



## COMUNICATO STAMPA SPONSORIZZATO â?? Elea a HostMilano 2025: innovazione, design e funzionalit  per il settore della ristorazione e hospitality

### Descrizione

(Immediapress) â??

Il design al servizio di funzionalit  e qualit  : anche nel settore hotellerie, i componenti Elea incarnano la filosofia del brand.

Milano, 16 ottobre 2025. Elea, azienda leader nella progettazione e produzione di componenti standard per macchine e attrezzature industriali, sar  presente ad HostMilano 2025 ( 17-21 ottobre, Pad. 7 | F59 G60), fiera mondiale dedicata al settore della ristorazione e dell accoglienza. Un appuntamento chiave per il settore, ma anche una vetrina ideale per chi, come Elea, ha fatto dell innovazione e del design il cuore della propria filosofia produttiva.

Tra le linee di punta che Elea presenter  in fiera spicca Elecolors , nata per unire design distintivo a funzionalit  avanzate, diventando un esempio tangibile di qualit  ed esperienza. I componenti della linea Elecolors  sono disponibili in sette colorazioni: Arancione puro (RAL 2004), Grigio chiaro (RAL 7035), Giallo colza (RAL 1021), Blu pastello (RAL 5024), Rosso fiamma (RAL 3000), Verde maggio (RAL 6017), Nero corvino (RAL 9005). Questa diversit  di colori non solo permette un abbinamento estetico perfetto con lâattrezzatura o la macchina a cui sono destinati i componenti, ma aiuta a differenziare le funzioni delle macchine, garantendo una maggiore sicurezza operativa.

Inox â?? stainless steel   una linea di componenti in tecnopolimero con inserti in acciaio inox AISI 303, 304 o 316L, o interamente realizzati in acciaio inox, garantisce un alta resistenza alla corrosione anche in ambienti critici. Con questa gamma, si riconferma la capacit  di Elea di unire robustezza, design e attenzione per la qualit  e la durabilit  dei prodotti.

Tra le proposte di Elesà, spiccano anche le linee Metal Detectable e Visually Detectable, nei colori •Blu verdastro• RAL 5001 e •Blu segnale• RAL 5005, realizzate con materiali idonei al contatto con gli alimenti (FDA CFR.21 e EU 10/2011). I componenti Metal Detectable contengono un additivo che permette la rilevazione di particelle da 5 mm tramite metal detector, mentre quelli Visually Detectable sono facilmente individuabili a occhio nudo in caso di contaminazione, grazie all'assenza in natura di questo colore nelle preparazioni tipiche di questo settore. Gli inserti in acciaio inox AISI 303 e 304 ne aumentano la resistenza alla corrosione e la forma compatta ne facilita la pulizia.

Elesà punta a coniugare massima igiene e affidabilità funzionale con la linea Hygienic Design, una serie di componenti progettati in conformità con elevati standard in materia sanitaria come 3-A, EHEDG (European Hygienic & Design Group) e le linee guida DGUV. La linea comprende componenti facilmente pulibili, realizzati in acciaio inossidabile AISI 316L o 304 (incluso CF8) e guarnizioni in gomma sintetica H-NBR o EPDM, conformi a FDA. I componenti di questa linea permettono di risparmiare energia, acqua e detersivi, ridurre i cicli di pulizia fino al 25% e aumentare la produttività, con un conseguente abbattimento dei costi e della produzione di acque reflue.

Innovazione che anticipa il futuro

A HostMilano 2025, Elesà non offre solo prodotti, ma soluzioni pensate per migliorare l'efficienza, la sicurezza e l'immagine delle attrezzature industriali. Il suo impegno nella ricerca di nuove forme di design, nella sicurezza operativa e nell'ergonomia si traduce in una proposta che non è solo funzionale, ma anche capace di anticipare le tendenze del futuro.

Elesà vi aspetta al Padiglione 7 | F59 G60 per scoprire da vicino soluzioni innovative dove design e funzionalità si fondono in perfetta armonia.

Contatti:

ImmediapressMSL- Ufficio stampa ElesàAlessandro Pavanati •  
alessandro.pavanati.ext@mslgroup.com

Elena Oricelli •  
elena.oricelli@mslgroup.com

COMUNICATO STAMPA SPONSORIZZATO: Immediapress è un servizio di diffusione di comunicati stampa in testo originale redatto direttamente dall'ente che lo emette. Adnkronos e Immediapress non sono responsabili per i contenuti dei comunicati trasmessi

•

immediapress

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. ImmediaPress

**Data di creazione**

Ottobre 16, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*