



Milano, 23 Marzo 2021

### COMUNICATO STAMPA

**L'Università degli Studi di Milano è parte del consorzio internazionale del progetto EU H2020 VAST in una ricerca per lo studio della trasformazione nel tempo e nello spazio dei valori morali fondamentali dell'Unione Europea.**

In dicembre 2020 è stato avviato il progetto di ricerca [VAST – Values Across Space and Time](#) finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del programma Horizon 2020 e coordinato dall'**Istituto di Informatica e Telecomunicazioni del centro di ricerca NCSR Demokritos** di Atene in Grecia. L'Università degli Studi di Milano partecipa a VAST con un gruppo di ricerca composto da studiosi umanisti e informatici dei Dipartimenti di Studi Storici e di Informatica "Giovanni degli Antoni". VAST si propone di studiare la trasformazione nel tempo e nello spazio di valori fondamentali come **libertà, democrazia, uguaglianza, tolleranza, dialogo, dignità umana** che si ritengono essere intrinseci all'idea di Europa e imprescindibili per la nascita di **comunità sostenibili** all'interno delle quali i cittadini possano **"vivere bene insieme"**.

VAST è un progetto internazionale che coinvolge otto istituzioni di cinque paesi diversi: [National Center for Scientific Research Demokritos](#) (Grecia), [Università degli Studi di Milano](#) (Italia), [National and Kapodistrian University of Athens](#) (Grecia), [Universidade NOVA de Lisboa – NOVA](#) (Portogallo), [Fairytale Museum](#) (Cipro), [Semantika](#) (Slovenia), [Museo Galileo](#) (Italia) and the [Athens & Epidauros Festival](#) (Grecia).

L'obiettivo è quello di realizzare, avvalendosi di tecnologie all'avanguardia, una **knowledge base** e una **piattaforma digitale** grazie alle quali sia possibile studiare e mettere in luce l'emergenza e la trasformazione dei valori Europei nel corso della storia, attingendo a tre macroaree narrative: teatro (drammaturgia greca antica), scienza (rivoluzione scientifica e filosofia naturale del XVII secolo) e folklore (racconti popolari e fiabe tradizionali). Grazie all'ausilio di tecniche e strumenti digitali avanzati, i ricercatori coinvolti nel progetto studieranno le modalità attraverso le quali i valori sono stati espressi, trasformati e riappropriati nel corso della storia, delineando in tal modo uno dei percorsi che ha contribuito in maniera decisiva alla formazione della cultura europea. **VAST, dunque, si propone di esaminare l'espressione e la percezione dei valori in momenti significativi della cultura europea** come l'antichità classica e la rivoluzione scientifica del Seicento, quando furono poste le basi metodologiche e istituzionali della scienza moderna.

Nell'ambito del progetto, inoltre, si studierà come i medesimi valori morali sono percepiti oggi, e ciò attraverso la raccolta, la digitalizzazione e l'analisi dei racconti e delle esperienze di chi quei valori li comunica (artisti, direttori e curatori di musei, operatori dell'industria culturale e creativa, educatori, narratori) e di chi ne fruisce (studenti, visitatori, spettatori ecc.).

Le metodologie e gli strumenti impiegati per tracciare la trasformazione dei valori, comprenderne l'evoluzione e l'appropriazione da parte del pubblico spazieranno dalle interviste ai questionari, dallo studio di pieces teatrali a quello di racconti e narrazioni in forma scritta e orale, e questi contenuti saranno trattati

attraverso avanzate tecniche di *content analysis*. Le esperienze, i racconti e le scoperte raccolte dalla comunità di VAST e collegate a rappresentazioni teatrali, programmi didattici dei musei, testi ecc. saranno digitalizzate per contribuire a delineare il contesto all'interno del quale valutare e analizzare le risorse fisiche e digitali del patrimonio culturale europeo.

**Grazie alla digitalizzazione e alla conservazione si migliorerà la comprensione della nostra storia culturale, contribuendo così a realizzare uno sviluppo economico, sociale e ambientale sostenibile.**

**Nota:**

- Per ulteriori informazioni contattare Elena Galifianaki, Communications, NCSR Demokritos, [egalif@iit.demokritos.gr](mailto:egalif@iit.demokritos.gr)
- *Seguici online:*



Facebook: <https://www.facebook.com/VAST-H2020-project-102447878534832>



Twitter: <https://twitter.com/projectVAST>