

SISTEMI E TECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE

Dove l'innovazione incontra il futuro.

Intelligenza artificiale, quantum computing, economie spaziali e rivoluzioni geospaziali prendono forma attraverso le voci di chi le sta costruendo.

Un dialogo aperto tra visioni, tecnologie e possibilità.

15 dicembre 2025, 14:00-19:00 - Palazzo Valentini - Sala Mons. Di Liegro
Via Quattro Novembre 119/a (Roma)



PER MAGGIORI INFORMAZIONI E PER
ISCRIZIONE GRATUITA VISITATE IL
NOSTRO SITO AL LINK

<https://www.statigeneralinnovazione.it/convegno-sistemi-e-tecnologie-15-12-2025/>

- 14:00 ● **Registrazione partecipanti**
- 14:30 ● **Saluti Istituzionali e Introduzione al convegno**
Lorenzo Marinone
Presidente della Commissione, Bilancio e Politiche Giovanili
- **Sandro Fontana**
Introduzione al convegno e moderazione
- 14:50 ● **Piero Dominici**
Abitare l'emergente. Tra naturale e artificiale
- 15:10 ● **Fabrizio Giacomelli**
Da Eraclito alla IA: ma cos'è l'intelligenza?
- 15:30 ● **Carmine Marinucci**
Coltivare, educare, umanizzare. Orientamenti per una strategia di adozione dell'IA nella scuola, nei luoghi della cultura e nelle comunità educanti
- 15:50 ● **Domenico Natale**
AI Act, Standard internazionali e Standard armonizzati EU
- 16:10 ● **Catalina Oana Curceanu**
Le meraviglie della meccanica quantistica. verso il computer del futuro
- 16:30 ● **Fulvio Ananasso**
Space & Underwater Economy
- 16:50 ● **Intervallo**
- 17:10 ● **Sergio Farruggia e Dunia Pepe**
Informazione Geografica e Digital Twins. La definizione di nuovi profili professionali
- 17:30 ● **Valentina Grazia Sapuppo**
SGL e Normazione - UNINFO
- 17:50 ● **Leonardo Ambrosini**
Startup Innovative: cosa sono, perché sono importanti ed è cruciale aiutarle
- 18:10 ● **Tavola Rotonda Q&A**
- 18:50 ● **Conclusioni**
- 19:00 ● **Chiusura**