

27 ottobre 2020 ore 15

Seminario online in streaming dall'Aula Magna
del Dipartimento di Economia e Management

Il settore Big Data in Europa: il caso ATOS

Evento web in streaming al link:
<https://youtu.be/-qJAHGIT3Dw>

Gli high performance computer, insieme alle reti a banda ultralarga e al cloud, sono i pilastri infrastrutturali della trasformazione digitale dei prossimi anni. Si aprono tantissime possibilità applicative in svariati settori della ricerca (medicina, biologia, clima, fisica e astrofisica, ecc), così come nell'ambito dello sviluppo del territorio. Ne parliamo con Giuseppe Di Franco, Group Executive - Vice President Atos, azienda numero uno in Europa in ambito Cloud, Cybersecurity e High-Performance Computing.

PROGRAMMA

- 15:00** **Saluti di benvenuto**
Laura Ramaciotti
Direttrice del Dipartimento di Economia e Management, Unife
- La Cattedra UNESCO "Education, Growth and Equality"**
Valentina Mini
Docente del Dipartimento di Economia e Management, Unife
- L'International Foundation Big Data and Artificial Intelligence for Human Development (IFAB)**
Adele Del Bello
Responsabile della Ripartizione Ricerca, Unife; Direttore Operativo IFAB
- 15:20** **Introduzione**
Patrizio Bianchi
*Professore ordinario del Dipartimento di Economia e Management, Unife;
Titolare Cattedra UNESCO "Education, Growth and Equality"*
- 15:30** **La grande partita della potenza computazionale**
Giuseppe Di Franco
*Group Executive - Vice President Atos, Global Head of Resources & Services e
CEO Atos Italia*

Atos è leader globale nella trasformazione digitale, con 110.000 dipendenti in 73 Paesi e un fatturato annuo di 12 miliardi di euro. Il Gruppo è il Worldwide Information Technology Partner dei Giochi Olimpici e Paralimpici.

Lo scopo di Atos è aiutare a progettare il futuro nelle tecnologie dell'informazione.

La sua esperienza e i suoi servizi supportano lo sviluppo della conoscenza, dell'educazione e della ricerca con un approccio multiculturale e contribuiscono all'eccellenza scientifica e tecnologica. In tutto il mondo, il Gruppo consente ai suoi clienti, dipendenti, collaboratori e alla società in generale di vivere, lavorare e progredire nelle tecnologie dell'informazione in modo sostenibile e sicuro.