

# Comunicazione





# Una storia italiana lunga oltre settant'anni

Il Gruppo Sogimi nasce nel 1951 e si specializza nel campo delle materie plastiche espanse e compatte. Materie ad alte performance, che si rivelano sempre più indispensabili nei settori dell'edilizia, dell'industria e della comunicazione.

L'innovazione e la ricerca di soluzioni per i principali mercati di riferimento sono fin da subito le chiavi del successo.

L'incessante spinta verso il futuro si traduce in una crescita costante che ha consentito al GRUPPO SOGIMI di affermarsi oggi come azienda leader nazionale.

Con una vasta esperienza nel settore *visual communication*, SOGIMI propone un'offerta completa di materiali dei principali attori internazionali.

Soluzioni in grado di rispondere al meglio alle moderne esigenze di progetti a breve e a lungo termine nel settore della stampa e degli allestimenti.

Sede della Holding, Pomezia (RM)



# La forza del Gruppo, presente in tutta Italia

Oggi Sogimi è presente sul territorio nazionale con 6 aziende e 15 stabilimenti che garantiscono la capillare distribuzione dei prodotti. Ogni azienda è dotata di ampi magazzini e reparti di trasformazione, per rispondere al meglio alle esigenze del mercato, ponendosi come vero e proprio partner per i propri clienti.



- Aercel**  
Gruppo Sogimi
- Isopad**  
Gruppo Sogimi
- Pigomma**  
Gruppo Sogimi
- Tecma**  
Gruppo Sogimi
- Tekspan**  
Gruppo Sogimi
- Unitec**  
Gruppo Sogimi
- Distribuzione di materie plastiche  
in lastre sottili e film
- GDC**  
Gruppo Sogimi



# Leader della distribuzione

-  **15**  
**STABILIMENTI**  
dislocati sul territorio nazionale, ciascuno dotato di vasti depositi di stoccaggio e moderni reparti di trasformazione
-  **9**  
**UFFICI**  
sviluppo e progettazione
-  **15.000 MQ**  
**REPARTI DI TRASFORMAZIONE**
-  **25.000 MQ**  
**MAGAZZINI COPERTI**
-  **12.000**  
**CLIENTI ATTIVI MOVIMENTATI ALL'ANNO**
-  **50**  
**TECNICI COMMERCIALI**

LASTRE 100% CARTA

CARTONATO ALVEOLARE LEGGERO

DISPA®	8
DISPA® CANVAS	8
DISPA® RE	9

CARTONATO COMPATTO

KROMA® DISPLAYBOARD	10
KROMA® OUTDOOR	11
KROMA® ALL BLACK	11

CARTONATO STRUTTURATO

SWEDBOARD® FIBRE PREMIUM	12
SWEDBOARD® FIBRE FR	12
SWEDBOARD® FIBRE BROWN NATURE	13

LASTRE IN ALLUMINIO COMPOSITO

ALLUMINIO COMPOSITO

DIBOND®	14
DILITE®	16
HYLITE®	17

LASTRE IN ACRILICO

ACRILICO COLATO

CRYLUX®	18
CRYLUX® RE	19
PLEXIGLAS® GS	20
PLEXIGLAS® SATINICE	21
PLEXIGLAS® LED	21

ACRILICO ESTRUSO

CRYLON®	22
CRYLON® RE	23
PLEXIGLAS® XT	24

ACRILICO COESTRUSO

PLEXIGLAS® PROTERRA	25
---------------------	----

LASTRE ACRILICHE SPECIALI

PMMA SPECCHIATO	26
-----------------	----

LASTRE IN POLIETILENE TEREF TALATO

LASTRE APET/PETG

LUMEX® & HIPEX®	27
-----------------	----

LASTRE IN POLICARBONATO

POLICARBONATO COMPATTO

LEXAN™ 9030	28
-------------	----

POLICARBONATO ALVEOLARE

LEXAN™ THERMOCLEAR™	29
---------------------	----

LASTRE IN PVC ESPANSO

PVC ESPANSO RIGIDO

FOREX® CLASSIC	30
FOREX® PRINT	30
FOREX® RE	31
FOAMALITE® X-PRESS	32
FOAMALITE® COLOR	32
FOAMALITE® PLUS	33

LASTRE IN POLIETILENE ESPANSO RIGIDO

PET ESPANSO RIGIDO

SINTREX®	34
----------	----

LASTRE IN POLISTIRENE ESPANSO

PS ESPANSO

SMART-X®	35
----------	----

LASTRE SANDWICH

LASTRE CON ANIMA IN POLIURETANO ESPANSO

KAPA® FIX	36
KAPA® LINE	36
KAPA® PLAST	37
KAPA® TEX	37

LASTRE PIUMA/COMMUNICATION

RIGIDFOAM	38
-----------	----

LASTRE IN POLIPROPILENE

POLIPROPILENE ALVEOLARE

	39
--	----

POLIPROPILENE A NIDO D'APE

IPRINTO®	40
----------	----



# DISPA®

Cartonato alveolare leggero



**MATERIALE**  
Dotato di una superficie liscia dall’ottimo punto di bianco, che garantisce un’eccellente resa dei colori.

DISPA®	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1524x3048x2,4
Bianco	1524x3048x3,8
Bianco	1524x3048x5

# DISPA® canvas

Cartonato alveolare leggero

**MATERIALE**  
Caratterizzato dallo speciale effetto tela su entrambi i lati.

DISPA® canvas	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1524x3048x3,8



GAMMA DISPA®

IDEALI PER

- Espositori
- Insegne e scritte
- Allestimento vetrine e interni
- Cartellonistica
- Campagne promozionali di breve durata

CARATTERISTICHE

- 100% carta FSC®
- Rigidi e planari
- Ottimo punto di bianco
- Eccellente resa di stampa
- Facili da tagliare e sagomare

TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale
- Serigrafia
- Laminazione
- Fustellatura
- Taglio laser
- Piegatura a freddo, a V e cordonatura



# KROMA® Displayboard

Cartonato compatto

**MATERIALE**  
Pannello compatto 100% carta, caratterizzato dall'elevato punto di bianco.

KROMA® Displayboard	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1220x2440x1
Bianco	1530x3050x1,5
Bianco	1530x3050x2,5
Bianco	1540x1040x2,5
Bianco	1530x3050x3,8



## GAMMA KROMA®

- IDEALI PER**
- Espositori
  - Insegne
  - Cartellonistica interna e sospesa
  - Totem
  - Allestimento Stand
  - Packaging

- CARATTERISTICHE**
- Leggeri
  - Rigidi e planari
  - Eccellente resa di stampa
  - Stampabili su entrambi i lati
  - Bordi ben definiti

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale diretta
  - Serigrafia, tipografia
  - Stampa offset
  - Stampa in rilievo
  - Laminazione
  - Fustellatura
  - Taglio digitale, a coltello e laser

# KROMA® Outdoor

Cartonato compatto

**MATERIALE**  
Resistente all'umidità, dotato di superficie bianca, liscia, priva di coating PE.

KROMA® Outdoor	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1540x1040x1,5



# KROMA® All Black

Cartonato compatto

**MATERIALE**  
Pannello total black 100% carta, completamente riciclabile. Nessuna migrazione del colore.

KROMA® All Black	
COLORE	FORMATO (mm)
Nero	1000x2000x2,5
Nero	1000x2000x3



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE





# SWEDBOARD® Fibre Premium

## Cartonato strutturato

**MATERIALE**  
Pannello rigido 100% carta con nucleo a canna verticale.  
Non riporta rotture durante la piega.

SWEDBOARD® Fibre Premium	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2030x3050x10
Bianco	2030x3050x16
Con coating resistente all'umidità. Disponibile anche in altri formati.	

SWEDBOARD® Fibre Premium nature	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1600x3200x10
Bianco	1600x3200x16

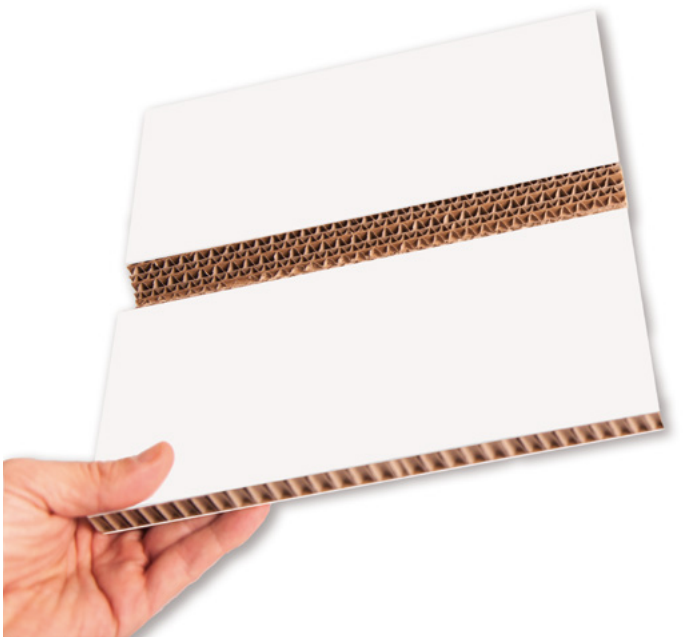


# SWEDBOARD® Fibre FR

## Cartonato strutturato

**MATERIALE**  
Primo cartonato al mondo resistente al fuoco,  
è classificato B-s1,d0 (EN 13501-1).

SWEDBOARD® Fibre FR	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1600x3200x16



# SWEDBOARD® Fibre Brown nature

## Cartonato strutturato

**MATERIALE**  
Caratterizzato da superfici kraft, colore cartone naturale.

SWEDBOARD® Fibre Brown nature	
COLORE	FORMATO (mm)
Kraft	1600x3200x10
Kraft	1600x3200x16



### GAMMA SWEDBOARD®

- IDEALI PER**
- Espositori e Totem
  - Costruzioni 3D
  - Cartellonistica
  - Arredi e scaffalature
  - Allestimenti fieristici (FR)
  - Allestimenti museali (FR)

- CARATTERISTICHE**
- Carta certificata FSC®
  - 100% riciclabili
  - Struttura a canna verticale
  - Elevata densità del nucleo
  - Resistenza allo schiacciamento fino a 80 ton/mq
  - Dust free: ridotto rilascio di polveri durante la lavorazione
  - Fino a 2400 mm di larghezza (Premium, Brown nature)
  - Disponibile versione Fibre FR, resistente al fuoco

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa con inchiostri UV e solvente
  - Taglio a V
  - Fissaggi meccanici nel nucleo (viti e ganci)



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

**mission™**  
TOGETHER. RESPONSIBLE.

SWEDBOARD® Fibre

...	...	...	...	...	...

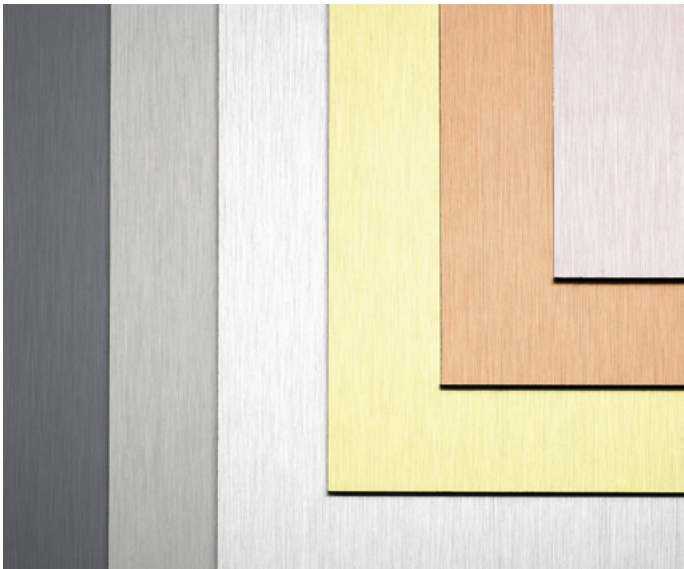


# DIBOND®

## Alluminio composito

**MATERIALE**  
Pannello costituito da due lamine di alluminio e nucleo in polietilene con superficie opaca (matt) o lucida (gloss).

DIBOND®	
COLORE	FORMATO (mm)
Platinum White Matt/Matt	1250x2500x2
Platinum White Matt/Matt	1500x3050x2
Platinum White Matt/Matt	2050x3050x2
Platinum White Matt/Matt	1250x2500x3
Platinum White Matt/Matt	1500x3050x3*
Platinum White Matt/Matt	1500x4050x3
Platinum White Matt/Matt	1560x3050x3
Platinum White Matt/Matt	2050x3050x3
Platinum White Matt/Matt	2050x4050x3
Platinum White Matt/Matt	1250x2500x4
Platinum White Matt/Matt	1500x3050x4
Platinum White Matt/Matt	2050x3050x4
Platinum White Matt/Matt	2050x4050x4
Platinum White Matt/Matt	1500x3050x6
Alumin.metallic/Alumin.metallic	1500x3050x3
Platinum White Gloss/Matt	1500x3050x3
Platinum White Gloss/Matt	2050x3050x3
Platinum White Matt/Alumin.metallic	1500x3050x3
Traffic Yellow Gloss/Matt	1500x3050x3
Traffic Red Gloss/Matt	1500x3050x3
Ultramarine Blue Gloss/Matt	1500x3050x3
Light Ivory Gloss/Matt	1500x3050x3
Jet Black Gloss/Matt	1500x3050x3
British Green Gloss/Matt	1500x3050x3
Butlerfinish®	1500x3050x3
Butlerfinish® Steel	1500x3050x3
Butlerfinish® Gold	1500x3050x3
Butlerfinish® Copper	1500x3050x3
Butlerfinish® Anthracite/Rosè	1500x3050x3
Mirror Interior	1250x3050x3
Mirror Exterior	1250x3050x3
Decor Walnut	1500x3050x3
Decor Wenge	1500x3050x3
Decor Maple	1500x3050x3
Metallics Red/Yellow	1500x3050x3
Metallics Anthracite/White-Silver	1500x3050x3
* anche versione FR	
A richiesta: altri colori matt-matt/matt-gloss/gloss-gloss	



### IDEALE PER

- Espositori e totem
- Insegne e lettering
- Shop fitting e decorazione di vetrine
- Design d'interni e allestimenti
- Rivestimenti

### CARATTERISTICHE

- Ampia gamma di colorazioni e finiture
- Leggerezza
- Fresatura dei bordi
- Idoneo a realizzazioni 3D
- Anche per impieghi esterni
- Completamente riciclabile
- Core realizzato con materiale riciclato

### TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale
- Serigrafia e laminazione
- Verniciatura, pittura a spruzzo, laccatura
- Taglio a sega e CNC
- Calandratura
- Piega a V e a freddo
- Incisione

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

mission™  
TOGETHER. RESPONSIBLE.

DIBOND®					
○○○	●●○	●○○	●●○	●●○	7

©3A Composites

## GAMMA COLORI

### SOLID COLOURS

Bianco RAL 9003	Alluminio RAL 9006	Giallo RAL 1023	Rosso RAL 3020
Blu RAL 5002	Avorio RAL 1015	Nero RAL 9005	Verde RAL 6005

### BUTLERFINISH®

Butlerfinish®	Butlerfinish® steel	Butlerfinish® gold	Butlerfinish® copper
Butlerfinish® rosé	Butlerfinish® anthracite		

### MIRROR

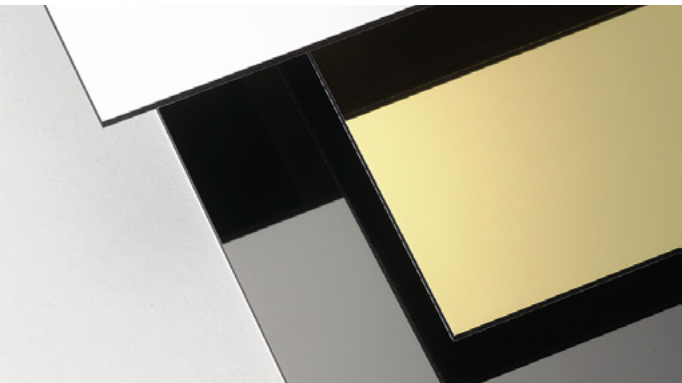
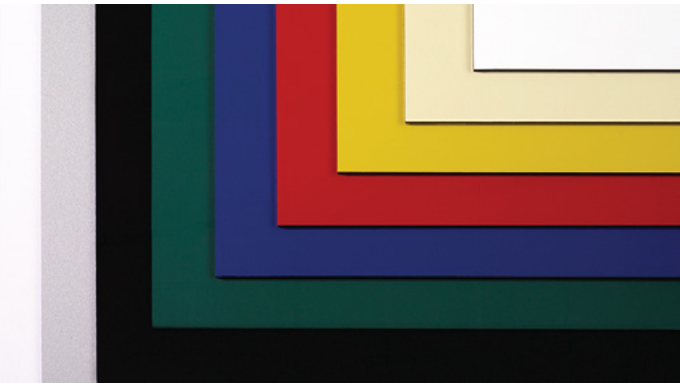
Mirror (interior/exterior)	Mirror gold	Mirror anthracite
----------------------------	-------------	-------------------

### DECOR

Walnut	Wenge	Maple
--------	-------	-------

### METALLICS

Giallo lucido	Rosso lucido	Bianco-argento lucido	Antracite lucido
---------------	--------------	-----------------------	------------------





**DILITE®**  
Alluminio composito

## MATERIALE

Dotato di lamine in alluminio ottimizzate per la stampa digitale. Ideale anche per applicazioni esterne.

DILITE®	
COLORE	FORMATO (mm)
White Matt/Matt	1250x2500x2
White Matt/Matt	1500x3050x2
White Matt/Matt	1250x2500x3
White Matt/Matt	1250x3050x3
White Matt/Matt	1500x3050x3
White Matt/Matt	1500x4050x3
White Matt/Matt	2050x3050x3
White Matt/Matt	1500x3050x4
White Matt/Aluminium Metallic	1500x3050x3
White Gloss/Matt	1250x2500x3
Yellow Gloss/Matt	1500x3050x3
Red Gloss/Matt	1500x3050x3
Blue Gloss/Matt	1500x3050x3
Black Gloss/Matt	1500x3050x3
Butler Finish	1500x3050x3



IDEALE PER

- Espositori (POS/POP)
- Insegne e lettering
- Shop fitting e allestimenti
- Rivestimenti e divisori

## CARATTERISTICHE

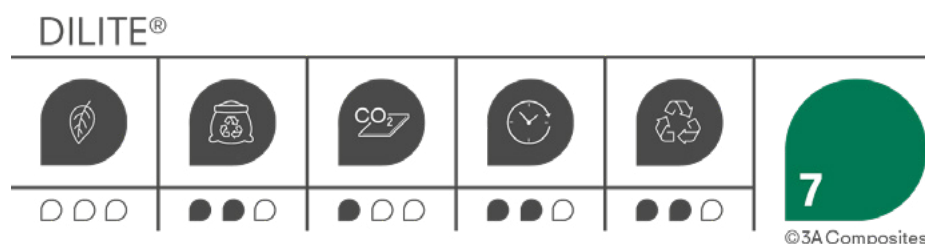
- Alta resistenza agli urti
- Leggero
- Anche per applicazioni esterne

TECNICHE DI LAVORAZIONE

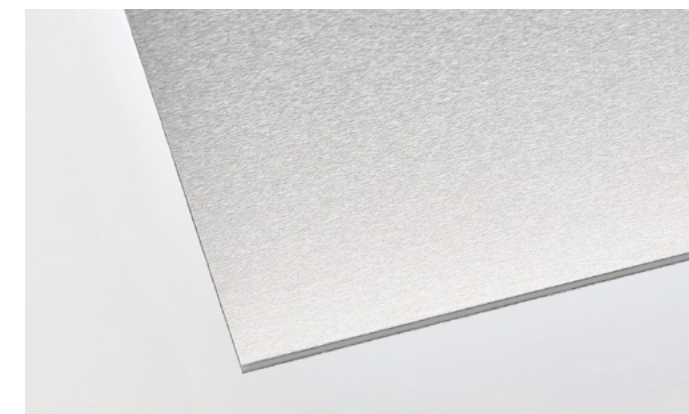
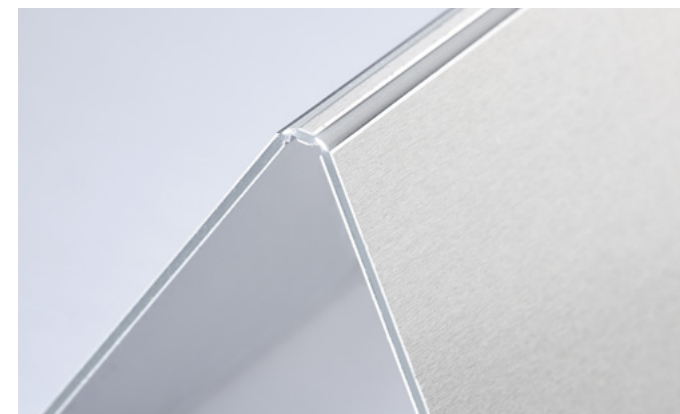
- Stampa digitale
- Serigrafia e laminazione
- Verniciatura, pittura a spruzzo, laccatura
- Taglio a sega e CNC
- Calandratura
- Piegatura a V e a freddo
- Incisione

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

**mission**<sup>TM</sup>  
TOGETHER. RESPONSIBLE.



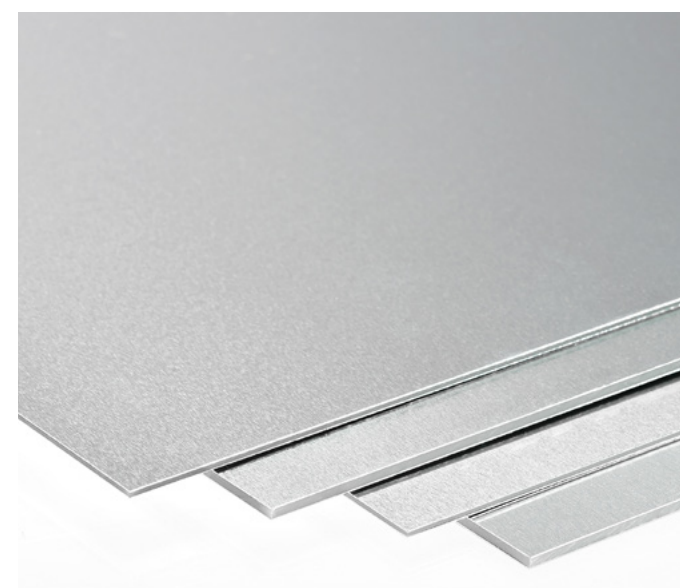
**HYLITE®**  
Alluminio composito



## MATERIALE

Con lamine in alluminio e core in polipropilene, può svolgere la funzione di cerniera per una piegatura ripetuta.

HYLITE®	
COLORE	FORMATO (mm)
Mill finish/Mill finish	1540x3000x1,2
Clear Coat/Clear Coat	1540x3000x1,2
Clear Coat/Clear Coat	1540x3000x2



IDEALE PER

- Oggettistica
- Espositori
- Design d'interni
- Allestimenti
- Packaging

## CARATTERISTICHE

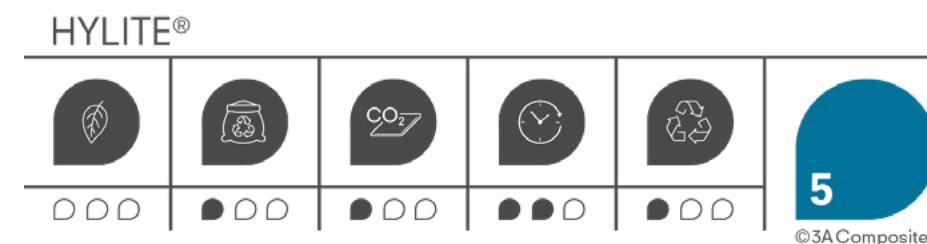
- Lavorabilità
- Effetto cerniera senza fissaggi meccanici
- Anche per realizzazioni 3D
- Alta resistenza agli urti

TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale
- Serigrafia e laminazione
- Verniciatura, pittura a spruzzo, laccatura
- Taglio a sega e CNC
- Calandratura
- Piegatura a V e a freddo
- Effetto cerniera

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

mission™  
TOGETHER. RESPONSIBLE.



# CRYLUX®

## Acrilico colato

**MATERIALE**  
Caratterizzato dall'elevata trasparenza, la resistenza all'invecchiamento e la stabilità ai raggi UV.

CRYLUX®	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	2030x3050x2
Trasparente	2030x3050x3
Trasparente	2030x3050x4
Trasparente	2030x3050x5
Trasparente	2030x3050x6
Trasparente	2030x3050x8
Trasparente	2030x3050x10
Trasparente	2030x3050x12
Trasparente	2030x3050x15
Trasparente	2030x3050x20
Opalino	2030x3050x3
Opalino	2030x3050x4
Opalino	2030x3050x5
Opalino	2030x3050x6
Opalino	2030x3050x8
Opalino	2030x3050x10



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



CRYLUX®

○○○

●○○

●○○

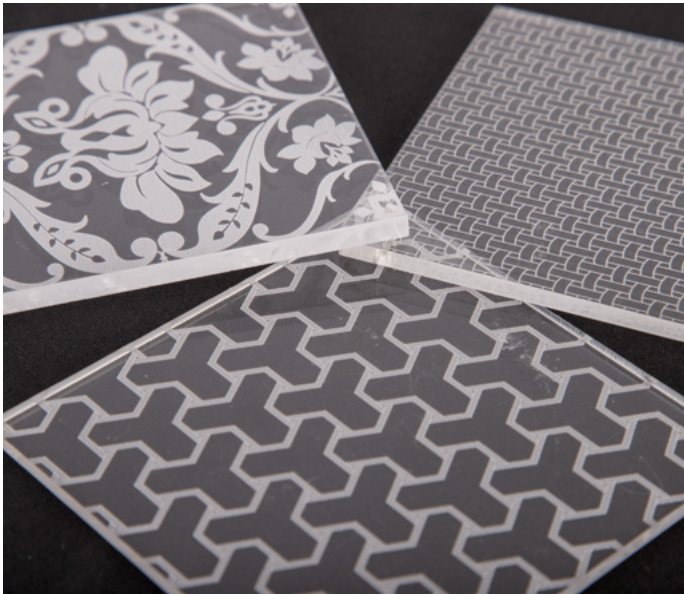
●●●

●○○

©3A Composites

**COLORI**  
Disponibili i seguenti colori standard; altri colori su richiesta.

TRASLUCIDI	
Giallo 4201	Arancione 4317
Rosso 4629	Rosso 4606
Verde 4517	Verde 4503
Blu 4814	Blu ghiaccio 2819
OPACHI	
Bianco 3014	Nero 3945
Grigio 3924	



# CRYLUX® re

## Acrilico colato

**MATERIALE**  
100% metil-metacrilato riciclato (rMMA).



GAMMA CRYLUX®

IDEALI PER

- Espositori
- Display
- Insegne
- Allestimenti d'interni
- Oggettistica

CARATTERISTICHE

- Leggeri
- Durevoli
- Eccellenti qualità ottiche
- Elevata trasmissione della luce
- Buona resistenza agli agenti atmosferici
- Stabilità ai raggi UV

TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale e serigrafica
- Taglio
- Foratura
- Incisione
- Termoformatura

CRYLUX® re	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	2030x3050x3
Trasparente	2030x3050x4
Trasparente	2030x3050x5
Trasparente	2030x3050x6
Trasparente	2030x3050x8
Trasparente	2030x3050x10
Opalino	2030x3050x3
Opalino	2030x3050x4
Opalino	2030x3050x5
Bianco opaco	2030x3050x3
Bianco opaco	2030x3050x4
Bianco opaco	2030x3050x5
Nero opaco	2030x3050x3
Nero opaco	2030x3050x4
Nero opaco	2030x3050x5



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



CRYLUX® re

○○○

●●●

●●○

●●●

●○○

©3A Composites



# PLEXIGLAS® gs

## Acrilico colato

**MATERIALE**  
Elevata trasparenza, stabile ai raggi UV e resistente alle intemperie, offre facilità di lavorazione.

PLEXIGLAS® GS	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente*	2030x3050x2
Trasparente*	2030x3050x3
Trasparente*	2030x3050x4
Trasparente*	2030x3050x5
Trasparente*	2030x3050x6
Trasparente*	2030x3050x8
Trasparente*	2030x3050x10
Trasparente*	2030x3050x12
Trasparente*	2030x3050x15
Trasparente*	2030x3050x20
Trasparente*	2030x3050x25
Opalino**	2030x3050x3
Opalino**	2030x3050x4
Opalino**	2030x3050x5
Opalino**	2030x3050x6
Opalino**	2030x3050x8
Opalino**	2030x3050x10
Trasparente (blocchi)	2000x3000 spessore da 30 a 80mm

Altri formati e spessori disponibili su richiesta.  
\*Codice OF00 \*\*Codice WH02



**COLORI**  
Disponibili i seguenti colori standard; altri colori su richiesta.

Nero 9H01

Arancione 2C04

Blu 5C18

Rosso 3H67

Verde 6C77

Grigio 7C83

Giallo 1H01

Marrone 7C22

Crema 1H02

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO



RICICLABILE



# PLEXIGLAS® satinice

## Acrilico colato

**MATERIALE**  
Caratterizzato da superfici satiniate, offre una discreta trasmissione della luce.

PLEXIGLAS® SATINICE	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente*	2030x3050x3
Trasparente*	2030x3050x4
Trasparente*	2030x3050x5
Trasparente*	2030x3050x6
Trasparente*	2030x3050x8
Trasparente*	2030x3050x10
Trasparente	2030x3050x15
Trasparente	2030x3050x20
Bianco	2030x3050x3
Bianco	2030x3050x4
Bianco	2030x3050x5
Bianco	2030x3050x6
Bianco	2030x3050x8
Bianco	2030x3050x10
Bianco	2030x3050x15
Bianco	2030x3050x20

Altri colori, formati e spessori, con uno od entrambi i lati satinati, disponibili su richiesta.  
\*Disponibili con uno od entrambi i lati satinati

# PLEXIGLAS® led

## Acrilico colato

**MATERIALE**  
Ideale per progetti di retroilluminazione, offre la massima ed omogenea trasmissione della luce, senza punti caldi.

PLEXIGLAS® LED	
COLORE	FORMATO (mm)
Opalino	2030x3050x3
Opalino	2030x3050x4
Opalino	2030x3050x5

Altri colori, formati e spessori disponibili su richiesta.  
Versione per illuminazione laterale disponibile su richiesta.

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



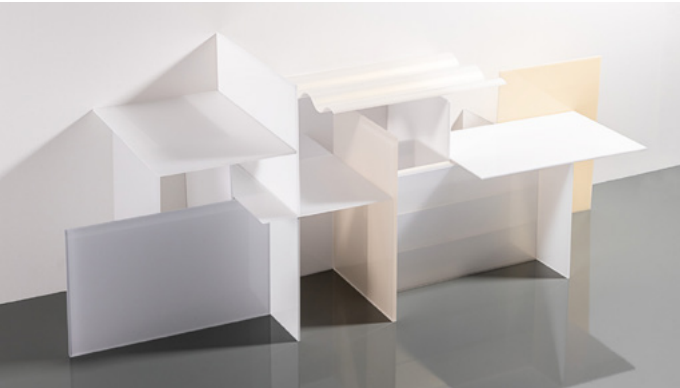
DUREVOLE



LEGGERO



RICICLABILE



Gamma PLEXIGLAS®

IDEALI PER

- Espositori
- Display
- Insegne
- Allestimenti d'interni
- Oggettistica



CARATTERISTICHE

- Leggeri
- Durevoli
- Eccellenti qualità ottiche
- Ottima trasmissione della luce
- Buona resistenza agli agenti atmosferici
- Stabilità ai raggi UV



TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale e serigrafica
- Retroilluminazione (LED)
- Taglio
- Foratura
- Incisione
- Termoformatura



# CRYLON®

Acrilico estruso

**MATERIALE**  
Caratterizzato da buone proprietà ottiche, elevata trasparenza, buona resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento.

CRYLON®	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	2050X3050x2
Trasparente	2050x3050x3
Trasparente	2050x3050x4
Trasparente	2050x3050x5
Trasparente	2050x3050x6
Trasparente	2050x3050x8
Trasparente	2050x3050x10
Trasparente	2050x3050x12
Trasparente	2050x3050x15
Trasparente	2050x3050x20

A richiesta: opale/bianco/colorato



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



CRYLON®

000

●00

●00

●●●

●●0

©3A Composites



# CRYLON® re

Acrilico estruso

**MATERIALE**  
Con almeno il 95% di materiale riciclato.

CRYLON® re	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2050X3050X3
Bianco	2050X3050X5
Nero	2050X3050X3
Nero	2050X3050X5
Opaco	2050X3050X3
Opaco	2050X3050X5

## GAMMA CRYLON®

- IDEALI PER**
- Espositori
  - Insegne e display
  - Allestimenti d'interni ed oggettistica
  - Illuminazione, light box
  - Finestrature

- CARATTERISTICHE**
- Leggeri e durevoli
  - Buone proprietà ottiche
  - Elevata trasmissione della luce
  - Buona resistenza agli agenti atmosferici
  - Stabilità ai raggi UV
  - Approvati per il contatto con gli alimenti

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale e serigrafica
  - Taglio e foratura
  - Incisione
  - Termoformatura

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



CRYLON® re

000

●●●

●●0

●●●

●●0

©3A Composites



# PLEXIGLAS® xt

## Acrilico estruso

**MATERIALE**  
Resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici  
offre un'elevata trasparenza e trasmissione della luce.  
Disponibile nella versione Resist, antiurto.

PLEXIGLAS® XT	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente*	2050x3050x1,5
Trasparente*	2050x3050x2
Trasparente*	2050x3050x3
Trasparente*	2050x3050x4
Trasparente*	2050x3050x5
Trasparente*	2050x3050x6
Trasparente*	2050x3050x8
Trasparente*	2050x3050x10
Trasparente*	2050x3050x12
Trasparente*	2050x3050x15
Trasparente*	2050x3050x20
Trasparente*	2050x3050x25
Opalino**	2050x3050x2
Opalino**	2050x3050x3
Opalino**	2050x3050x4
Opalino**	2050x3050x5
Trasparente Anti-Riflesso***	2050x3050x1,5
Trasparente Anti-Riflesso***	2050x3050x2
Trasparente Anti-Riflesso***	2050x3050x3

Altri spessori disponibili su richiesta.  
\*Codice 0A000    \*\*Codice WN770    \*\*\* Codice 0A570AR



**COLORI**  
Disponibili i seguenti colori standard; altri colori su richiesta.

	Nero 9N871		Grigio 7A670
	Arancione 2N170		Giallo 1N270
	Rosso 3N570		Marrone 8A570
	Verde 6N570		Blu 5N870

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO



RICICLABILE



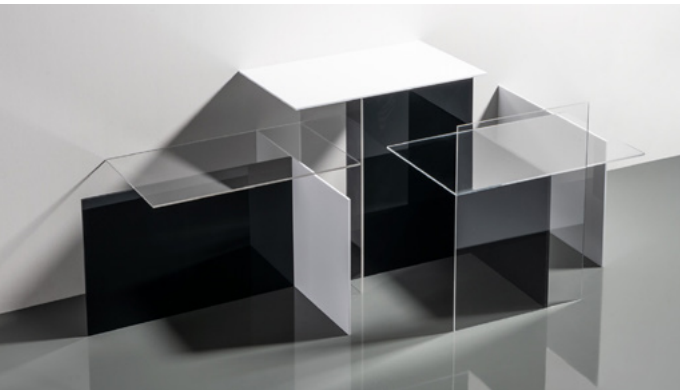
# PLEXIGLAS® proTerra

## Acrilico coestruso

**MATERIALE**  
Composto per circa il 90% da materia prima riciclata,  
è leggero e resistente ad intemperie ed invecchiamento.

PLEXIGLAS® PRO TERRA	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente*	2050x3050x2
Trasparente*	2050x3050x3
Trasparente*	2050x3050x4
Trasparente*	2050x3050x5
Trasparente*	2050x3050x6
Trasparente*	2050x3050x8

\*Versione opaca nelle colorazioni bianca e nera su richiesta.



Gamma PLEXIGLAS®

IDEALI PER

- Espositori
- Display
- Insegne
- Allestimenti d'interni
- Oggettistica

CARATTERISTICHE

- Leggeri
- Durevoli
- Eccellenti qualità ottiche
- Ottima trasmissione della luce
- Buona resistenza agli agenti atmosferici
- Stabilità ai raggi UV

TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale e serigrafica
- Retroilluminazione (LED)
- Taglio
- Foratura
- Incisione
- Termoformatura

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



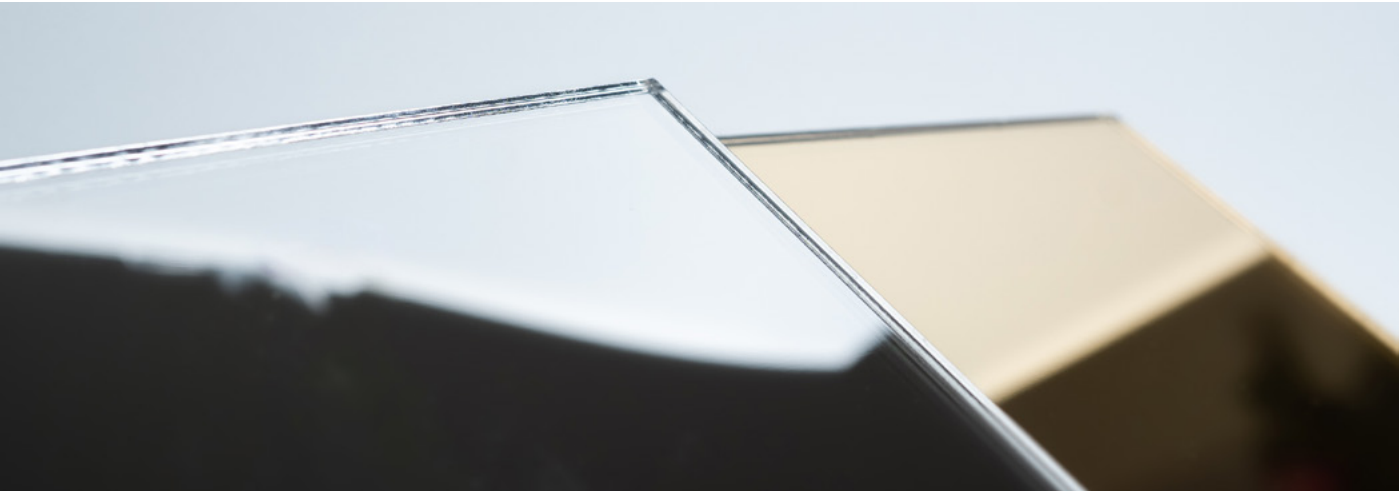
RICICLABILE



90% RICICLATO

# PMMA Specchiato

Lastre acriliche speciali



**MATERIALE**  
Caratterizzato dalla superficie riflettente.

PMMA Estruso Specchio	
COLORE	FORMATO (mm)
Argento	2050X3050x2
Argento	2050x3050x3
Argento	2050x3050x5
Oro	2050x3050x3

A richiesta altri colori



- IDEALE PER**
- Espositori
  - Insegne
  - Allestimenti d'interni
  - Arredamento
  - Oggettistica

- CARATTERISTICHE**
- Durevole
  - Leggero
  - Resistente
  - Riflettente

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale
  - Serigrafia
  - Taglio
  - Foratura
  - Incisione

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO



RICICLABILE



# LUMEX® & HIPEX®

Lastre APET/PETG

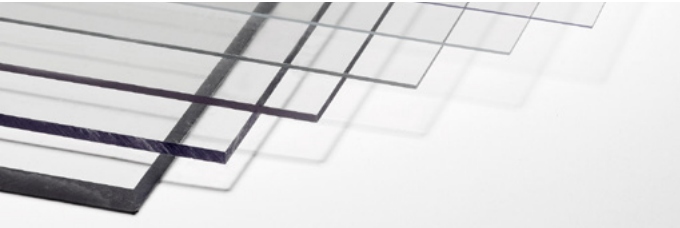
LUMEX® A & HIPEX® A (APET)	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	1250x2050x0,5
Trasparente	2050x3050x0,5
Trasparente	1250x2050x0,8
Trasparente	2050x3050x0,8
Trasparente	1250x2050x1
Trasparente	2050x3050x1
Trasparente	1250x2050x1,5
Trasparente	2050x3050x1,5
Trasparente	1250x2050x2
Trasparente	2050x3050x2
Trasparente	1250x2050x3
Trasparente	2050x3050x3
Trasparente	2050x3050x4
Trasparente	2050x3050x5

A richiesta: opale/colorato/AR/UV

LUMEX® G & HIPEX® G (PETG)	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	1250x2050x0,5
Trasparente	2050x3050x0,5
Trasparente	1250x2050x0,8
Trasparente	2050x3050x0,8
Trasparente	1250x2050x1
Trasparente	2050x3050x1
Trasparente	1250x2050x1,5
Trasparente	2050x3050x1,5
Trasparente	1250x2050x2
Trasparente	2050x3050x2
Trasparente	1250x2050x3
Trasparente	2050x3050x3
Trasparente	2050x3050x4
Trasparente	2050x3050x5
Trasparente	2050x3050x6
Trasparente	2050x3050x8
Trasparente	2050x3050x10

A richiesta: opale/colorato/AR/UV

**MATERIALE**  
Caratterizzato da buone proprietà ottiche, elevata trasparenza, buona resistenza ai raggi UV, all'invecchiamento e agli urti.



- IDEALI PER**
- Espositori
  - Insegne e scritte
  - Shop fitting e allestimenti
  - Design d'interni
  - Rivestimenti e divisori
  - Vetrature di vending machine

- CARATTERISTICHE**
- Elevata resistenza all'urto
  - Elevata resistenza agli agenti chimici aggressivi
  - Eccellente qualità ottica
  - Approvati per uso alimentare (FDA, BGA)
  - Classificati al fuoco B-s1,d0 (EN 13501)
  - Disponibili con trattamento UV

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale
  - Serigrafia
  - Laminazione
  - Verniciatura, pittura a spruzzo, laccatura
  - Taglio a sega, laser e waterjet
  - Piegatura a freddo
  - Incisione
  - Termoformatura (PETG)

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

mission™  
TOGETHER. RESPONSIBLE.

LUMEX® | HIPEX®

○○○	●○○	●○○	●●○	●●○	6



# LEXAN™ 9030

Policarbonato compatto



**MATERIALE**  
Estremamente resistente agli urti e agli impatti, con elevate qualità ottiche.

Disponibile anche la versione EXELL™ D, con protezione dai raggi UV su entrambi i lati.

LEXAN™ 9030	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	1250x2050x0,75
Trasparente	1250x2050x1
Trasparente	1250x2050x1,5
Trasparente	1250x2050x2
Trasparente	2050x3050x2
Trasparente	1250x2050x3
Trasparente	2050x3050x3
Trasparente	1250x2050x4
Trasparente	2050x3050x4
Trasparente	2050x3050x5
Trasparente	2050x3050x6
Trasparente	2050x3050x8
Trasparente	2050x3050x9,5
Trasparente	2050x3050x12

A richiesta: opale/bronzo/colorato

- IDEALE PER**
- Cartelloni pubblicitari
  - Segnaletica
  - Schermi e display
  - Divisori ed elementi di arredo
  - Allestimento stand

- CARATTERISTICHE**
- Elevate qualità ottiche
  - Alta resistenza all'urto
  - Eccellente resistenza alle temperature
  - Ottima trasparenza
  - Facilità di lavorazione
  - Leggerezza (rispetto al vetro)

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale e serigrafia
  - Verniciatura
  - Taglio
  - Formabilità a caldo
  - Incisione

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO

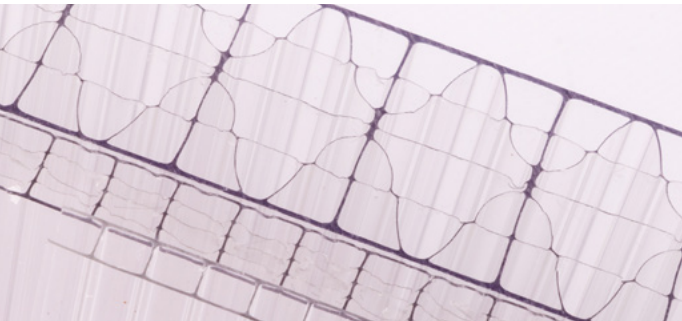


100%  
RICICLABILE



# LEXAN™ THERMOCLEAR™

Policarbonato alveolare



**MATERIALE**  
Lastra multiparete leggera e resistente, con protezione dai raggi UV.

LEXAN™ THERMOCLEAR™	
COLORE	FORMATO (mm)
Trasparente	1200x6000x4,5
Trasparente	2100x6000x4,5
Trasparente	1200x6000x6
Trasparente	2100x6000x6
Trasparente	1200x6000x8
Trasparente	2100x6000x8
Trasparente	1200x6000x10
Trasparente	2100x6000x10
Trasparente	1200x6000x16
Trasparente	2095x6000x16
Trasparente	2100x6000x16
Trasparente	1200x6000x20
Trasparente	2095x6000x20
Trasparente	2100x6000x20
Trasparente	1200x6000x25
Trasparente	2095x6000x25
Trasparente	2100x6000x25
Trasparente	1200x6000x32
Trasparente	2095x6000x32
Trasparente	2100x6000x32

A richiesta: opale/bronzo/colorato

- IDEALE PER**
- Allestimenti
  - Elementi da vetrina stampati e/o retroilluminati
  - Divisori
  - Arredo urbano

- CARATTERISTICHE**
- Alta resistenza all'urto
  - Elevata trasmissione della luce
  - Leggerezza e rigidità
  - Formabilità a caldo e a freddo
  - Facilità d'installazione
  - Resistenza ai raggi UV ed agli agenti atmosferici
  - Fino a 20 anni di garanzia

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa diretta
  - Laminazione
  - Curvatura a freddo

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO



100%  
RICICLABILE

# FOREX® classic

## PVC espanso rigido

**MATERIALE**  
Caratterizzato da una superficie bianca planare, rigida e uniforme, è inoltre termoformabile.

FOREX® classic	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1560x3050x2
Bianco	1560x3050x3
Bianco	2030x3050x3
Bianco	2030x3050x4
Bianco	1560x3050x5
Bianco	2030x3050x5
Bianco	1560x3050x6
Bianco	2030x3050x6
Bianco	2030x3050x8
Bianco	1560x3050x10
Bianco	2030x3050x10
Bianco	1220x3050x13
Bianco	1560x3050x13
Bianco	1560x3050x15
Bianco	1220x3050x19
Bianco	1560x3050x19

# FOREX® print

## PVC espanso rigido

**MATERIALE**  
Dotato di un ottimo punto di bianco, offre una perfetta aderenza degli inchiostri.

FOREX® print	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1560x3050x2
Bianco	2030x3050x2
Bianco	1560x3050x3
Bianco	2030x3050x3
Bianco	2030x3050x4
Bianco	1560x3050x5
Bianco	2030x3050x5
Bianco	2030x3050x6
Bianco	2030x3050x8
Bianco	1560x3050x10
Bianco	2030x3050x10
Bianco	1560x3050x19

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



FOREX®

○○○

●○○

●●○

●●○

●○○

©3A Composites



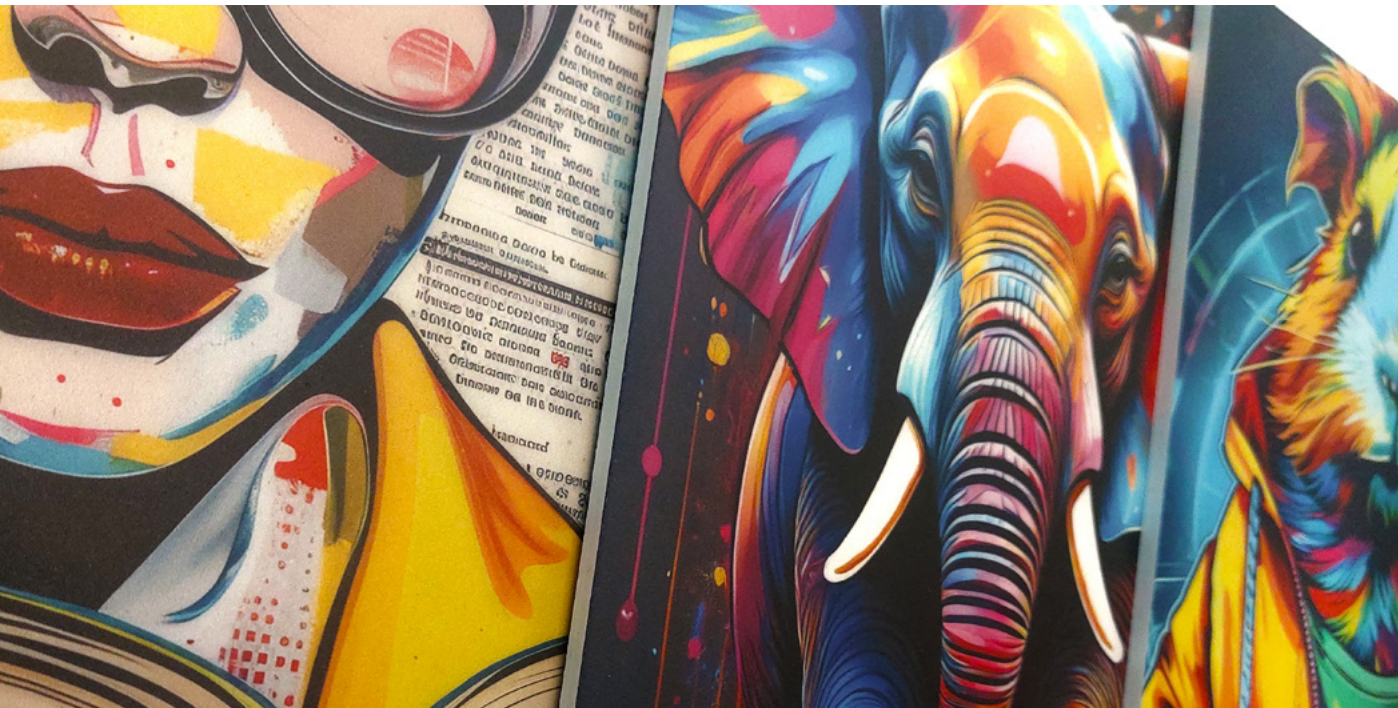
# FOREX® re

## PVC espanso rigido

**MATERIALE**  
Con circa il 30% di materiale riciclato da scarti di PIR/PCR, offre superfici lisce dal colore bianco naturale.

FOREX® re	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1560x3050x3
Bianco	1560x3050x5

A richiesta lunghezze fino a 4300 mm, anche in larghezza 1220 mm



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



FOREX®re

○○○

●●○

●●○

●●○

●○○

©3A Composites



# FOAMALITE® x-press

## PVC espanso rigido

**MATERIALE**  
Dotato di una superficie liscia, bianca e planare, offre un’eccellente resa di stampa.

FOAMALITE® x-press	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2050x3050x2
Bianco	2050x3050x3
Bianco	2050x3050x4
Bianco	2050x3050x5
Bianco	2050x3050x6
Bianco	2050x3050x8
Bianco	2050x3050x10

A richiesta: il formato 1560x3050 mm, in vari spessori.



# FOAMALITE® color

## PVC espanso rigido

**MATERIALE**  
Ampia varietà di colorazioni, con superfici uniformi che offrono un’eccellente fedeltà cromatica.

FOAMALITE® color	
COLORE	FORMATO (mm)
Giallo chiaro	2050x3050x3
Rosso	2050x3050x3
Rosso	2050x3050x5
Blu chiaro	1560x3050x5
Blu scuro	1560x3050x3
Blu scuro	2050x3050x3
Blu scuro	2050x3050x5
Grigio	1560x3050x3
Grigio	2050x3050x3
Grigio	2050x3050x5
Nero	2050x3050x5
Nero	2050x3050x8
Nero	2050x3050x10

A richiesta: altri colori



Giallo chiaro

Rosso

Blu chiaro

Blu scuro

Grigio

Nero

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



FOAMALITE®

000

000

000

000

000

©3A Composites

LASTRE IN PVC ESPANSO

# FOAMALITE® plus

## PVC espanso rigido

**MATERIALE**  
Costituito da strati superficiali bianchi ed un’anima interna di colore nero realizzata con materiale riciclato.

FOAMALITE® plus	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1560x3050x5
Bianco	1560x3050x10

### GAMMA FOAMALITE®

IDEALI PER

- Stand
- Insegne
- Totem
- Cartellonistica
- Espositori

CARATTERISTICHE

- Leggeri
- Resistenti ai prodotti chimici
- Omogeneità del colore

TECNICHE DI LAVORAZIONE

- Stampa digitale
- Serigrafia e laminazione
- Verniciatura, pittura a spruzzo e laccatura
- Taglio a sega, fustellatura
- Foratura
- Taglio waterjet (Plus)
- Piegatura a freddo e a V (Plus)
- Curvatura a rulli e curvatura circolare (Color)

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

FOAMALITE® plus

000

000

000

000

000

©3A Composites

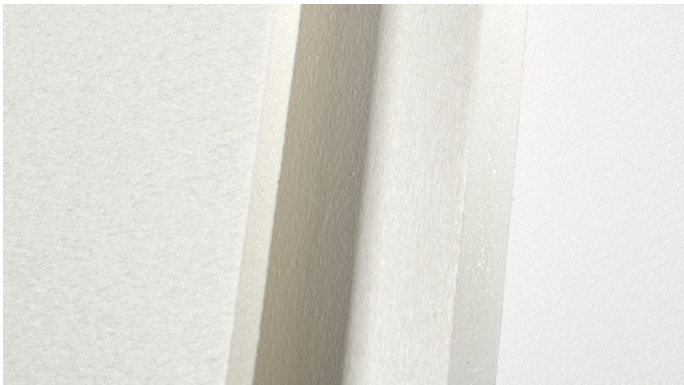
# SINTREX®

PET espanso rigido

**MATERIALE**  
Caratterizzato da superfici bianche naturali, è classificato antincendio **B-s1, d0 (5 mm)** e **C-s1,d0 (10 mm)** secondo la normativa EN 13501-1.

SINTREX®	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2030x3050x5
Bianco	2030x3050x10

A richiesta: il formato 1220x2440, spessori 5 e 10 mm.



**IDEALE PER**

- Stand
- Insegne
- Totem
- Cartellonistica
- Espositori
- Allestimenti fiere e ambienti pubblici

**CARATTERISTICHE**

- Leggero
- Facile da lavorare
- Resistente ad agenti atmosferici
- Difficilmente infiammabile secondo EN 13501-1
- Anche per esterni

**TECNICHE DI LAVORAZIONE**

- Stampa digitale, serigrafia e laminazione
- Verniciatura, pittura a spruzzo e laccatura
- Taglio a sega, fustellatura
- Taglio waterjet
- Piegatura a freddo e a V
- Curvatura a caldo

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



SINTREX®

○○○

●○○

●●○

●●○

●●○

©3A Composites



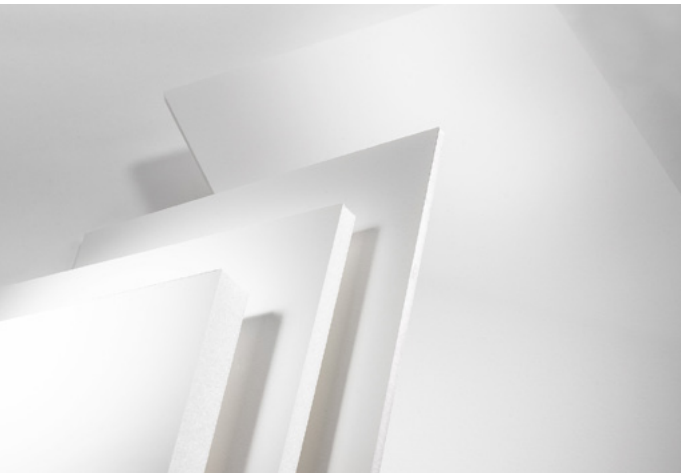
# SMART-X®

PS espanso

**MATERIALE**  
Dotato di superfici a vista effetto carta, dall'ottimo punto di bianco.

SMART-X®	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2030x3050x5
Bianco	2030x3050x10
Bianco	2030x3050x19**

\*\* film protettivo 2 lati



**IDEALE PER**

- Espositori
- Insegne e scritte
- Shop fitting e allestimenti vetrine
- Campagne promozionali di breve durata

**CARATTERISTICHE**

- Leggero e planare
- Anche per applicazioni esterne
- Buona resistenza alle intemperie e ai raggi UV



**TECNICHE DI LAVORAZIONE**

- Stampa digitale
- Serigrafia
- Laminazione
- Verniciatura, pittura a spruzzo e laccatura
- Fresatura dei bordi
- Taglio a sega e laser
- Piegatura a freddo e a V

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



SMART-X®

○○○

●○○

●●○

●○○

●●○

©3A Composites



# KAPA® fix

Lastra con anima in poliuretano espanso

**MATERIALE**  
Rivestito da cromocartone rinforzato da alluminio, presenta uno o entrambi\* i lati adesivi.

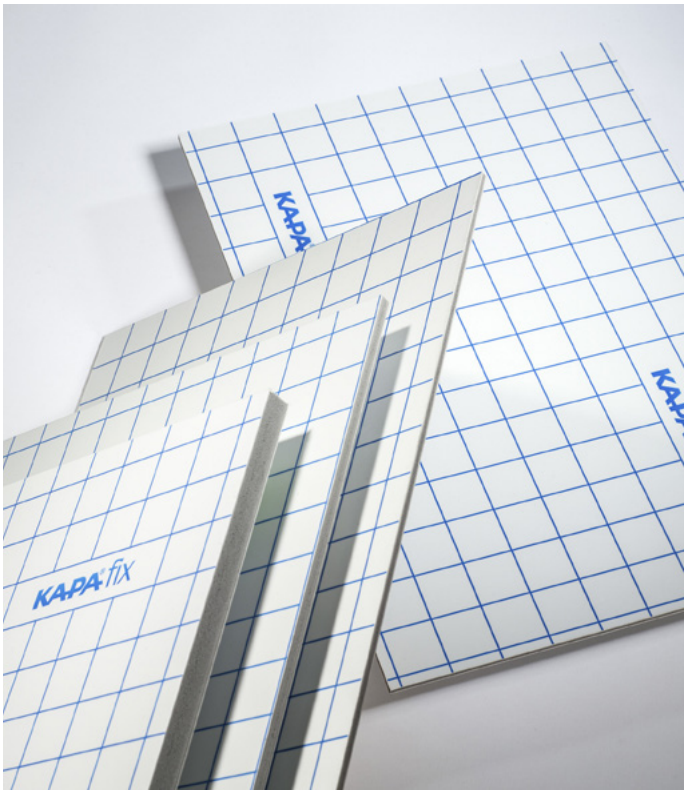
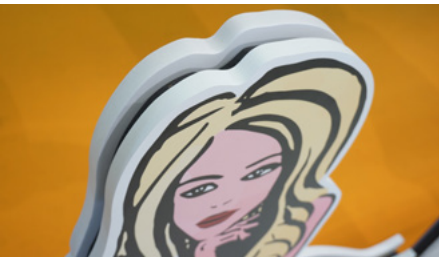
KAPA® fix	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	700x1000x5
Bianco	1400x1000x5*
Bianco	1400x3000x5
Bianco	1530x3050x5
Bianco	700x1000x10
Bianco	1400x1000x10
Bianco	1400x3000x10
Bianco	1530x3050x10

# KAPA® line

Lastra con anima in poliuretano espanso

**MATERIALE**  
Dotato di una superficie esterna in cromocartone B10 bianco pigmentato.

KAPA® line	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	700x1000x3
Bianco	1400x1000x3
Bianco	700x1000x5
Bianco	1400x1000x5
Bianco	1530x3050x5
Bianco	700x1000x10
Bianco	1400x1000x10
Bianco	1530x3050x10
Bianco	2030x3050x10

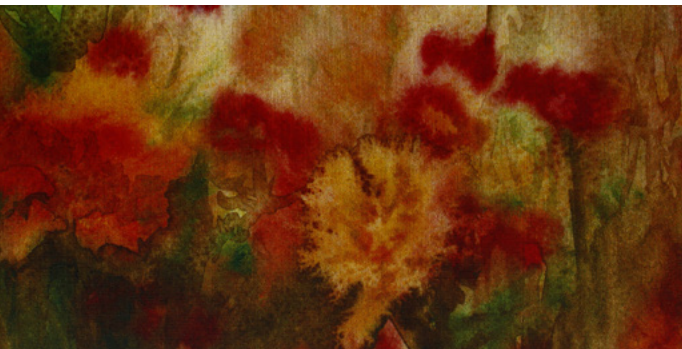


# KAPA® plast

Lastra con anima in poliuretano espanso

**MATERIALE**  
Caratterizzato da una superficie esterna in cartone bianco plastificato trattato con primer.

KAPA® plast	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1400x3000x5
Bianco	1530x3050x5
Bianco	2030x3050x5
Bianco	1530x3050x10
Bianco	2030x3050x10



## Gamma KAPA®

- IDEALI PER**
- Espositori
  - Insegne e scritte
  - Shop fitting e allestimenti vetrine
  - Allestimento d'interni
  - Divisori e Rivestimenti
  - Campagne promozionali di breve durata

- CARATTERISTICHE**
- Rigidi
  - Leggeri
  - Per applicazioni interne

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale
  - Verniciatura, pittura a spruzzo, laccatura
  - Taglio a sega e waterjet
  - Fustellatura
  - Piegatura a freddo e a V
  - Laminazione e serigrafia (Plast)

# KAPA® tex

Lastra con anima in poliuretano espanso

**MATERIALE**  
Con superficie esterna in cartone effetto tela patinata con un primer.

KAPA® tex	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1400x3000x5
Bianco	1400x3000x10

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

mission™  
TOGETHER. RESPONSIBLE.

KAPA®



# RIGIDFOAM

Lastra piuma/communication



**MATERIALE**  
Con superfici di colore bianco, è ultraleggero e rigido allo stesso tempo.

RIGIDFOAM	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	1530x3050x10
Bianco	2030x3050x10
Bianco	2030x4050x10
Bianco	2050x3050x10
Bianco	2030x3050x15
Bianco	2050x3050x15
Bianco	1530x3050x19
Bianco	2030x3050x19
Bianco	2030x4050x19
Bianco	2050x3050x19

RIGIDFOAM All Black (core nero)	
COLORE	FORMATO (mm)
Nero	2030x3050x10
Nero	2030x3050x19

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO



RESISTENTE



- IDEALE PER**
- Espositori
  - Insegne e scritte
  - Shop fitting e allestimenti vetrine
  - Allestimento d'interni e divisori
  - Modellistica

- CARATTERISTICHE**
- Ultraleggero
  - Rigido
  - Planare

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale
  - Laminazione
  - Verniciatura, pittura a spruzzo e laccatura
  - Taglio



# Polipropilene alveolare

**MATERIALE**  
Lastra leggera, robusta e versatile, con superficie bianca e struttura ad alveoli.

POLIPROPILENE ALVEOLARE	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2050x3050x3
Bianco	2050x3050x3,5
Bianco	2050x3050x4
Bianco	2050x3050x4,7
Bianco	2050x3050x5
Bianco	2050x3050x8
Bianco	2050x3050x10

Disponibile in varie grammature



- IDEALE PER**
- Espositori
  - Insegne
  - Cartellonistica
  - Cartotecnica
  - Campagne promozionali di breve durata

- CARATTERISTICHE**
- Leggero
  - Rigido e planare
  - Stampabile su entrambi i lati
  - Resistente all'umidità

- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale
  - Laminazione
  - Taglio
  - Fustellatura
  - Fresatura
  - Rivettatura

PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



LEGGERO



RESISTENTE

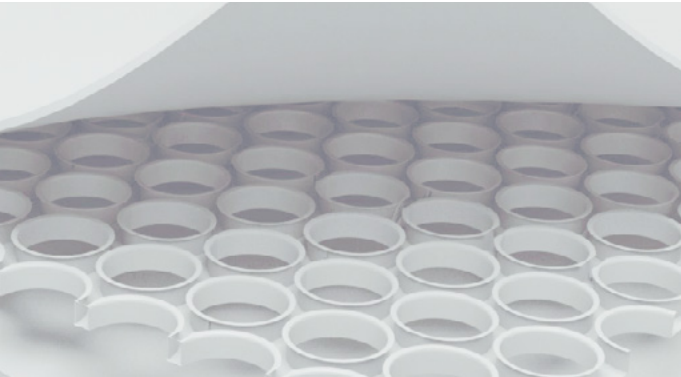


RICICLABILE



# IPRINTO®

## Polipropilene a nido d’ape



**MATERIALE**  
Leggero e planare, caratterizzato da una struttura alveolare bidirezionale. Disponibile anche nella versione con superfici bianche e core nero e in quella total black.

IPRINTO® Smooth	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2050x3050x2,4
Bianco	2050x3050x2,6

IPRINTO® UV Smooth	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2050x3050x2,8
Bianco	2050x3050x3
Bianco	2050x3050x4,5
Bianco	2050x3050x5

IPRINTO® Plus UV (core nero)	
COLORE	FORMATO (mm)
Bianco	2050x3050x3
Bianco	2050x3050x5

IPRINTO® Black UV	
COLORE	FORMATO (mm)
Nero	2050x3050x3,2
Nero	2050x3050x5,1

- IDEALE PER**
- Espositori
  - Insegne
  - Cartellonistica
  - Allestimenti vetrine
  - Divisori



- CARATTERISTICHE**
- Leggero
  - Struttura alveolare bidirezionale
  - Rigido e planare
  - Superficie uniforme
  - Resistente all’umidità, ai solventi chimici e ai graffi



- TECNICHE DI LAVORAZIONE**
- Stampa digitale
  - Laminazione
  - Cordonatura
  - Taglio a lama, laser e ghigliottina
  - Fustellatura
  - Fresatura



PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE



DUREVOLE



LEGGERO



100%  
RICICLABILE

# Lastre ultrasottili

Disponibili lastre e bobine in spessori sottili ed ultrasottili, trasparenti e non, in polycarbonato, PVC, poliestere, polipropilene, polietilene e polistirene.

Soluzioni che offrono un’ottima resa di stampa, andando incontro alle esigenze della visual communication, del packaging e delle applicazioni ottiche.

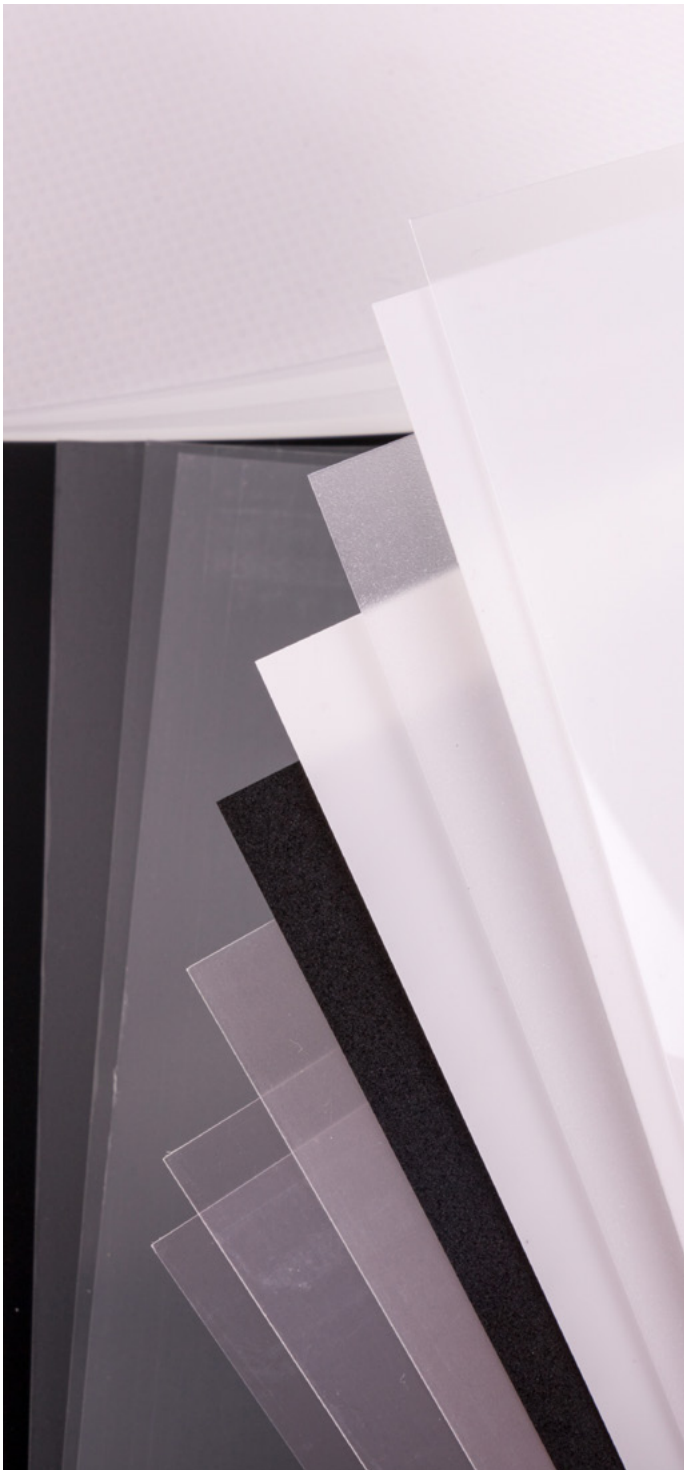
## LEXAN™ FILM™

Polycarbonato estruso a basso spessoree

**MATERIALE**  
Estremamente resistenti, sono disponibili in versione film lucidi, goffrati e High Performance, anche con caratteristiche antigraffio, antiappannamento e FR (fire retardant).

- IDEALE PER**
- Display
  - Allestimento vetrine
  - Involucri decorativi
  - Stampa industriale

- CARATTERISTICHE**
- Ottima risoluzione di stampa serigrafica, offset, digitale
  - Resistenza a temperature e agenti chimici
  - Facile posizionamento e rimozione
  - Eccezionali qualità ottiche



## mission™

TOGETHER. RESPONSIBLE.

FIVE-DOT-MISSION è il programma di 3A Composites volto a dare una maggiore consapevolezza sui propri materiali, accendendo i riflettori sulle loro caratteristiche e sul relativo impatto ambientale, incentrato su 5 punti fondamentali:

-  **CONTENUTO RINNOVABILE**
-  **CONTENUTO RICICLATO**
-  **CO<sub>2</sub> FOSSILE LEGATA NEL MATERIALE**
-  **CICLO DI VITA DEL PRODOTTO**
-  **RICICLABILITÀ**

Un prodotto può ottenere fino a 3 punti per ciascuna categoria, fino ad un massimo di 15 punti.



Per tutti i dettagli del programma FIVE-DOT-MISSION di 3A Composites.





via dei Castelli Romani 52A  
00071 Pomezia (RM)

Tel. +39.06.726431  
info@sogimi.com  
www.sogimi.com



**Emilia Romagna**  
Tel. 051.803608  
**Marche**  
Tel. 071.9162254  
—  
info@aercel.sogimi.com



**Toscana, Umbria (Perugia)**  
Tel. 0574.584950  
—  
info@isopad.sogimi.com



**Lombardia**  
Tel. 039.2753626  
—  
info@pigomma.sogimi.com



**Lazio, Umbria (Terni)**  
Tel. 06.9123981  
**Abruzzo, Molise**  
Tel. 085.8509154  
**Puglia, Basilicata (Matera)**  
Tel. 080.5358915  
**Campania, Basilicata (Potenza), Calabria**  
Tel. 0823.422461  
**Sardegna**  
Tel. 070.7333140  
**Sicilia**  
Tel. 095.6145451  
—  
info@tecma.sogimi.com



**Valle d'Aosta, Piemonte**  
Tel. 011.5503166  
**Liguria**  
Tel. 010.8356236  
—  
info@tekspan.sogimi.com



**Veneto, Friuli Venezia Giulia**  
Tel. 041.5952448  
**Trentino Alto Adige**  
Tel. 0461.534112  
**Mantova**  
Tel. 0461.534112  
—  
info@unitec.sogimi.com



**Distribuzione lastre sottili e film**  
Tel. 02.90384163  
—  
info@gdc.sogimi.com