



IGO

BIOCIDES AND
AIRFRESHENERS



CATALOGO

CHI SIAMO

Nasciamo negli anni '60 come produttori di packaging per l'industria cosmetica e da allora la nostra passione per il mondo della carta non è più venuta meno.

Siamo stati capaci di leggere i cambiamenti in atto, di evolvere, innovare e rinnovare il nostro prezioso know how. Questo ci ha permesso di diventare una realtà consolidata e competitiva a livello nazionale e internazionale nella realizzazione conto terzi di Biocidi per uso domestico contro le tarme della lana, zanzare e formiche.

Produciamo inoltre trappole monitor contro varie tipologie di infestanti ed integriamo la nostra offerta per la cura degli spazi domestici con air fresheners e profumatori per piccoli ambienti.

Creatività, innovazione, qualità del processo produttivo e flessibilità nell'adeguarsi alle esigenze dei clienti sono solo alcuni dei punti di forza che ci hanno reso quello che siamo oggi.

La scelta di non possedere linee di prodotti a marchio proprio, quote in aziende commerciali e di mantenere una politica commerciale di terzista puro ci ha permesso di non entrare mai in conflitto con i nostri clienti.

LA NOSTRA STORIA

1969

IGO nasce come produttore di packaging per l'industria cosmetica, farmaceutica ed erboristica, specializzandosi nella produzione della carta stampata e sviluppando un notevole know how in questo settore.

1998

All'implementazione della produzione corrisponde un aumento della superficie aziendale. Un'ulteriore area, destinata all'assemblaggio e confezionamento si aggiunge alla struttura esistente.

2010

Grazie a un ulteriore ampliamento strutturale di 3000mq, la superficie utile totale dell'azienda raggiunge i 7000mq. Un nuovo reparto destinato all'impregnazione e alla miscelazione, ausiliato con macchinari altamente automatizzati, consente l'incremento della produzione e l'allargamento della gamma dei prodotti realizzati.

1990

L'azienda inizia una conversione della sua produzione verso il mercato dei profumatori. IGO indirizza quindi il suo core business sulla realizzazione di deodoranti per piccoli ambienti casa e auto, utilizzando fin da subito la cellulosa come principale supporto d'impregnazione.

2004

IGO potenzia ulteriormente la sua produzione di deodoranti, ampliando la sua offerta di supporti oltre la cellulosa. Inizia inoltre la produzione di Presidi Medico Chirurgici, su autorizzazione del Ministero della Salute, a cui viene dedicata un'intera area aziendale frutto di un ampliamento strutturale a ciò destinato.

OGGI

Creatività e innovazione, qualità del processo produttivo, flessibilità nell'adeguarsi alle esigenze dei clienti: sono questi i punti di forza che hanno fatto di IGO una realtà consolidata in Italia e sui mercati esteri più esigenti e competitivi.

OLTRE 50 ANNI DI ESPERIENZA

CICLO DI PRODUZIONE COMPLETA

La nostra struttura si estende su oltre 7000 mq, gli ampliamenti realizzati negli anni e i nuovi reparti dedicati ci consentono di offrire ai nostri clienti un servizio a 360°: dalla progettazione al packaging, dalla miscelazione all'impregnazione, dal confezionamento alla consegna.

SICUREZZA LUOGO DI LAVORO E AMBIENTE

IGO punta ad un approccio di crescente compatibilità con l'ambiente e costante salvaguardia di salute e sicurezza nello svolgimento della propria attività economico-industriale, e tutto ciò nell'intento di dimostrare una sempre più spiccata e attenta sensibilità nel rispettare le specifiche esigenze dei propri prestatori d'opera, collaboratori, clienti e, più in generale, di tutta la comunità, ovvero degli stakeholder che la costituiscono.

In tale prospettiva l'azienda si impegna:

- a rispettare tutte le leggi vigenti in materia di sicurezza sul lavoro e ambiente
- a minimizzare i rifiuti, favorirne il riciclo e l'eliminazione sicura e responsabile
- a far crescere nel tempo una cultura proattiva per conseguire comportamenti e atteggiamenti sicuri da parte del personale in materia di sicurezza e salute, ovvero responsabili del loro possibile impatto sull'ambiente
- a fare il possibile per ridurre al minimo gli infortuni e le malattie professionali
- a far sì che l'ambiente di lavoro venga nel tempo migliorato, adottando per quanto possibile gli standard tecnici, le conoscenze e le tecniche più evolute
- a scegliere materiali e processi con le migliori garanzie di tutela della salute degli utilizzatori finali, assicurando il minor impatto possibile sull'ambiente

QUALITÀ

La qualità è il pilastro cardine del lavoro che IGO realizza all'interno dei vari reparti di produzione, ogni giorno effettuiamo controlli in fase di accettazione materie prime, sui singoli processi produttivi, sulle linee di produzione e sul post produzione. Per poter fare questo ci avvaliamo di un laboratorio analitico interno che impiega fra le varie strumentazioni anche HPLC, GC e IR, vengono inoltre effettuate analisi di densità, viscosità, indice di rifrazione, misurazione di flash point, softening point e costante dielettrica.

IGO ha istituito un Sistema di Garanzia Aziendale, conforme alle normative nazionali e internazionali in materia di Qualità (ISO9000 / UNI EN ISO 9001:2015). La direzione risponde dunque a una politica che, pianificando gli obiettivi e le strategie aziendali, garantisce e documenta il miglioramento continuo nel tempo.



GARANZIA DI SICUREZZA PER IL CONSUMATORE

Il Regulatory di IGO predispone l'etichettatura dei prodotti conforme alla vigente legislazione, integrandole con istruzioni all'uso chiare e aggiornate per evitare un utilizzo improprio e potenzialmente dannoso in particolare per categorie deboli come bambini ed animali domestici.

Effettuiamo una costante valutazione delle materie prime impiegate allo scopo di scegliere materiali e processi che garantiscano la miglior tutela della salute degli utilizzatori finali, eliminando quelle che presentano un maggiore profilo di rischio a parità di efficacia.

Le schede tecniche e le schede di sicurezza sono gestite in modo chiaro e costantemente aggiornate.

RICERCA E SVILUPPO

Lo sviluppo dei formulati Biocidi è messo a punto dal nostro personale che si avvale anche della collaborazione sia di laboratori esterni sia di enti di ricerca nazionali ed esteri.

IGO si occupa tramite l'assistenza di consulenti qualificati ed accreditati anche dell'impostazione preliminare della documentazione necessaria per la registrazione dei Biocidi, compresa la realizzazione dei test di efficacia biologica preliminare, i test di stabilità e quelli di evaporazione realizzati in condizioni controllate in camera climatica.

IGO è riuscita a consolidare la propria posizione sui principali mercati grazie a soluzioni di progetto complete e funzionali, possiamo dare al cliente il massimo supporto nello sviluppo del prodotto:

- ricerca materiali idonei per supporto
- test evaporazione formulati/supporti
- test compatibilità formulati/materiali
- realizzazione prototipi
- panel test efficacia prodotto
- progettazione packaging per vendita



IGO
AMBIENTE

IGO PER IL SOSTENIBILE

La sostenibilità è un pilastro imprescindibile per IGO che ha da sempre investito nella ricerca di nuovi ed innovativi materiali da utilizzare sulle sue linee di produzione.

Il focus di questa continua ricerca dell'innovazione è l'abbattimento dell'impatto ambientale della nostra attività per creare uno scambio virtuoso con il mondo che ci circonda partendo dai propri prodotti dando sempre priorità ad un impiego circolare delle materie prime, tramite l'utilizzo di componenti naturali e di materie riciclate o meglio ancora compostabili.

FILTRI E CELLULOSA

Sono proposti filtri, astucci e altre componenti in cellulosa 100% conformi alle certificazioni PEFC e FSC di cui IGO è in possesso.

La certificazione FSC garantisce la rintracciabilità dei materiali provenienti da foreste certificate. Dimostra in maniera corretta, trasparente e controllata il contributo alla gestione forestale responsabile.

La certificazione PEFC garantisce che la materia prima legnosa per carte e prodotti in legno derivi da foreste gestite in maniera sostenibile.



BIOPLASTICHE

Ultimo traguardo raggiunto da parte del dipartimento di R&S di IGO è la possibilità di utilizzare nei propri prodotti un polimero interamente compostabile sia a livello domestico che industriale. La certificazione OK compost INDUSTRIAL garantisce la conformità alla norma europea EN 13432 sulla compostabilità negli impianti di compostaggio industriale.



PLASTICHE RICICLATE

Possibile impiego di polimeri plastici 100% riciclati. Utilizzare plastica riciclata significa minimizzare l'utilizzo di combustibili fossili e rimpiazzare l'utilizzo di plastiche vergini. I rifiuti plastici quindi grazie al riciclo tornano ad una nuova vita creando un sistema virtuoso.

FRAGRANZE CON OLI NATURALI

Possibile utilizzo di fragranze con componenti naturali, che mantenendo le loro caratteristiche repellenti per determinate famiglie di insetti consentono una protezione dagli stessi.

FILM COMPOSTABILE

Grazie all'innovazione tecnologica degli ultimi anni siamo riusciti ad offrire ai nostri clienti la possibilità di impiegare nei propri prodotti un film innovativo, trasparente certificato compostabile sia per smaltimento domestico che industriale.



COMPOSTABLE
IN INDUSTRIAL FACILITIES

Check locally, as these do not exist in many communities.

CERT # 890980



REPARTI PRODUTTIVI

IGO è stata riconosciuta quale Officina Presidi Medico Chirurgici con decreto PMC nr. 28/2004 del 09.08.2004, questo la autorizza all'interno della legislazione nazionale alla produzione di prodotti insetticida per uso domestico e civile su supporti quali cellulosa, granuli o miscele e soluzioni in generale additivate con una o più sostanze attive.

Questo le ha permesso di maturare un'esperienza di oltre 15 anni rendendola un partner affidabile nell'ambito della direttiva Biocidi.

IGO è qualificata in tutta la filiera produttiva partendo dalla miscelazione delle componenti attive con solventi e fragranze, passando all'impregnazione e al dosaggio dei formulati sui vari supporti di diffusione, per arrivare al confezionamento finale degli stessi nell'imballo destinato alla vendita.

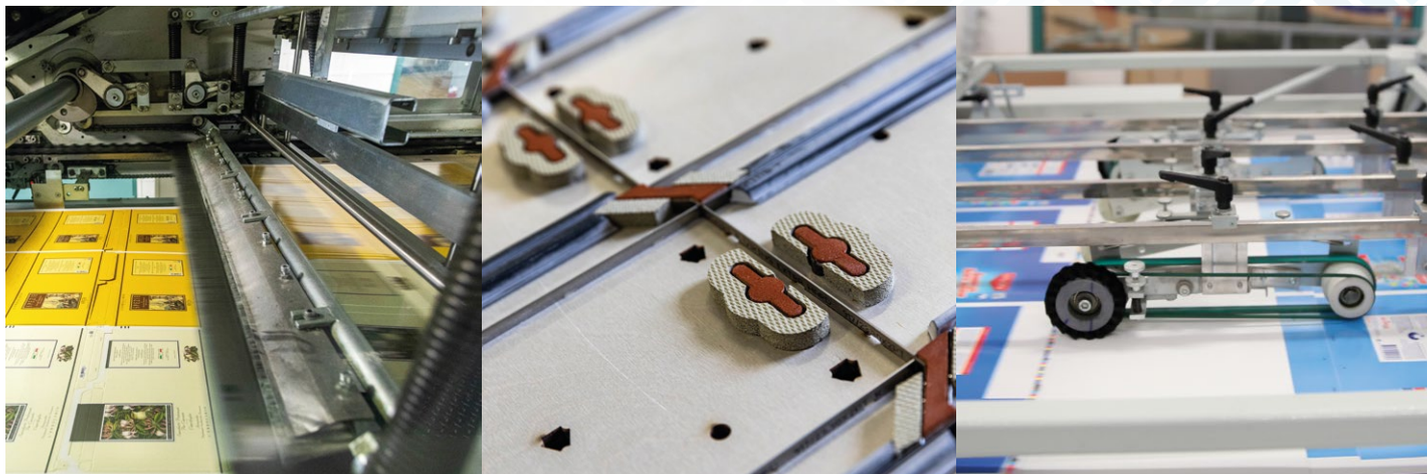
Al fine di soddisfare le aspettative e gli standard richiesti dai diversi clienti, IGO offre un servizio full service, sono state internalizzate tutte le fasi di lavorazione, i prodotti proposti sono interamente realizzati nel nostro stabilimento e i reparti produttivi sono stati suddivisi in:

- Prestampa e Cartotecnica
- Miscelazione
- Confezionamento
- Logistica



PRESTAMPA e CARTOTECNICA

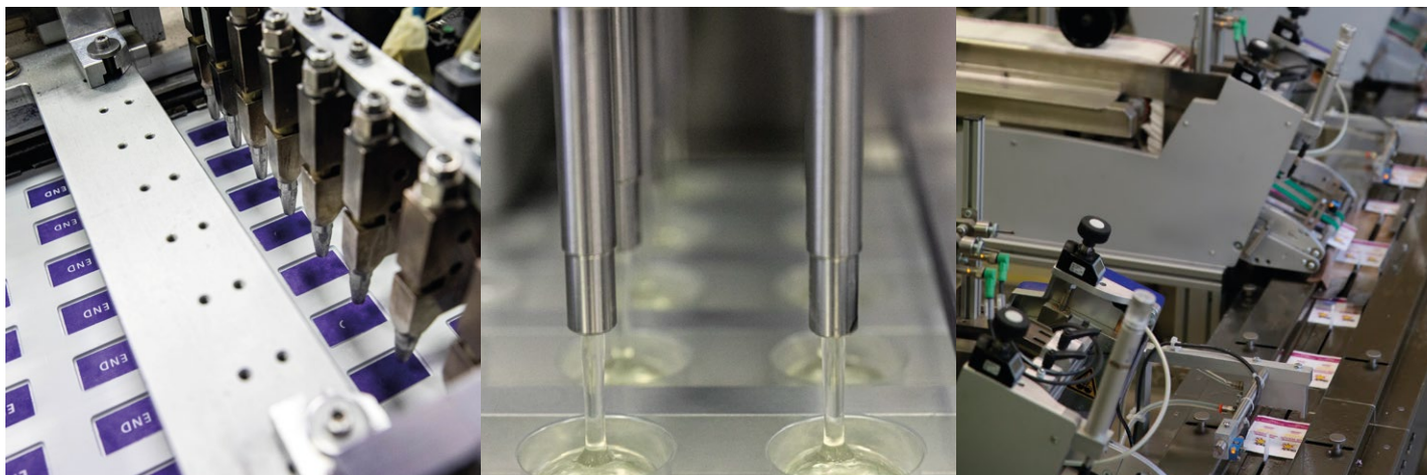
Prestampa, stampa, fustellatura e incollatura: IGO possiede una divisione interna di cartotecnica, IGO Packaging, in grado di realizzare le diverse componenti del prodotto per soddisfare tutte le esigenze del cliente, compresi astucci, card, blister ed espositori di vari formati. Offriamo un livello tecnico tale da poter soddisfare con tempestiva puntualità anche grandi commesse, garantendo sempre qualità e precisione.



MISCELAZIONE

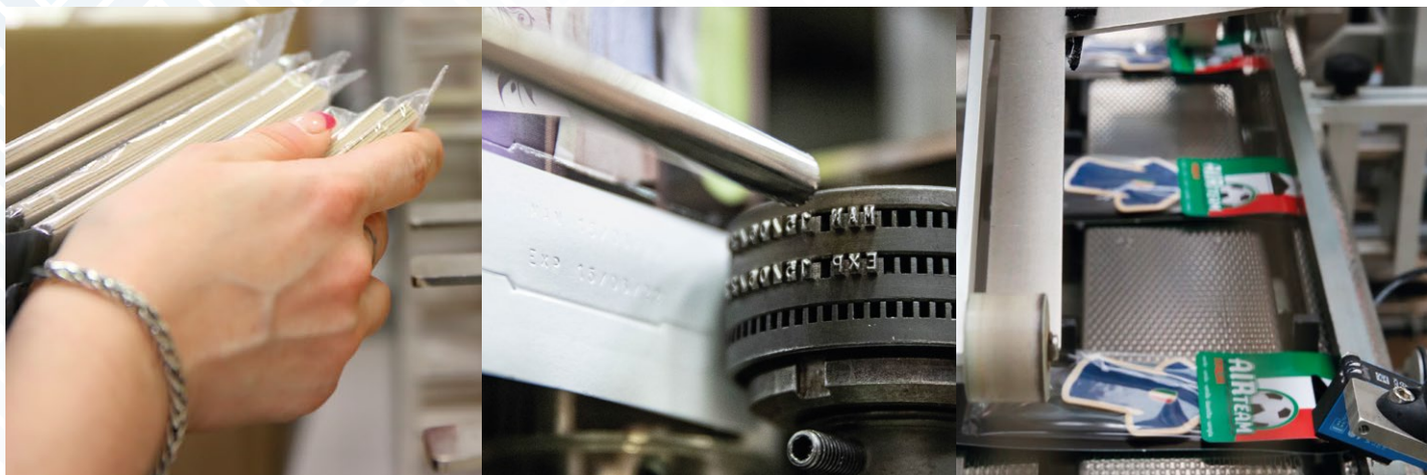
IGO possiede due sale di miscelazione separate attrezzate con macchinari altamente automatizzati, che consentono la gestione di lotti di produzione sia piccoli che grandi, questo è possibile grazie all'ausilio di miscelatori a caldo e a freddo con capacità produttiva che parte da 40 kg fino ad arrivare a 1.000 kg.

IGO è in grado di gestire anche la miscelazione delle varie materie prime, per la preparazione del formulato Biocida effettuando inoltre colorazione e profumazione di materiale granulare. È stata aumentata la flessibilità delle linee di lavorazione e implementate nuove e moderne linee produttive per l'impregnazione e successivo assemblaggio dei supporti di diffusione.



CONFEZIONAMENTO

Il reparto confezionamento è stato ampliato come dimensioni e potenziato come tipologie di possibile lavorazione, questo fa sì che ad oggi sia attrezzato con linee di blisteratura, termoformatura, monodose verticali ed orizzontali, flowpack orizzontali e verticali, incollatrici, astucciatrici ed inscatolatrici automatiche e semi-automatiche, etichettatrici e codificatori inkjet e laser, andando così a chiudere l'intero ciclo di produzione.



LOGISTICA

Tramite l'utilizzo di sistemi informatici IGO riesce ad avere elevati standard qualitativi sulla gestione a lotto delle materie prime in ingresso, movimentazione interna dei semilavorati e stoccaggio del prodotto finito, e gestione dell'area logistica secondo FIFO.

Compilazione e predisposizione di documenti di trasporto inerenti le spedizioni nazionali e internazionali di merci pericolose, sono solo alcuni dei servizi offerti da IGO.



BIOCIDI PT18





FILTRI ANTITARME DELLA LANA



Filtri in cellulosa stampata e impregnati con formulato biocida.

Si possono appendere alla gruccia, appoggiare direttamente sui capi oppure riporre nei cassetti e negli armadi, non ungono o macchiano.

SCHEMA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Transflutrina
Paesi	IT - DE - AT - CH - IE - UK
Fragranza	Lavanda
Efficace contro	Tarme della lana tutti gli stadi di sviluppo
Efficace fino a	3 mesi
Scadenza	2 anni
Dimensioni	Filtro 40 x 110 mm
Formati disponibili	4 - 6 - 8 - 10 - 12 filtri
Packaging primario	Flow pack barrierato
Packaging secondario	Astuccio, flow pack barrierato stampato con foro europeo
Imballo	24 unità (altro a richiesta)

CARTA ANTITARME DELLA LANA



Supporto in carta stampata con applicazione di vernice additivata di formulato biocida. Si possono appendere alla gruccia, appoggiare direttamente sui capi oppure riporre nei cassetti e negli armadi, non ungono o macchiano.

SCHEDA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Transflutrina
Paesi	IT - DE - AT - CH - IE - UK
Fragranza	Assente
Efficace contro	Tarme della lana tutti gli stadi di sviluppo
Efficace fino a	6 mesi
Scadenza	2 anni
Dimensioni	150 x 825 mm
Formati disponibili	Da 1 a 4 fisarmoniche (altro a richiesta)
Packaging primario	Flow pack barrierato
Packaging secondario	Astuccio, flow pack barrierato stampato con foro europeo
Imballo	24 unità (altro a richiesta)



DIFFUSORE ANTITARME DELLA LANA



Diffusore contenente filtro impregnato con formulato biocida.

Possibilità di indicatore fine vita "END" che consente al consumatore finale di vedere in tempo reale la durata del prodotto.

Si possono appendere alla gruccia, appoggiare direttamente sui capi oppure riporre nei cassetti e negli armadi. Materiale diffusore PP 100% riciclato.

SCHEDA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Transflutrina
Paesi	IT - DE - AT - CH - IE - UK
Fragranza	Lavanda
Efficace contro	Tarme della lana tutti gli stadi di sviluppo
Efficace fino a	6 mesi
Scadenza	2 anni
Dimensioni	Diffusore 75 x 80 x 10 mm (personalizzabile a richiesta)
Colori disponibili	○ ● ● ● ● ● (altro a richiesta)
Formati disponibili	2 - 4 - 6 ganci (altro a richiesta)
Packaging primario	Flow pack barrierato
Packaging secondario	Astuccio, flow pack barrierato stampato con foro europeo
Imballo	6 - 12 unità (altro a richiesta)

MONODOSE ANTITARME DELLA LANA



Monodose pelabile contenente filtro impregnato con formulato biocida.

Possibilità di indicatore fine vita "END" che consente al consumatore finale di vedere in tempo reale la durata del prodotto.

Appoggiare direttamente sui capi oppure riporre nei cassetti e negli armadi.

SCHEDA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Transflutrina
Paesi	IT - DE - AT - CH - IE - UK
Fragranza	Lavanda
Efficace contro	Tarme della lana tutti gli stadi di sviluppo
Efficace fino a	3 mesi
Scadenza	2 anni
Dimensioni	Filtro 37 x 60 mm
Formati disponibili	4 - 8 - 12 - 16 - 20 - 24 monodose (altro a richiesta)
Packaging primario	Monodose
Packaging secondario	Astuccio, flow pack barrierato stampato con foro europeo
Imballo	6 - 12 unità (altro a richiesta)



ESCA ALIMENTARE ANTIFORMICHE



Scocca in plastica con sistema “push and active” contenente monodose con esca biocida pronta all'uso studiata per garantire due azioni, eliminare le formiche e il formicaio, grazie alla sua formulazione attira le formiche che si nutriranno dell'esca e la trasferiranno al formicaio, amplificandone l'azione. Uso in spazi interni ed esterni.

Materiale scocca PP 100% riciclato.

SCHEDA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Imidacloprid
Paesi	FR - DE - ES - IT - HU - PT - PL - GR
Efficace contro	Formiche tutti gli stadi di sviluppo
Efficace fino a	3 mesi
Scadenza	2 anni
Dimensioni	Scocca Ø 80 mm (personalizzabile a richiesta)
Colori disponibili	○ ● ● ● (altro a richiesta)
Formati disponibili	Da 1 a 6 trappole
Packaging primario	Monodose
Packaging secondario	Astuccio, blister
Imballo	10 - 12 unità (altro a richiesta)
Note	Possibile utilizzare formulati BPR del cliente

MONODOSE CON ESCA ALIMENTARE ANTIFORMICHE



Monodose con esca biocida pronta all'uso studiata per garantire due azioni, eliminare le formiche e il formicaio, grazie alla sua formulazione attira le formiche che si nutriranno dell'esca e la trasferiranno al formicaio, amplificandone l'azione.

Uso in spazi interni ed esterni.

SCHEDA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Sumitrina
Paesi	FR - DE - ES - IT - UK - CH - NL - BE - PT - AT
Efficace contro	Formiche tutti gli stadi di sviluppo
Efficace fino a	3 mesi
Scadenza	2 anni
Dimensioni	Monodose 40 x 95 mm
Formati disponibili	Da 1 a 10 monodose (altro a richiesta)
Packaging primario	Monodose
Packaging secondario	Astuccio, flow pack barrierato stampato con foro europeo
Imballo	12 unità (altro a richiesta)
Note	Possibile utilizzare formulati BPR del cliente



PIASTRINE ANTIZANZARE



Grazie al rilascio graduale della sua formula protegge dalle zanzare comuni e dalle zanzare tigre fino a 10 ore, ricarica universale per emantore elettrico da interno.

SCHEDA PRODOTTO	
Sostanza attiva	Pralletrina
Paesi	IT
Fragranza	Fiorito
Efficace contro	Zanzare tigre e comuni
Efficace fino a	10 ore
Scadenza	3 anni
Dimensioni	Piastrina 26 x 34 mm
Formati disponibili	10 - 30 - 60 piastrine
Packaging primario	Flow pack barrierato
Packaging secondario	Astuccio
Imballo	24 - 48 unità
Note	Possibile utilizzare formulati BPR del cliente

TRAPPOLE MONITOR PER ANIMALI INFESTANTI





TARME DEGLI ALIMENTI



Trappola adesiva per monitorare la presenza di tarme degli alimenti, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque, montata oppure stesa.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Tarme degli alimenti
Attrattivo	Possibilità di applicare feromone (PT19)
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 80 x 150 mm (personalizzabile su richiesta)
Formati disponibili	3 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola adesiva per monitorare la presenza di tarme della lana, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici. Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque, montata oppure stesa.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Tarme della lana
Attrattivo	Possibilità di applicare feromone (PT19)
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 80 x 150 mm (personalizzabile su richiesta)
Formati disponibili	3 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)

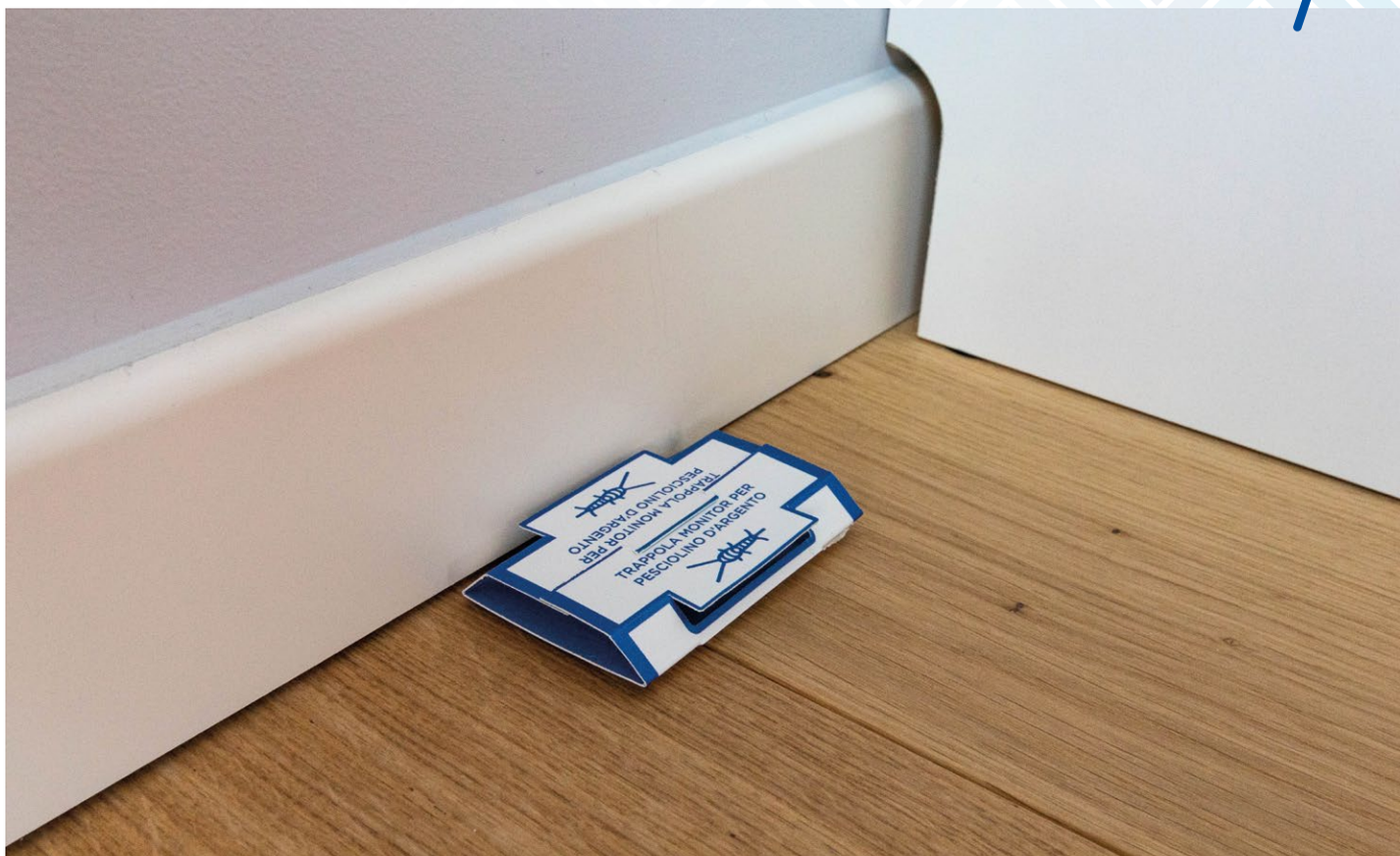


Trappola adesiva per monitorare la presenza di scarafaggi e altre tipologie di striscianti, con attrattivo, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Scarafaggi
Attrattivo	Aromatizzata oppure con gel alimentare
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 160 x 275 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	2 - 4 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)

PESCIOLINO D'ARGENTO



Trappola adesiva per monitorare la presenza di pesciolini d'argento e altre tipologie di striscianti, con attrattivo, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Pesciolino d'argento
Attrattivo	Aromatizzata oppure con gel alimentare
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 80 x 120 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	2 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola cromotropica adesiva per monitorare la presenza di mosche, con attrattivo, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata direttamente sulla finestra.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Mosche
Attrattivo	Aromatizzata oppure con gel alimentare
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	80 x 110 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	2 - 4 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola cromotropica adesiva per monitorare la presenza di mosche e moscerini della frutta, dotata di membrana osmotica contenente attrattivo aromatizzato, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata in prossimità della frutta fresca.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Mosche e moscerini della frutta
Attrattivo	Aromatizzata
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 80 x 340 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	1 - 2 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



PARASSITI DELLE PIANTE



Trappola cromotropica adesiva per monitorare la presenza di parassiti delle piante (alberi da frutta, orti e giardini), non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Realizzata in materiale biodegradabile resistente all'acqua, adesivizzata su entrambi i lati è adatta all'uso in esterno, resistente alla pioggia ed altri agenti atmosferici.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Parassiti delle piante (Tignola, Mosca bianca, Tripidi, Afidi etc.)
Attrattivo	Possibilità di applicare feromone (PT19)
Efficace fino a	1 mese
Dimensioni	100 x 170 mm (personalizzabile a richiesta)
Colori disponibili	○ ● ● ● ● (altro a richiesta)
Formati disponibili	4 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola cromotropica adesiva per monitorare la presenza di parassiti delle piante in vaso, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Realizzata in materiale biodegradabile resistente all'acqua è adatta anche all'uso in esterno, resistente alla pioggia ed altri agenti atmosferici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Parassiti delle piante (Tignola, Mosca bianca, Tripidi, Afidi etc.)
Attrattivo	Possibilità di applicare feromone (PT19)
Efficace fino a	1 mese
Dimensioni	80 x 150 mm (personalizzabile a richiesta)
Colori disponibili	○ ● ● ● ● (altro a richiesta)
Formati disponibili	4 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola adesiva per monitorare la presenza di piccoli topi, con attrattivo, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Topi (domestico, selvatico e altri roditori nocivi)
Attrattivo	Aromatizzata oppure con gel alimentare
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 190 x 319 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	2 - 4 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola adesiva per monitorare la presenza di ratti, realizzata con materiale biodegradabile resistente all'acqua, ideata per essere impiegata in ambienti esterni.

È stata studiata per utilizzare delle ricariche che consentano dopo la cattura di riutilizzare il contenitore esterno.

Non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Ratti (nero, grigio e altri roditori nocivi)
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	112 x 180 x 62 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	1 trappola + 3 ricariche (altro a richiesta)
Packaging	Termatura
Imballo	12 - 24 unità (altro a richiesta)



Trappola adesiva per monitorare la presenza di ratti, realizzata con materiali di spessore idoneo alla taglia del roditore e con una maggiore superficie collante, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Ratti (nero, grigio e altri roditori nocivi)
Efficace fino a	3 mesi
Dimensioni	Aperta 200 x 335 mm (personalizzabile a richiesta)
Formati disponibili	Da 1 a 3 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Termatura
Imballo	8 - 12 - 24 unità (altro a richiesta)

AIR FRESHENERS



BUSTE PROFUMATE



Buste contenenti filtri emanatori in pura cellulosa, disponibili in varie dimensioni sono adatte a profumare i vostri indumenti, si possono appoggiare direttamente sui capi oppure riporre nei cassetti, non ungono o macchiano.
È disponibile anche la versione con gancio per appenderla negli armadi.



PROFUMATORI PER AUTO



Profumatore sagomato realizzato su supporto in filtro con stampa a colori, dotato di elastico con vasta gamma di colori.

Library fragranze con oltre 100 varianti disponibili.

Multipack fino a 5 pezzi per ogni strip.



SACCHETTINI PROFUMATI



Sacchettini in tessuto non tessuto stampato contenenti grani di materiale plastico profumato (disponibile anche materiale minerale), si possono appoggiare direttamente sui capi oppure riporre nei cassetti, non ungono o macchiano. È disponibile anche la versione con gancio per appenderli negli armadi.



GRANI PROFUMATI PER ASPIRAPOLVERE



Sacchettini con grani minerali colorati e profumati che diffondono un gradevole profumo per tutta la casa semplicemente usando l'aspirapolvere, combattono gli odori sgradevoli. Produzioni disponibili anche in bulk.



DIFFUSORE PER ARMADI E CASSETTI



Diffusore con sistema "push and active" contenente monodose per profumare armadi e cassetti.

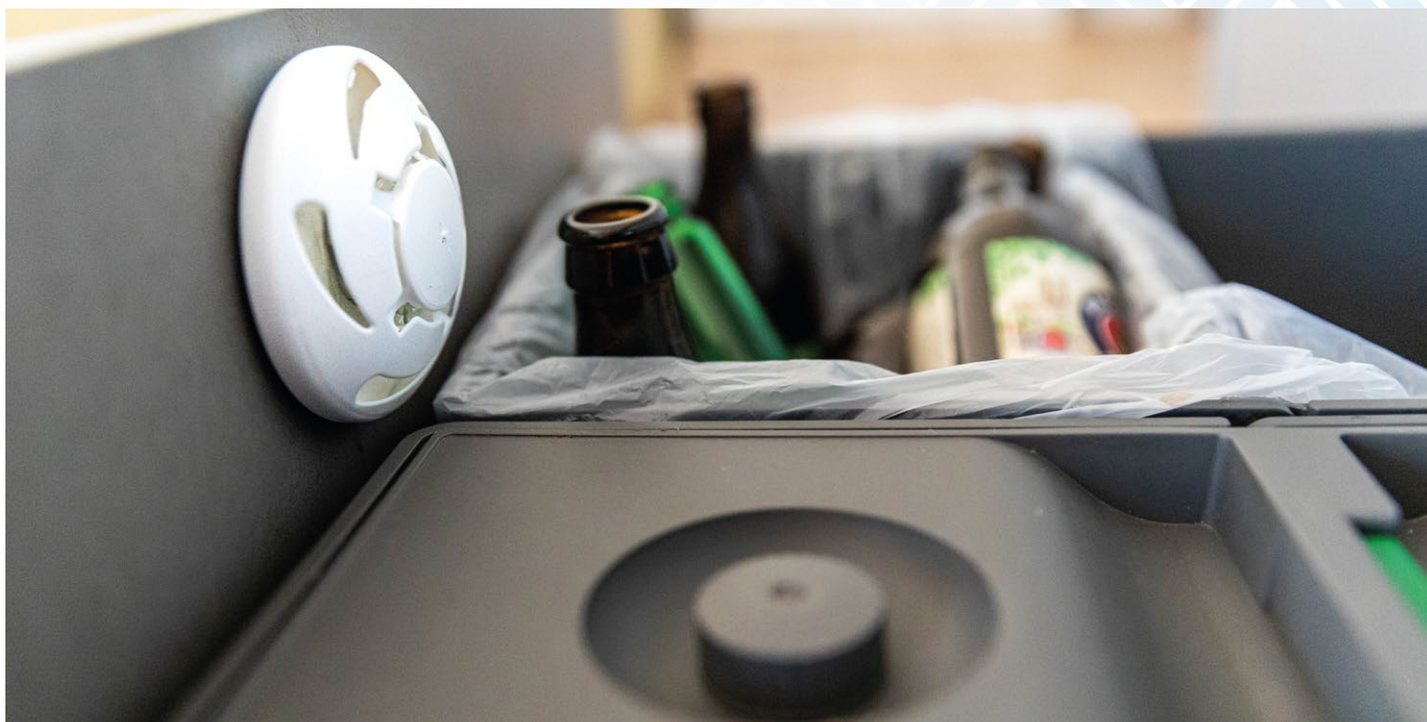
Dotato di biadesivo può essere posizionato ovunque.

Disponibile in colori: ○ ● ● ● ● ● (altro a richiesta)

Materiale diffusore PP 100% riciclato.



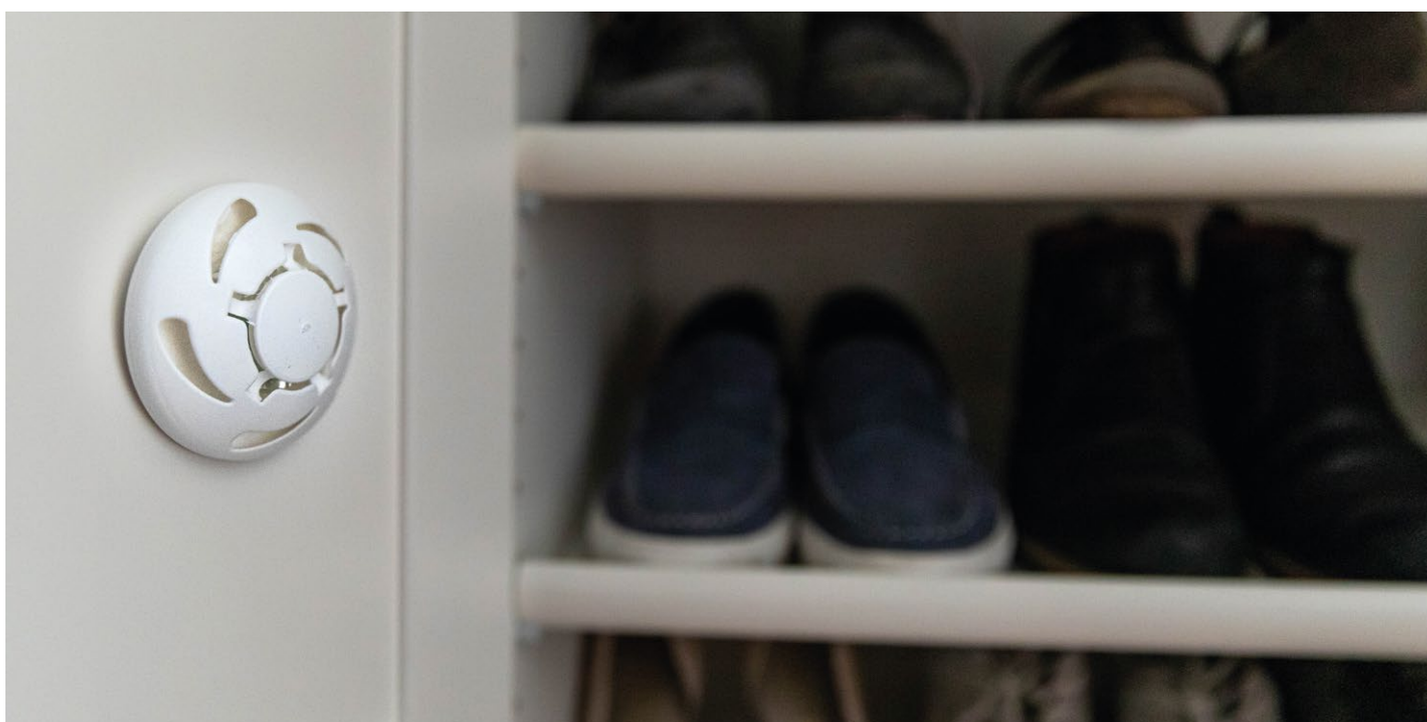
DIFFUSORE ELIMINA CATTIVI ODORI



Diffusore profumato specifico per eliminare i cattivi odori appena si formano nei bidoncini della raccolta della frazione umida, sia piccoli che condominiali, oppure nelle scarpriere. Dotato di biadesivo può essere posizionato ovunque.

Disponibile in colori: ○ ● ● ● ● ● (altro a richiesta)

Materiale diffusore PP 100% riciclato.



MEMBRANA OSMOTICA



Membrane osmotiche disponibili in diverse forme e colori, ad una o due camere, con applicazione in autovettura, armadi, cassetti, scarpieri e lavastoviglie. Possibilità di realizzare forme su specifica richiesta del cliente. Produzioni disponibili su blister in cartoncino oppure in bulk.



PRODOTTI SPECIALI E PROMOZIONALI



Prodotti profumati "speciali" che escono dallo standard di produzione, ma che per materiali o processo si adattano alla nostra capacità produttiva, carta cassetto a rotolo o foglio, libri, filtri, diffusori in cellulosa profumati, etc.

Realizzazione di articoli promozionali per supportare la comunicazione del marchio aziendale.





IGO
PACKAGING



All'interno della sua struttura aziendale IGO ha creato una divisione dedicata allo sviluppo di soluzioni cartotecniche all'avanguardia: IGO Packaging.

Qualità, competenza e conoscenza tecnica sono i valori che contraddistinguono la nostra realtà aziendale e in tal senso proponiamo soluzioni innovative e personalizzate, frutto del nostro know-how al servizio dei clienti, siamo specializzati nella produzione di stampati di piccolo medio formato, commerciali e per l'editoria, packaging ed espositori, realizzati attraverso finiture che ne esaltano i particolari.

I NOSTRI FORMATI

Astucci pieghevoli



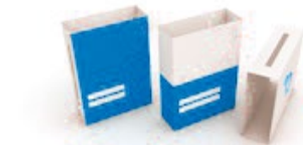
Scatole con coperchio



Confezioni regalo



Fasce esterne



Astucci a busta



Scatole a vassoio



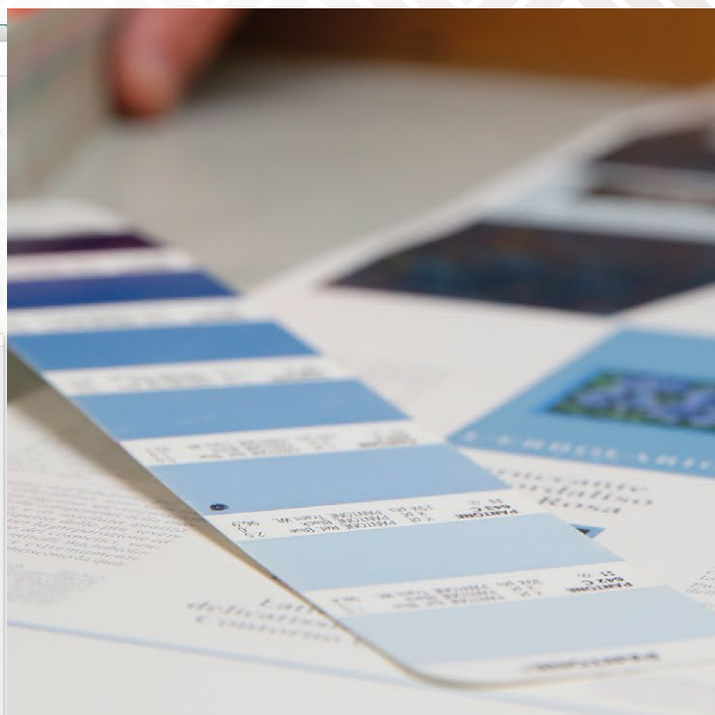
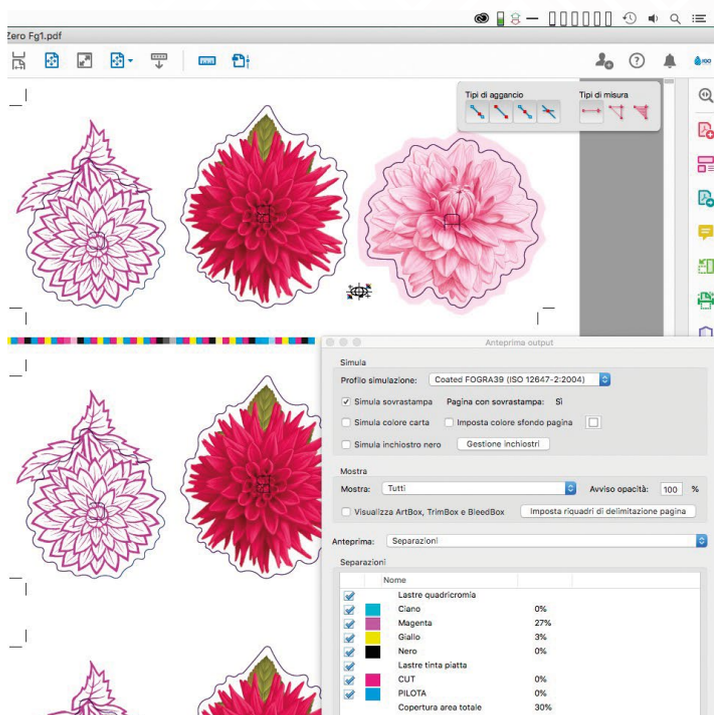
IL NOSTRO PARCO MACCHINE CARTOTECNICA

- Roland 705LV 70X100 5 colori + vernice
- Fustellatrice Bobst Novacut
- Piegaincolla Bobst Visionfold

Le certificazioni IGO Packaging



PRESTAMPA CON ELABORAZIONE E GESTIONE ARTWORK



Grazie ad un team esperto e preparato, con elevate capacità tecniche e creative, siamo in grado di soddisfare le esigenze di progettazione e sviluppo di artwork per i vari componenti di materiale stampato.

Vengono costruiti prototipi per verificare il lay-out grafico e permettere al cliente una valutazione preliminare al lancio di produzioni in serie.



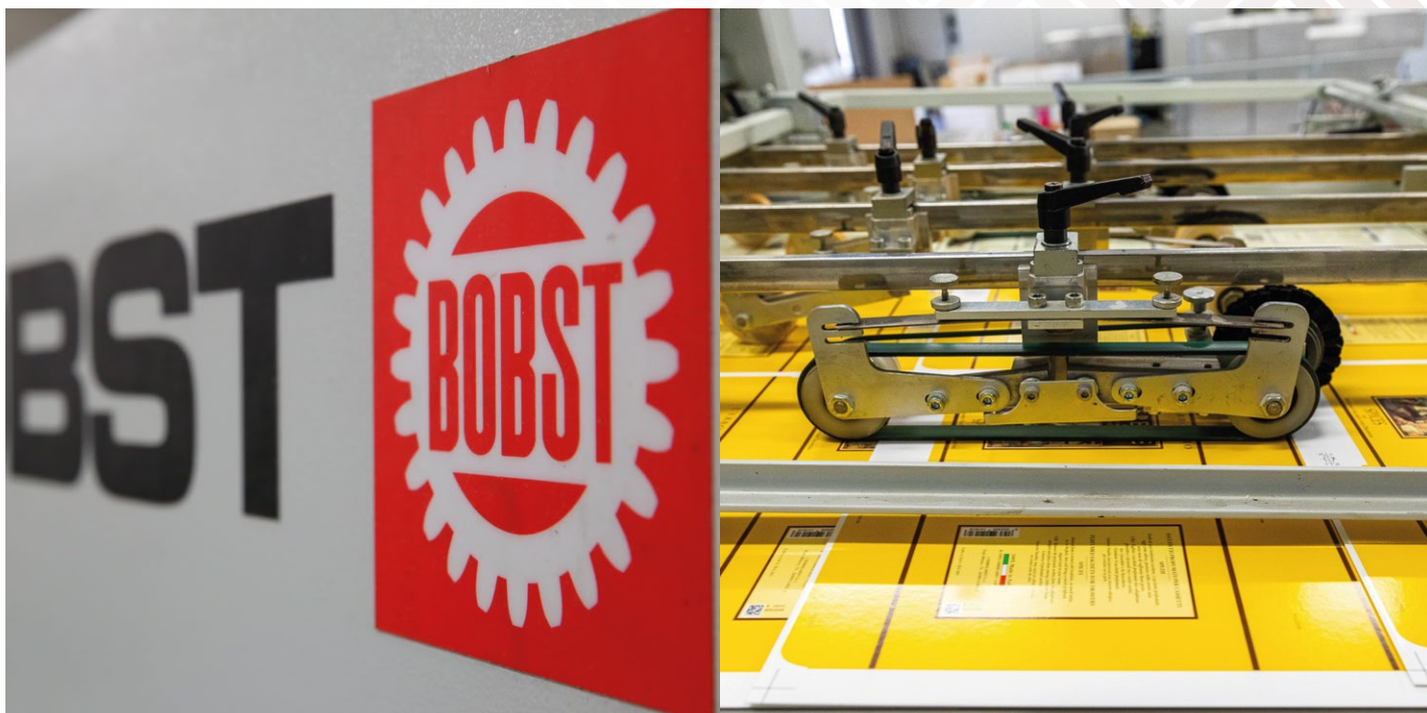


L'evoluzione del mercato spinge ad una continua riduzione dei tempi di realizzazione: ciò è possibile solo con una struttura tecnologicamente all'avanguardia. A tal fine disponiamo di tecnologia Roland di ultima generazione, a 5 colori e verniciatura in linea.

Stampiamo con tecnologia offset e tra i nostri servizi possiamo ricordare: stampa a caldo, plastificazione lucida o opaca, effetto piano o a rilievo, verniciatura e stampa UV.



FUSTELLATURA E INCOLLATURA



Grazie alla migliore tecnologia Bobst e all'estrema attenzione per i dettagli, astucci, scatole, espositori e ogni tipo di packaging richiesto dal cliente prendono forma, garantendo prodotti perfettamente conformi alle specifiche dimensionali e realizzando qualsiasi tipo di chiusura.





IGO s.r.l.
Via Palazzo, 46
24061 Albano S. Alessandro (BG) - IT
Tel: +39 035 583078

info@igo.it
www.igo.it

