

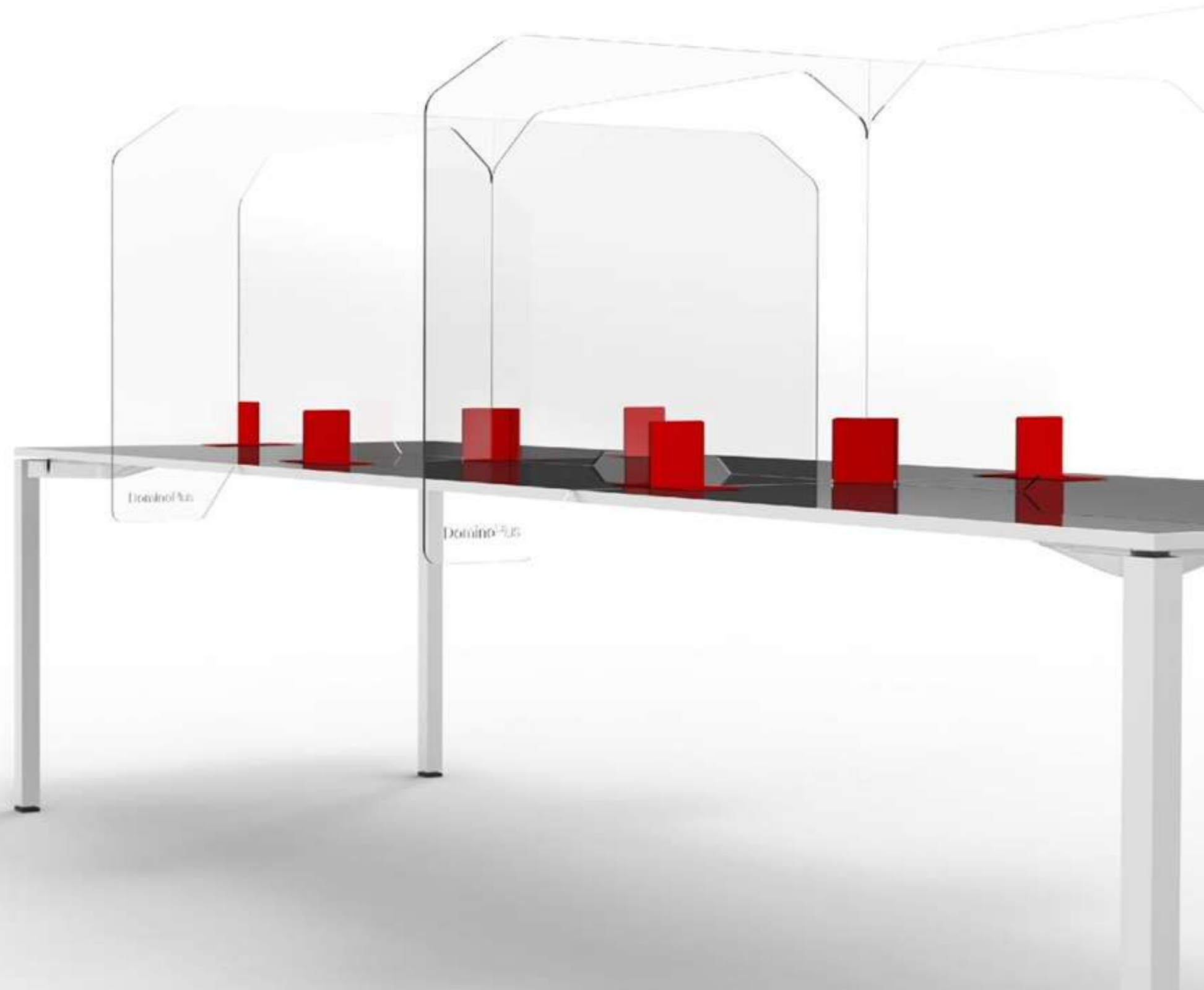
 **RIGAMA**
VOLUME INTELLIGENTE

DominoPlus system

#incontriamocidisicuro

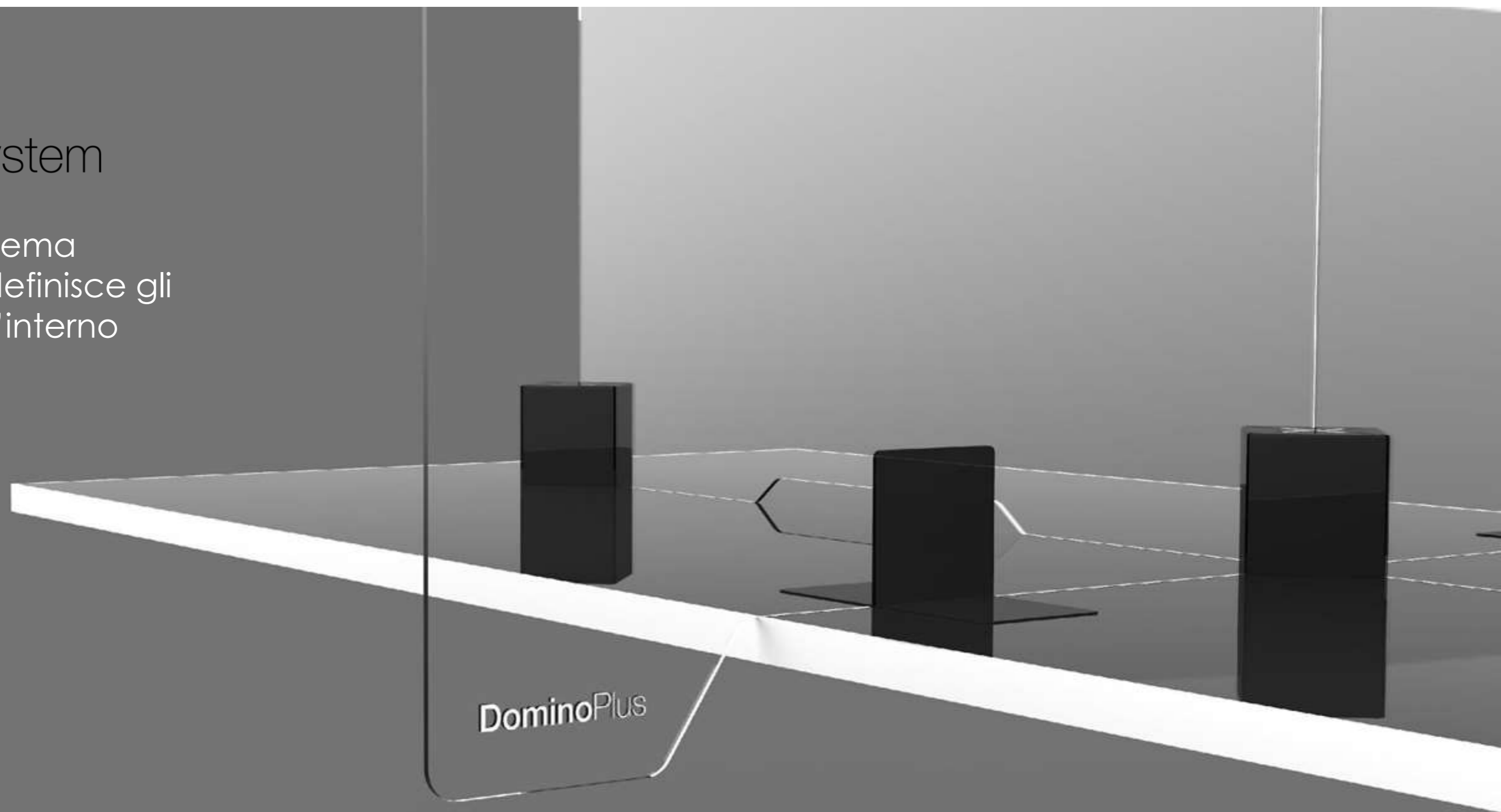
DominoPlus system

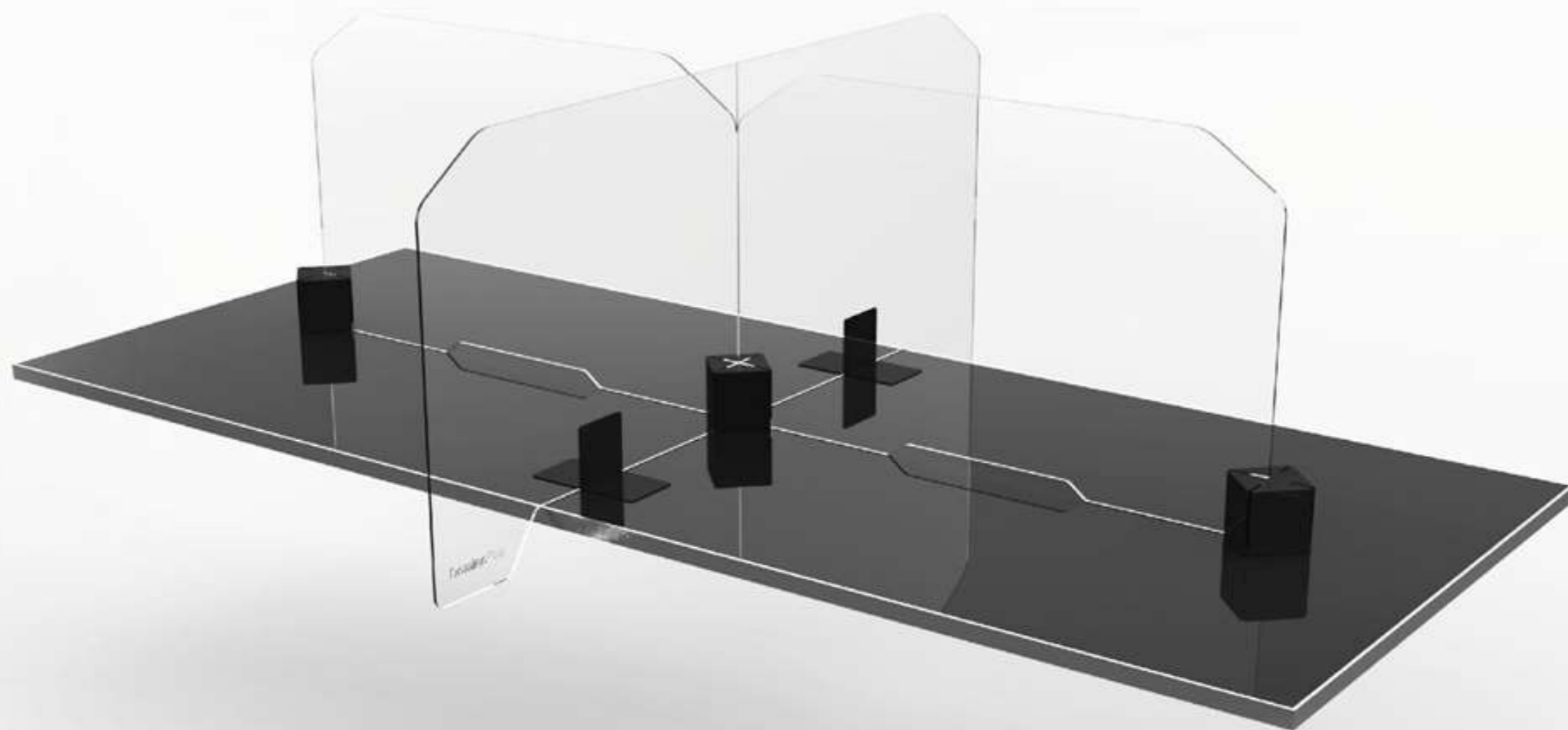
DominoPlus é un sistema componibile che ridefinisce gli spazi di incontro all'interno dell'azienda, rendendoli compatibili con le nuove distanze di sicurezza suggerite durante meeting, incontri e momenti aggregativi in genere.



DominoPlus system

DominoPlus é un sistema componibile che ridefinisce gli spazi di incontro all'interno dell'azienda.





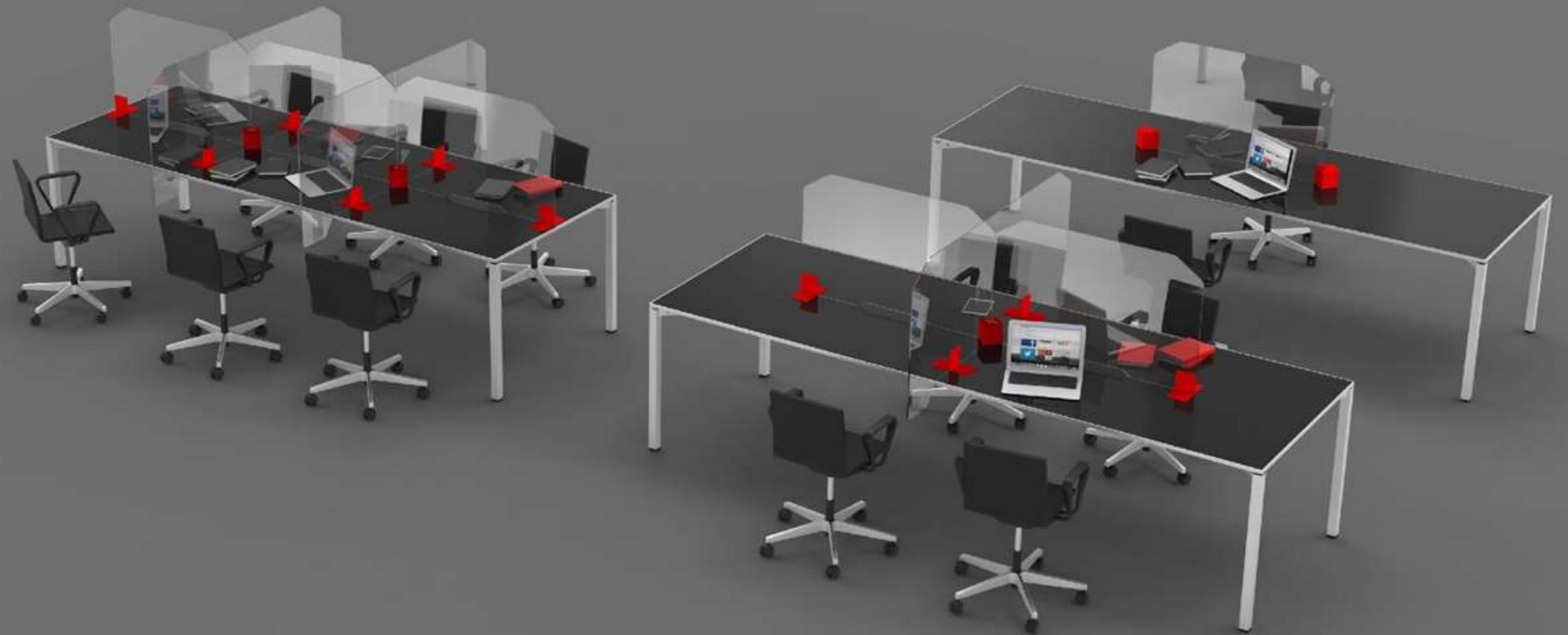
DominoPlus system

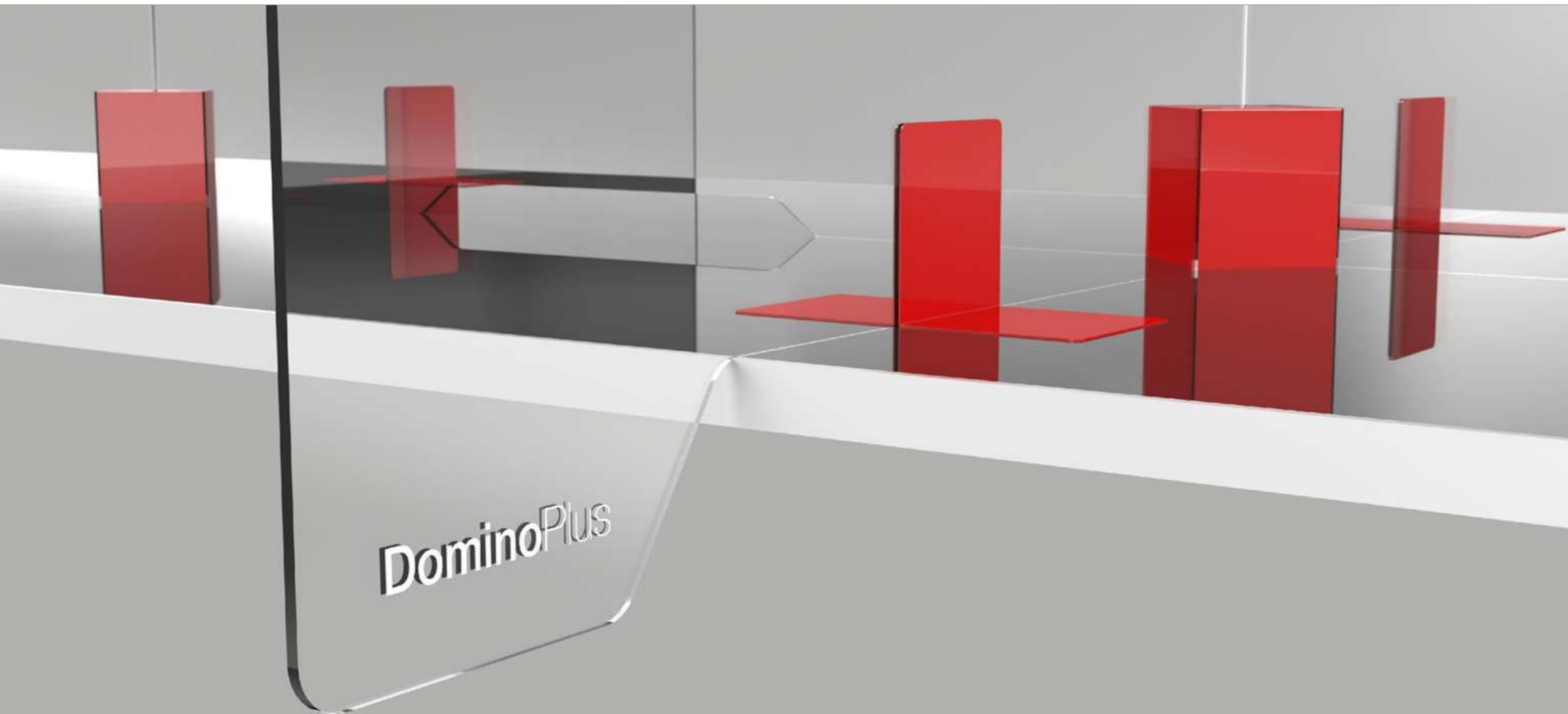
Le soluzioni DominoPlus di Origama sono in grado di adattarsi alle varie esigenze specifiche del committente, comode per ristoranti, bar, desk, reception, sale meeting, spazi di co-working, showroom, sale...

DominoPlus system

Versatile
Modulare
Stabile
Originale
Igienizzabile
Antibatterico







DominoPlus system

Rassegna stampa:

Il gazzettino di Pordenone

(15/04/2020) *La Tribuna di Treviso*

(22/04/2020) *Corriere del Veneto*

(22/04/2020) *Panorama*

(06/05/2020)

Dmcmagazine.it

Internimagazine.

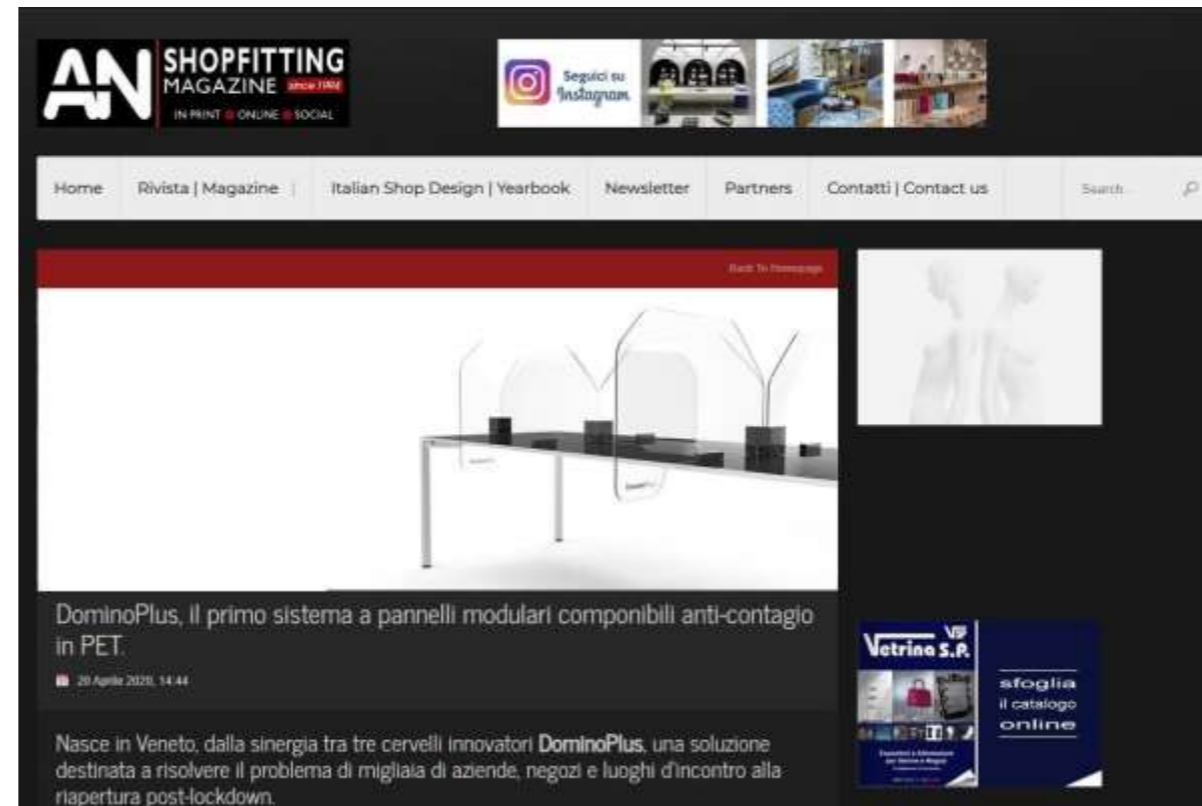
it Tecnelab.it

Italcom.net

Automazioneindustriale.com

Laltrapagina.it

Plastmagazine.it



Azienda si converte e produce barriere trasparenti Covidstop

►Un team di soci pordenonesi e veneti, tra i 20 e i 40 anni ha avviato la creazione di pannelli protettivi anti-contagio

CRONIS

Da un nuovo modo di intendere il packaging alla ideazione di barriere "Covidstop". La Origama srl start up fondata nel gennaio scorso da un team di soci pordenonesi, triulari della Zaac srl di Chiara, e veneti, appena scattata in Italia lo stato d'emergenza Coronavirus ha invertito la rotta, installando l'azienda fabbriano di scarmone nel luogo di lavoro, uffici pubblici e negozi per evitare il contagio da droplet e garantire le distanze di sicurezza. Perciò ora produce le barriere trasparenti. E gli ordinativi già fioccano.

IL MATERIALE

Il materiale usato per realizzare i pannelli protettivi è il Pet, materia plastica della famiglia dei poliesteri (quello usato per le bottiglie dell'acqua minerale). Rispetto al plexiglass, ha il vantaggio che si può pulire igienizzare con soluzioni a base di alcol, senza alterarne la trasparenza. La neonata start up ha sede nella zona industriale di Montebelluna (Tv), a poca distanza dallo stabilimento della Pr Imballaggi - Cartone anidato. Claudio Reina, titolare della Iv, insieme ai figli Brunco e Vittorio ha "abbracciato" il progetto Origama, di cui sono soci anche Alex Zanchetta, ingegnere di Pinerive Veneto, proveniente dal settore gomma-plastica, e Alessandro Cigana di Azzano Decimo, la cui esperienza si fonda nell'arredo e design. Cigana e Zanchetta collaborano nella Zaac srl, società di consulenza per la progettazione e realizzazione di arredamenti con materiali ecosostenibili. Tra Chiara e Mattia di Livorno si sono poi unite le diverse competenze, alla base dell'innovativa produzione, fondamentale nella fase 2 dell'era Covid-19 tenere le persone sicure ma in sicurezza, separandole con una

nostru modo di comunicare il progetto - spiega Alex Zanchetta, amministratore di Origama srl -. L'azienda, nata dall'incontro tra la Zaac srl e Pr Imballaggi, inizialmente era stata costituita per la realizzazione di visual packaging, fatto con materiali riciclabili e dal forte valore estetico. Avevano da poco cominciato a collaborare con la Fiera di Pordenone, quando è scoppiata l'emergenza. Ovviamente, tutto si è bloccato, con difficoltà. Poi abbiamo capito che, con la nostra esperienza e tecnologia, potevamo aprire un settore molto utile, visto che dobbiamo proteggerci dal virus.

LA CONVERSIONE

Scappano digitale, macchine da taglio, design e materiali sono stati immediatamente riconver-

ZANCHETTA: SERVO SU MISURA E FACILMENTE IGIENIZZABILI SERVIRANNO ANCHE IN FUTURO IN UFFICI E NEGOZI NELLE RECEPTION E PURE NEI MERCATI

ti, per creare le barriere "Covidstop" su misura, adattabili a tutti gli ambienti di lavoro e commerciali: dalla protezione della zona cassa ai divanetti dei salotti di bellezza, dalle reception aziate dalle icone della Borsa di Pordenone) alla bancarella dei mercanti. Il team di Origama è composto da sette persone, tra soci e lavoratori dipendenti, la cui età è compresa tra i 20 e i 40 anni. Quelli, un'azienda dalla visione molto giovane, anche nella progettazione, poiché la compagnia di lancio sta avvenendo nei canali social e whatsapp. «I materiali come il Pet sono facilmente igienizzabili, non si profondono batteri - dice Zanchetta -. Abbiamo fatto un piccolo sondaggio in Facebook raccogliendo molto interesse. Le barriere saranno sempre necessarie per le aziende». Le idee dei soci sono in espansione: «Stanno pensando di contere la nostra proposta con un kit contenente altri strumenti di protezione, come mascherine, guanti e igienizzanti. Siamo anche igienizzando il formato delle barriere Covidstop più piccole e trasportabili, che uno può tirare fuori quando incontra un cliente. Siamo flessibilissimi, come richiede questa situazione».

Cristiana Sparvoli



Note_Importanti

- I distanziatori Origama sono prodotti in **PET** (polietilene tereftalato), **riciclabile al 100%**, rispettoso dell'ambiente, che può essere facilmente riciclato e utilizzato per la realizzazione di prodotti pregiati. **Facilmente igienizzabile** con un panno, alcool e acqua, **non perde la sua trasparenza** nel tempo (a differenza di altri materiali come ad es. il Pexiglass).
- Le soluzioni Origama si configurano quali spese per l'acquisto di dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro di cui al Decreto-legge 8 aprile 2020, n. 23. che permette di usufruire di un **credito d'imposta sui costi sostenuti nel 2020**, come previsto dall'articolo 64 del decreto-legge n. 18 del 2020.
Giusta circolare nr.9/2020 del 13 aprile 2020 Agenzia entrate
- Progettati e costruiti per un **utilizzo indoor**.
- Le soluzioni Origama sono tutte **personalizzabili** con logo e grafica aziendale.

ORIGAMA

VOLUME INTELLIGENTE

Origama srl
Via Magnadola, 3
31045 – Motta di Livenza
(TV)

0422 766454
info@origama.it

vieni a
trovarci

