



Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara



Chieti, 1 dicembre 2025

## COMUNICATO STAMPA

### **L'Università "d'Annunzio" ospita il VIPERC 2025** **L'intelligenza artificiale per la tutela e la valorizzazione del patrimonio culturale** **Campus di Pescara - Aula 31 - 3 e 4 dicembre 2025**

L'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Chieti-Pescara ospiterà la quarta edizione del convegno internazionale VIPERC 2025, in programma il 3 ed il 4 dicembre prossimi presso il Campus di Pescara. Organizzato dal Dipartimento di Ingegneria e Geologia (InGeo) dell'Ateneo, il convegno riunirà esperti di machine learning, intelligenza artificiale, realtà aumentata, stampa 3D e sensoristica intelligente per esplorare le frontiere digitali per la valorizzazione del patrimonio culturale e soluzioni innovative nella conservazione e digitalizzazione dei beni culturali. L'evento è co-sponsorizzato dalla International Neural Network Society e supportato dai progetti europei LIP3D e MUD-MADE.

*"La conferenza internazionale – spiega il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia della "d'Annunzio", Sergio Montelpare - ogni anno raccoglie sempre più contributi tanto che oggi, considerata l'importanza dell'intelligenza artificiale nel panorama della ricerca scientifica, rappresenta un significativo momento di incontro fra molteplici discipline e l'ambito informatico su cui il nostro Dipartimento sta investendo in modo significativo sia sulle risorse umane e sia su quelle infrastrutturali."*

Il Responsabile dei Rapporti con la Stampa  
*Maurizio Adezio*