

Vection fa la spesa

Progettazione 3D, dalla società bolognese una proposta di acquisto di Mindesk

BOLOGNA

Un'accelerata allo sviluppo del 3D «in tempo reale». È quella che innesca Vection Technologies, società bolognese di Casalecchio di Reno – la cui holding è quotata alla borsa australiana con ticker Vr1 – annunciando la proposta di acquisto di Mindesk. Gli investitori istituzionali di Mindesk, Htc Vive X, Primomiglio Sgr (attraverso il fondo Barcamper Venture, partecipato anche dagli industriali bolognesi) entreranno a far parte della base azionaria di Vection.

Mindesk ha sviluppato una piattaforma di progettazione 3D che introduce per la prima volta la possibilità di disegnare da zero un progetto Cad (Computer Aided Design, tecnologia per progettare e modellare in 3D, ndr) in realtà virtuale, commen-



ta subito Pearly Chen, vicepresidente del business development di Htc: «Siamo felici di aver avuto l'opportunità di sostenere Mindesk sin dai primi giorni e condividere l'entusiasmo del team per le possibilità che questa acquisizione apre a Vection Technologies e ai loro clienti in tutto il mondo». Mindesk, fondata nel 2016 a San

Francisco da Gabriele Sorrento, Sergio Giorgio, e Vittorio Bava, è una piattaforma per la modellazione Cad in realtà virtuale, che permette agli utenti di creare o revisionare oggetti tridimensionali in tempo reale.

Ora, insieme, Vection e Mindesk possono fare affidamento su un portafoglio clienti rappresentato da aziende 'globali' come Lamborghini, Ferretti Yachts e Volvo Italia, contando sulle migliori partnership tecnologiche, tra cui Dassault SolidWorks, McNeel, Autodesk, Epic Games, Hp, Logitech e Varjo.

Per Gianmarco Biagi (**foto**), managing director di Vection Technologies, «l'acquisizione di Mindesk rappresenta un'accelerazione fondamentale nell'evoluzione della strategia Cad di Vection, che punta a rendere i progetti di design significativamente più accessibili sia ai tecnici, sia ai non professionisti».