

Masinara S.p.A.

Via Einstein, 8
 Loc. Monteveglio (BO) - IT
 40053 Valsamoggia
 Tel. +39.051.969090
 Fax +39.051.969383
 www.masinara.com
 info@masinara.com

La notizia in breve

Masinara Spa presenta le placche in policarbonato, per rendere le serrande ancora più belle, accattivanti e colorate, con un tocco di design unico e frizzante. Per stupire e per proteggere le proprie vetrine in maniera davvero originale.

**SERRANDE PIÙ BELLE E COLORATE
 GRAZIE ALLE FINESTRE IN POLICARBONATO MASINARA**

Senza costi eccessivi sarà possibile rendere la propria attività commerciale unica e ancor più riconoscibile, differenziandola dalla concorrenza e accrescendone la sicurezza

Masinara, azienda italiana che dal 1971 è **specializzata nella progettazione, produzione e distribuzione di accessori per serrande avvolgibili**, presenta un nuovo prodotto che porterà innovazione ed eleganza nel settore, oltre a rivelarsi molto utile per migliorare la sicurezza e l'aspetto estetico degli ambienti.

Si tratta delle finestre **in policarbonato trasparenti e colorate**, la cui domanda di brevetto è stata depositata, uniche nel panorama serramentistico, sia a livello di assemblaggio, di qualità



dei materiali, che per l'estetica. Sono infatti disponibili in varie colorazioni, oltre alla versione di base trasparente e offrono grande resistenza agli urti. Si applicano su una maglia con bielletta P77 in linee verticali creando un risultato dal design che attira immediatamente l'attenzione. La maglia viene realizzata in acciaio zincato, acciaio inox e alluminio (grezzo o anodizzato blu-grigio). Le finestre possono essere agganciate trasformando tutti gli ambienti, rendendoli più attraenti e moderni, l'ideale per **dare ai propri spazi un nuovo look**, di sicuro appeal.

Un oggetto che può rivelarsi **fondamentale per le attività commerciali** che desiderano **farsi notare** differenziandosi dalla concorrenza, mettendo in risalto la propria vetrina con giochi di colore e luce. Non si tratta solo di un elemento che rende esteticamente più gradevoli e colorate le **saracinesche**. E', infatti un prodotto pensato anche per **la sicurezza e l'igiene**, fungendo da **barriera contro sporco e atti vandalici**, perfettamente trasparente, con buon isolamento

termico e filtro per le radiazioni ultraviolette. Un sistema di chiusura che assicura leggerezza e luminosità, disponibile anche in versione colorata, oltre alle tradizionali trasparente e fumé. Un prodotto qualitativamente molto elevato, così come tutti quelli di Masinara, assemblati e sottoposti ad accurati **test di qualità** che rispettano le principali normative europee (EN 13241-1), all'interno di uno stabilimento moderno e all'avanguardia, realizzati con macchinari automatizzati, strumenti innovativi e con le tecniche più recenti.

Grazie a Masinara i **professionisti della vetrinistica** avranno un alleato in più, ma chiunque in realtà potrà dare libero sfogo alla propria **creatività**, proponendo qualcosa di nuovo, divertente, colorato, che dia nell'occhio e catturi l'attenzione dei passanti o che invogli i potenziali clienti ad entrare. Un **effetto scenografico innovativo**, per farsi notare, soprattutto per chi si trova in prossimità di altri negozi o nei centri commerciali, potendo sfruttare l'originalità delle placche Masinara, assemblate come sempre prestando la massima attenzione alla **qualità dei materiali**, alla resistenza, alla versatilità e ai tipi di impiego.

Con queste premesse il salto di qualità è garantito, grazie all'impegno dell'azienda bolognese per il dettaglio e per le tante esigenze del proprio settore di riferimento. **Tradizione e made in Italy** sono infatti due dei principali punti di forza di una realtà, presente oggi in oltre **50 Paesi nel mondo**.



BORDERLINE snc
 C.F. e P.I.: 03215951207 | REA: B0501070
 www.borderlineagency.com

UFFICIO STAMPA
 Via Parisio, 16
 40137 Bologna (IT)
 T. +39.051.4450204
 F. +39.051.6237200
 press@borderlineagency.com

COMMUNICATION MANAGER & P.R.
 MATTEO BARBONI
 M. +39.349.6172546
 m.barboni@borderlineagency.com