



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

## Comunicato stampa Communiqué de presse

### **Verso una nuova normalità**

#### ***Un seminario su nuovi ambienti di apprendimento e tecnologie digitali***

**Venerdì 15 luglio** 2022 dalle 9.00 alle 13.00 si svolgerà il seminario “Verso una nuova normalità: nuovi ambienti di apprendimento e tecnologie digitali” organizzato dal **Dipartimento di Scienze umane e sociali dell'Università della Valle d'Aosta**.

L'iniziativa, aperta al pubblico, si terrà **presso la sede di Aosta** in Strada Cappuccini 2A e sarà trasmessa **in streaming sulla piattaforma Microsoft Teams** (il collegamento è disponibile nella sezione eventi del sito [www.univda.it](http://www.univda.it)).

**L'uscita dall'emergenza della pandemia conduce verso uno scenario di “nuova normalità”**, diversa dal pre-pandemia, in cui le eredità acquisite possono mettere a disposizione l'opportunità di creare, con il supporto delle tecnologie digitali, nuovi ambienti di apprendimento in grado di promuovere sempre meglio il successo scolastico degli studenti. L'obiettivo del seminario sarà quello di esplorare tali opportunità.

Per far fronte alla pandemia infatti le istituzioni scolastiche e universitarie hanno sviluppato, grazie all'utilizzo di tecnologie digitali, modalità didattiche in grado di supplire all'impossibilità di svolgere attività in presenza. Questo incredibile sforzo organizzativo lascia ora alcune importanti eredità, tra cui una maggiore diffusione tra studenti e docenti di tecnologie digitali, spesso portatili, con ampie possibilità di connessione, l'acquisizione di nuove competenze nell'uso di tali tecnologie e un'ampia gamma di esperienze su ambienti di apprendimento che hanno assunto diverse forme (online, *blended*, ibride, ecc.).

Durante il seminario interverranno **Silvia Testa** e **Stefano Cacciamani** (docenti dell'Università della Valle d'Aosta), **Giuseppe Ritella** (ricercatore dell'Università di Helsinki) e **Gaoxia Zhu** (*assistant professor* alla Nanyang Technological University).

Aosta, 6 luglio 2022

AD

Per informazioni:

[comunicazione@univda.it](mailto:comunicazione@univda.it)  
Tel. 0165 1875210  
[www.univda.it](http://www.univda.it)