



UNIVERSITÀ DELLA  
VALLE D'AOSTA  
UNIVERSITÉ DE LA  
VALLÉE D'AOSTE

## Comunicato stampa Communiqué de presse

### **L'ex ministra Paola Pisano illustra le sfide e le opportunità dei Big Data**

#### ***Conferenza all'Univda sull'innovazione digitale per lo sviluppo locale***

Il Dipartimento di Scienze economiche e politiche dell'Università della Valle d'Aosta propone la conferenza “**Sfide e opportunità dei Big Data: l'innovazione per lo sviluppo locale**” che si svolgerà nell'aula magna dell'Ateneo in Strada Cappuccini 2A ad Aosta l'**11 maggio 2023** alle ore 14.00.

La conferenza affronterà il tema del **ruolo che i Big Data ricoprono e possono ricoprire nella definizione delle politiche di sviluppo locale e nazionale attraverso l'innovazione digitale.**

Ma cosa sono i Big Data? Si tratta di una tipologia di dati apparsi in tempi recenti unitamente allo sviluppo tecnologico e all'innovazione digitale. Essi offrono una ricchezza informativa molto variegata e mai vista prima: le informazioni in essi contenute sono diverse (immagini, file audio, video, ecc.) rispetto a quanto tradizionalmente la statistica era abituata ad analizzare e sono definiti dalle cinque V: volume, velocità, varietà, veridicità e valore. Proprio per la loro elevata varietà, i Big Data richiedono tecniche di analisi differenti e l'utilizzo di software di elaborazione dati diversi quali ad esempio machine learning e deep learning. Quali opportunità offre l'analisi dei Big Data?

I Big Data rappresentano una risorsa economica, culturale, sociale e democratica inestimabile e possono essere impiegati per creare valore e affrontare nuovi problemi sia da parte delle imprese private sia da parte della pubblica amministrazione per guidare il loro sviluppo.

La conferenza mira a rispondere ad alcune domande coinvolgendo istituzioni, università, enti pubblici e privati, giovani studenti e l'intera collettività: come le imprese private e la pubblica amministrazione possono innovare i propri processi e creare sviluppo attraverso i Big Data? Quali sono le opportunità per le politiche di sviluppo locale e nazionale a fronte del loro avvento? Come non perdere le grandi opportunità offerte dai Big Data pur governandone i rischi?

Per informazioni:

[comunicazione@univda.it](mailto:comunicazione@univda.it)  
Tel. 0165 1875211  
[www.univda.it](http://www.univda.it)



UNIVERSITÀ DELLA  
VALLE D'AOSTA  
UNIVERSITÉ DE LA  
VALLÉE D'AOSTE

## Comunicato stampa Communiqué de presse

La conferenza inizierà con i saluti di **Marco Alderighi**, Professore ordinario di Economia Applicata dell'Università della Valle d'Aosta, di **Jean-Pierre Guichardaz**, Assessore regionale ai beni e alle attività culturali, sistema educativo e politiche per le relazioni intergenerazionali e di **Luciano Caveri**, Assessore regionale agli affari europei, innovazione, PNRR e politiche nazionali per la montagna. Interverrà poi **Paola Pisano**, Professoressa associata di Business and Innovation Management dell'Università degli Studi di Torino, già Ministra dell'Innovazione e Digitalizzazione della Repubblica Italiana. Modererà **Consuelo Nava**, Professoressa associata di Statistica Economica dell'Università della Valle d'Aosta.

Ingresso libero fino alla capienza dell'aula.

Aosta, 3 maggio 2023

CG

Per informazioni:

[comunicazione@univda.it](mailto:comunicazione@univda.it)  
Tel. 0165 1875211  
[www.univda.it](http://www.univda.it)