

Come la realtà virtuale può cambiare la percezione della sicurezza sul lavoro



22 Luglio 2020 h.16.00 on-line event

La sezione Safety di Assosistema Confindustria, ti invita ad approfondire l'uso delle applicazioni di Virtual Reality e Augmented Reality, a supporto dell'uso e della scelta dei DPI.

La realtà virtuale (VR) e la realtà aumentata (AR) rappresentano, non solo degli strumenti adatti a promuovere e divulgare la cultura del lavoro da remoto, ma anche un'opportunità per aiutare i produttori di ogni genere di dispositivo di protezione individuale sia a comunicare le caratteristiche tecniche del proprio DPI, sia a studiarne il comportamento in situazioni simulate, attraverso il ricorso alla realtà aumentata.

Mentre la tecnologia si evolve e si sviluppa in tempi molto rapidi, le aziende iniziano a valutare e scoprire il potenziale rivoluzionario della VR/AR. Questa tecnologia “futuristica” si sta affermando, infatti, ogni giorno di più, nel supportare le aziende, tanto nella scelta e nel monitoraggio dei DPI adeguati ed idonei, quanto nella selezione di prodotti conformi e rispondenti ai requisiti essenziali di salute e sicurezza.

In un contesto di cambiamento dei modelli di lavoro è prevedibile un’evoluzione anche degli strumenti connessi ai processi di informazione/formazione sui temi della sicurezza. In questo preciso momento storico in cui il ricorso a piattaforme informatiche è ormai, giocoforza, diventato strutturale e consolidato, è necessaria un’evoluzione tecnologica verso frontiere più immersive e partecipative, che sfruttino le potenzialità connesse alla realtà virtuale (VR) e alla realtà aumentata (AR).

Lo scopo dell’incontro è quello di esplorare queste nuove tecnologie, con l’intento di individuare i vantaggi che esse possono arrecare se opportunamente applicate al mondo della sicurezza, in generale, ed a quello dei DPI, più nello specifico.

Lo faremo grazie alla società specializzata Elive+ e con l’aiuto di un relatore esterno, che ci darà il suo punto di vista sul tema dell’innovazione tecnologica legata al mondo industriale ed in particolare al settore dei DPI.

Il link per collegarsi all’incontro è il seguente: [Link Zoom](#)

Per motivi organizzativi, si prega cortesemente, di comunicare la propria partecipazione all’indirizzo: presidente.safety@assosistema.it

Gli uffici dell’Associazione sono a completa disposizione su approfondimenti sulla tematica.