cura di **Deda Tech**
- **IDC Connect 2** – Trasformazione cloud-native: accelerare innovazione e resilienza a cura di **WIIT**
- **IDC Connect 3** – Sicurezza nell'era dell'AI: bilanciare innovazione e rischio a cura di **Franco Cerutti, Infrastructure & Security Expert**
- **IDC Connect 4** – Modernizzare i sistemi legacy: da on-premise al cloud e ritorno... *Chaired by: Antonio Fumagalli, Technology Expert & Business Consultant, Former CIO & CISO, A.S.S.T. Papa Giovanni XXIII – Bergamo*
- **IDC Connect 5** – Open source e tecnologie componibili: ecosistemi digitali più agili
- **IDC Connect 6** – Resilienza dei dati e preparazione alle minacce cyber nell'era dell'AI a cura di **Roberto Carnevale, Experienced AI and Technology Expert**
- **IDC Connect 7** – Progettare infrastrutture AI-ready per le imprese a cura di **Equinix**
- **IDC Connect 8** – FinOps e GreenOps: costi e sostenibilità nel cloud ibrido
- **IDC Connect 9** – Observability e AIOps: abilitare operazioni IT autonome

Ogni tavolo ospita un moderatore e un piccolo gruppo di delegati pre-registrati. Ogni sessione si svolge simultaneamente e verte sull'interazione, condivisione di esperienze e discussioni tra pari di aziende e settori diversi.



Stefano Carlini

Business Developer, Deda Tech



Alessandro Savasini

Business Development Director, WIIT



Alberto Szakvary

Lead Sales Engineer, Equinix



Franco Cerutti

**Senior ICT and Technology Expert, Former IT Director – Infrastructure and Security
Carnival Corporation,**



Roberto Carnevale

Experienced AI and Technology Expert,



Antonio Fumagalli

**Technology Expert & Business Consultant, Former CIO & CISO, A.S.S.T. Papa Giovanni
XXIII – Bergamo,**

1:00 PM

Closing Guest Speaker



Alberto Longo

Human-Centered & Strategic Innovation Expert | European Commission Advisor,

1:25 PM

Closing a cura dell'Host Sponsor

1:30 PM

Wrap up e chiusura lavori a cura di IDC

1:30 PM

Networking Lunch e visita all'area espositiva