

Hevolus Innovation riceve il Global Excellence Award 2022 per HevoCollaboration

Il premio nella categoria di Most Innovative Classroom Education Technology Provider 2022 assegnato per la possibilità di implementare nuove metodologie, creare esperienze immersive e interattive, per sviluppare un sistema educativo inclusivo e accessibile

Milano, 16 novembre 2022 – Hevolus Innovation ha ricevuto il Global Excellence Awards 2022 di Acquisition International Magazine come **Most Innovative Classroom Education Technology Provider 2022**. Il premio riconosce HevoCollaboration come la soluzione più innovativa per supportare le scuole nel loro processo di innovazione e trasformazione dei metodi didattici. I Global Excellence Awards 2022 sono uno dei riconoscimenti internazionali più prestigiosi per l'eccellenza dell'organizzazione e riconoscono le migliori pratiche, i migliori casi d'uso e i team e gli individui ad alte prestazioni di aziende di tutte le dimensioni in tutto il mondo.

HevoCollaboration è una soluzione integrata sviluppata da Hevolus Innovation che utilizza le tecnologie di realtà mista e cloud computing di Microsoft per potenziare l'insegnamento aumentato e consentire un apprendimento inclusivo ed esperienziale. Concepito e progettato sulla base dell'esperienza di Microsoft e Hevolus Innovation nell'educazione digitale, HevoCollaboration aumenta le potenzialità delle nuove tecnologie per **favorire l'apprendimento delle nuove generazioni**, supporta le nuove metodologie degli insegnanti e sviluppa nuove competenze a scuola a beneficio del sistema educativo in generale.

“Siamo lieti di ricevere l'AI Global Excellence Award 2022 che mette in risalto e premia la qualità e la diversità dei prodotti educativi, nonché i migliori istituti scolastici e i membri più devoti della professione di insegnante. Siamo convinti che le nuove tecnologie possano aiutare il settore education ad avvicinarsi ai giovani in modo nuovo fornendo competenze specifiche sulle tecniche di collaborazione in team, fondamentali nel mondo del lavoro”, spiega Antonio Squeo, Chief Metaverse Officer di Hevolus Innovation. “I vincitori degli Excellence Awards di quest'anno sono esempi concreti di ciò che aziende e organizzazioni possono fare per incoraggiare la promozione di servizi educativi e standard di prodotto in tutto il settore. Con nuove tecnologie, smart device e un approccio ibrido, Hevolus mira a consentire alle istituzioni educative di rispondere al cambio di paradigma in atto con un modello esperienziale interattivo e multidisciplinare in grado di mettere in primo piano gli studenti, coinvolgendoli in prima persona e stimolando lo spirito di iniziativa”.

Hevo Collaboration è una delle componenti della soluzione **Microsoft Hybrid Learning Spaces** già adottata da scuole e grandi atenei in Italia – [Federico II di Napoli](#) e [UniPA di Palermo](#). Si tratta di una soluzione end-to-end, pensata per consentire una nuova metodologia didattica, immersiva e inclusiva; un apprendimento più collaborativo e laboratoriale con la possibilità di visualizzare e analizzare l'evoluzione delle competenze nel tempo.

“Negli ultimi due anni abbiamo assistito a un'accelerazione senza precedenti della trasformazione digitale nel settore dell'istruzione. Le basi che sono state costruite allora, in particolare attraverso l'adozione del cloud, fungeranno da trampolino di lancio per tecnologie più immersive che consentiranno a educatori e insegnanti di portare la conoscenza agli studenti in formati interattivi e coinvolgenti che trascendono i confini geografici”, commenta Ihab Foudeh, Public Sector General Manager, Medio Oriente e Africa di Microsoft. “Mi congratulo con Hevolus Innovation per questo meritato premio e aspetto con impazienza di vedere le tecnologie immersive per l'educazione raggiungere nuove vette anche grazie alla nostra collaborazione”.

Hevolus Innovation e Microsoft hanno preso parte al GESS 2022 dal 15 al 17 novembre 2022, dove hanno mostrato alle principali istituzioni gli spazi di apprendimento ibridi presso lo stand Microsoft J10, Sheikh Saeed Hall, Dubai World Trade Centre.

Hevolus Innovation

Hevolus Innovation è una digital company innovativa specializzata nella creazione di customer experience phygital. Gold Partner internazionale di Microsoft per la mixed reality, vincitrice del Premio Innovazione SMAU dal 2018 ad oggi, vincitrice del Retail Week Awards 2020 nella categoria Game Changer, già presente nella lista dei primi dieci fornitori europei di piattaforme AR/VR, Hevolus Innovation è leader nel mondo delle tecnologie disruptive (Metaverso, Mixed Reality, Augmented Reality, Virtual Reality, Artificial Intelligence, Microsoft Dynamics e servizi cognitivi) che utilizza per innovare l'esperienza di acquisto e le strategie di business nei mercati di riferimento. Si rivolge all'intera industria retail, al settore della maintenance, al comparto Turismo, Cultura, Istruzione e si occupa di Corporate Open Innovation per la multinazionale Würth. Dal 2020 Hevolus ha al suo fianco CDP Venture Capital SGR, in qualità di investitore a supporto della crescita globale dell'azienda. www.hevolus.it

Hevolus Innovation

Valeria Loliva

Corporate Communication Officer

e-mail valeria.loliva@hevolus.it

Mobile: +39 333 5870635

Imageware per Hevolus Innovation

Elena Bonomi ebonomi@imageware.it

Stefano Licciardi slicciardi@imageware.it

Jacopo Todini jtodini@imageware.it;

Tel: +39 0270025.1

Microsoft

Microsoft abilita le organizzazioni a realizzare i loro progetti di trasformazione digitale con nuovi scenari di innovazione, come Cloud Computing e Intelligenza Artificiale. La missione dell'azienda è sostenere persone ed organizzazioni in tutto il mondo ad ottenere di più, grazie alla tecnologia e al digitale. Maggiori informazioni su Microsoft sono disponibili al sito <https://www.microsoft.com/it-it/>

Microsoft Italia

<https://news.microsoft.com/it-it/category/press-releases/>

Chiara Mizzi

Direttore Relazioni Esterne

chiaram@microsoft.com

Roberta Bertolotti,

Senior Communications Manager

roberb@microsoft.com

BCW

Marta Grassini

marta.grassini@bcw-global.com – Tel. 346 9565753