

Evento 1 dicembre 2023 - Lab VR UniSi

COMUNICATO STAMPA

Titolo: Realtà Virtuale e Formazione sulla Sicurezza: Una Nuova Frontiera

Siena, 05/12/2023 – L'Università di Siena ha recentemente ospitato un evento innovativo incentrato sull'impiego della realtà virtuale (VR) nella formazione sulla sicurezza sul lavoro. Questo incontro ha attirato l'attenzione di professionisti del settore, accademici e responsabili della sicurezza di aziende di prestigio, in particolare dell'ambito della Grande Distribuzione Organizzata (GDO).

L'evento si è svolto lo scorso 1 dicembre al Santa Chiara Lab dell'Università di Siena, che ospita i laboratori di realtà virtuale e realtà aumentata, e ha messo in luce come la VR stia trasformando il modo in cui aziende e istituzioni approcciano la formazione per la sicurezza, offrendo scenari immersivi e interattivi che replicano situazioni di pericolo reale. Questo metodo permette ai partecipanti di vivere senza rischi esperienze formative intensamente realistiche, incrementando la consapevolezza e la preparazione in situazioni di emergenza.

Durante l'evento, sono stati presentati diversi casi di studio e applicazioni pratiche della VR, che hanno dimostrato l'efficacia di questa tecnologia nel migliorare l'apprendimento e la ritenzione delle informazioni. I partecipanti hanno potuto sperimentare in prima persona queste simulazioni, che coprivano vari ambiti, dal settore chimico-farmaceutico, alle attività del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, fino a quello delle Public Utilities.

Gli interventi chiave sono stati tenuti da Alessandro Innocenti, responsabile del Lab VR dell'Università di Siena, e Giuseppe Mulazzi, direttore generale della Fondazione Rubes Triva, da tempo impegnata a migliorare la sicurezza dei lavoratori di aziende che gestiscono servizi pubblici essenziali come gestione idrica, raccolta rifiuti, e così via.

In conclusione, l'evento ha riaffermato l'impegno dell'Università di Siena nell'adottare e promuovere tecnologie innovative per la formazione professionale. Il successo dell'evento segna un punto di svolta nel campo dell'educazione e della formazione sulla sicurezza, ponendo l'Università di Siena alla guida dell'innovazione in questo ambito cruciale.