



Tutta l'azienda fuori dal suo **perimetro**

UN VERO E PROPRIO TOUR VIRTUALE
ALLA SCOPERTA DELLO SHOWROOM
GERARDI. **CON UN SOLO CLICK** TUTTE
LE INFORMAZIONI SUI PRODOTTI
SUDDIVISI PER TIPOLOGIE E FAMIGLIE.

di Stefano Belviolandi

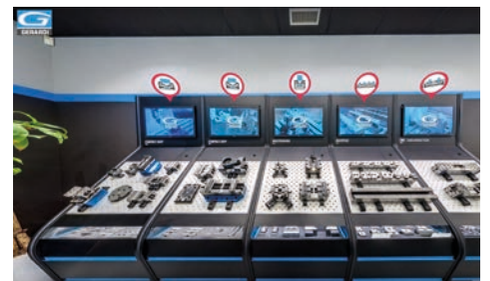
E se vi dicessimo che è possibile visitare un'azienda dall'interno senza essere fisicamente presso di essa, ci credereste? Oggi probabilmente sì, grazie all'intelligenza artificiale e alle tecnologie innovative che stanno supportando anche le aziende. Si sta parlando di un vero e proprio tour virtuale a 360 gradi all'interno di una di queste realtà. Non vi

teniamo più sulle spine: stiamo parlando di Gerardi, colosso delle attrezzature per le macchine utensili con quartier generale alle porte di Varese a Lonate Pozzolo, per la precisione. Ed è online!

Un tour (quasi) reale

Il tour consente di visitare virtualmente tutti i prodotti esposti presso lo show-

room, sia della gamma Workholding per il serraggio e il posizionamento di particolari da lavorare sia della gamma Tooling per la lavorazione di qualunque tipo di metallo. Il tour virtuale a 360° è un'occasione per conoscere meglio Gerardi e i suoi prodotti in modo autonomo. Ognuno potrà visitare il tour da qualsiasi luogo e dispositivo senza limiti di tempo e potrà esplorare lo showroom e muoversi all'interno di esso avvicinandosi ai prodotti d'interesse. Inoltre, ogni

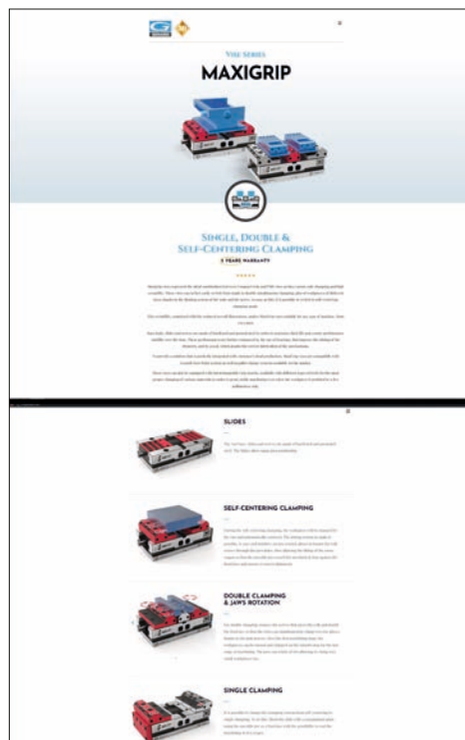


display è provvisto di un pulsante collegato a una pagina web dedicata per approfondire i contenuti di ciò che interessa nell'ambito della serie di prodotti che tratta la società. In particolare, oltre alle numerose informazioni, i visitatori troveranno esempi, spiegazioni e contenuti multimediali. Entrando nei dettagli della visita, attraverso i pulsanti nell'angolo in alto a destra dello schermo potrà essere messa in pausa la rotazione, ingrandire il tour a pieno schermo e condividere il tour medesimo sui propri profili social.

L'azienda fuori dal proprio perimetro

Secondo la logica che accompagna questo progetto nato da poco, si tratta di uno strumento utile per i partner commerciali, che possono utilizzare il tour per presentare i prodotti Gerardi ai loro clienti. Attraverso il tour virtuale dello showroom aziendale Gerardi si possono osservare da vicino, quasi toccandoli con mano, i prodotti proposti dall'azienda nella loro varietà e completezza, nonché accedere direttamente alle specifiche informazioni che riguardano ognuna delle diverse aree dedicate. Si tratta di un tour virtuale strutturato in modo da potere offrire, anche ai meno esperti, diverse opportunità di consultazione.

Il tour si apre su una visione generale dall'ingresso che introduce il visitatore allo showroom Gerardi, dove trovano ampio spazio i prodotti suddivisi per tipologie e famiglie: morse, teste angolari, motorizzati, portapezzi, novità. Pratico e intuitivo, questo tour virtuale consente una comoda visita che può essere condotta secondo gli interessi specifici di ogni visitatore, al quale vengono forniti tramite un semplice click gli approfondimenti relativi ai prodotti di cui è alla ricerca. Si possono infatti trovare con facilità le postazioni delle diverse famiglie di prodotti, proseguendo la visita e raggiungendo le varie aree dedicate tramite la specifica segnalazione, oppure cliccando direttamente sulle singole icone poste alla base della schermata. È successivamente possibi-



le, cliccando sull'icona "Approfondisci" di proprio interesse, ottenere dettagli su ogni prodotto e, nel caso, anche accedere direttamente all'eStore Gerardi dove effettuare l'acquisto online. Nella serie di icone fisse poste alla base della schermata, oltre a quelle relative alle famiglie dei prodotti e alle novità, sono presenti anche due pratiche icone: una permette di tornare sempre al desk di partenza e l'altra porta a un'utile mappa dello showroom.

Gli incontri "virtuali"

Morse FMS, Multiflex, Multitasking, Compact Grip, Zero Point, teste angolari Evolution Line e Classic Line, motorizzati, cubi morsa, piastre: sono solo alcuni esempi della vasta serie di prodotti che è possibile incontrare durante il tour virtuale, trovandone con facilità le informazioni tecniche e prestazionali. Speciale rilievo viene dato in particolare alle novità, a cui è dedicata una sezione specifica ben visibile tramite l'icona "News". Da questa si accede infatti alle informazioni relative alle singole novità, cliccando sull'icona dedicata: morse MaxiGrip, dal serraggio sicuro e dall'ele-

vata versatilità; mandrini autocentranti DuoDux, precisi, rigidi e stabili anche durante lavorazioni gravose; sistema Dove Tail, particolarmente indicato per il serraggio di piccoli pezzi; morse 5G per il serraggio su centri di lavoro a 5 assi; sistema Multigrip, ideale per il serraggio nella lavorazione di lamiere e pezzi di grandi dimensioni.

La EMO delle meraviglie

Una delle ultime "vetrine" che hanno suggellato l'incontro tra Gerardi con partner, clienti e prospect è stata la recente EMO ad Hannover dove la società ha esposto la gamma completa di prodotti, che comprende attrezzature sia per applicazioni di serraggio dei pezzi sia per l'attrezzaggio di mandrini macchina (o, più semplicemente, applicazioni/soluzioni tooling). «Per quanto riguarda il serraggio dei pezzi - spiega Ivano Gerardi jr. della Gerardi - abbiamo presentato diverse famiglie di dispositivi e sistemi di bloccaggio: morse modulari di precisione, monostazione, doppia stazione, multiserraggio, autocentrante, automatiche, il nostro famoso sistema Zero Point e anche i nuovi sistemi di bloccaggio a coda di rondine e i cosiddetti round lock systems, tutti progettati per le macchine utensili più avanzate come i centri di lavoro verticali e orizzontali e anche le macchine a 5 assi. Per quanto riguarda l'utensileria siamo l'unico produttore in grado di gestire 2 diverse gamme di teste angolari: la nostra linea Classic con la tipica finitura cromata e il design integrale del gambo e dell'albero per garantire la massima rigidità e compattezza e anche la nuova linea Evolution, con un design modulare in grado di garantire le massime prestazioni e la possibilità di intercambiare lo stesso corpo testa angolare su diversi mandrini macchina semplicemente sostituendo il sistema antirotazione con il suo cono. Inoltre, disponiamo di una gamma completa di utensili motorizzati e statici compatibili con tutte le marche di torni CNC più avanzate e famose come Biglia, DMG MORI, Doosan, Haas, Mazak, Nakamura, Okuma, Sauter e così via».