

CAPITOLO UNO

Lastre e pannelli

		Aggiornamento	
Info	Info sul materiale plastico		
Pag. 1.01	Metacrilato Colato in lastre e in blocchi Ecoglas	Aprile	2026
Pag. 1.02	Metacrilato Estruso in lastre Ecoglas	Aprile	2026
Pag. 1.03	Metacrilato Colato in lastre Madreperla	Aprile	2026
Pag. 1.03A	Metacrilato Colato in lastre speciali Madreperla	Aprile	2026
Pag. 1.04	Metacrilato Colato in lastre Acridite	Aprile	2026
Pag. 1.04A	Metacrilato Colato in lastre speciali Acridite	Aprile	2024
Pag. 1.06	Metacrilato in Barre Tonde - Quadre - Mezzo Tonde	Febbraio	2026
Pag. 1.07	Metacrilato in Tubi Acrilici Estrusi	Febbraio	2026
Pag. 1.08	Metacrilato in Tubi Acrilici Colati	Febbraio	2026
Pag. 1.10	PETG in lastre - Polietilene- Poliuretano	Ottobre	2025
Pag. 1.12	Policarbonato Compatto in lastre	Aprile	2026
Pag. 1.12A	Policarbonato Alveolare in lastre	Aprile	2026
Pag. 1.13	PC in Tubi	Febbraio	2026
Pag. 1.14	Accessori per Policarbonato alveolare	Aprile	2026
Pag. 1.16	Polipropilene e lastre Ecoplak	Gennaio	2026
Pag. 1.17	Polipropilene e lastre Ecoplak Print	Novembre	2025
Pag. 1.18	PVC Semiespanso Easy Digital - Colorato	Aprile	2025
Pag. 1.19	PVC Semiespanso calibrato Easy Digital	Giugno	2025
Pag. 1.19B	PVC Coestruso Easy Digital Ecoex	Maggio	2024
Pag. 1.20	PVC Semiespanso Forex - Komacel	Marzo	2024
Pag. 1.21	Pannelli leggeri in PVC: Sandwich	Aprile	2026
Pag. 1.21A	Pannelli leggeri in Alluminio e Legno: Sandwich	Aprile	2026
Pag. 1.22	Pannello Leggero in Cartone: Ecopaper Hexalarge e Standard	Febbraio	2026
Pag. 1.22B	Pannello Leggero in Cartone: Ecopaper XXL e Sinus	Aprile	2026
Pag. 1.22C	Pannello Leggero in Cartone: Ecopaper Solid Ex e Onda	Aprile	2025
Pag. 1.23	Pannelli Leggeri in carta: Easy Foam Board - Komafoam	Luglio	2025
Pag. 1.23B	Pannelli Leggeri in carta Kapa	Novembre	2022
Pag. 1.24	Pannelli Leggeri in carta Foam-x New e Sandwich carta	Aprile	2026
Pag. 1.26	Polistirolo in lastre	Agosto	2025
Pag. 1.30	Colle e Accessori per materie plastiche	Aprile	2026
Pag. 1.31	Biadesivi Industriali	Maggio	2025
Pag. 1.33	Pannelli in alluminio Dibond - Digital - Hylite	Marzo	2022
Pag. 1.34 1.34A 1.34B	Pannelli in alluminio - Ecobond	Aprile	2026
Pag. 1.35	Pannelli in alluminio Alucobest	Aprile	2026



Il marchio della
gestione forestale
responsabile

Cerca i nostri prodotti certificati FSC®

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREMESSA

L'invio di un'ordine sottintende la conoscenza e l'accettazione delle presenti Condizioni Generali.

I prezzi indicati si intendono esclusa Iva, trasporto e tasse e/o tributi ove dovuti e potranno subire variazioni che verranno comunicate prima della consegna.

1. ORDINI

Gli ordini dovranno pervenirci per iscritto a mezzo fax o e-mail entro e non oltre le ore 12 del giorno antecedente la consegna.

Si richiede un importo minimo fatturabile di almeno € 100,00, al netto di spese e sconti.

Per ordini inferiori verrà addebitato un costo di gestione di € 10,00.

La ns. conferma d'ordine si riterrà accettata in ogni sua parte con l'accettazione della merce.

2. SPEDIZIONI

Le spedizioni avverranno con i ns. mezzi o con i ns. corrieri convenzionati.

Per ogni consegna addebiteremo un contributo spese a partire da € 20,00, indipendentemente dall'importo dell'ordine.

Nel caso il cliente decida per un corriere diverso da quello da noi proposto, la merce viaggerà in porto assegnato a rischio e pericolo dell'acquirente. Si consiglia la copertura assicurativa.

Le date di consegna e le quantità non sono vincolanti e a causa di forza maggiore possono subire modifiche, nulla potrà esserci richiesto a causa di ritardo nella evasione completa dell'ordine.

3. RESI

All'atto della consegna l'acquirente è tenuto ad esaminare attentamente la merce e a contestare immediatamente per iscritto eventuali vizi o differenze facendolo sottoscrivere al trasportatore.

Se il reclamo è tempestivo, valido e giustificato, l'acquirente ha diritto esclusivamente alla sostituzione o al reintegro della merce, non possiamo assumerci alcuna ulteriore responsabilità per danni anche indiretti comunque possano avvenire.

I prodotti realizzati appositamente su commessa non potranno essere oggetto di reso.

Ogni reso dovrà essere da noi preventivamente autorizzato per iscritto; solo dopo aver ricevuto l'approvazione il cliente potrà emettere regolare DDT contenente gli estremi della fattura o del DDT di consegna e gli estremi della ns. autorizzazione.

Il valore della merce resa per cause diverse da ns. responsabilità subirà una svalutazione nella misura del 10 % se avverrà entro 30 gg. dalla data di consegna.

Oltre tale data non potranno più essere accettati resi di alcuna natura.

La merce resa non deve essere manomessa e deve avere il proprio imballo originale, idonea ad essere rivenduta.

4. GARANZIA

Come da DPR n. 224 del 24/05/98 e successive modificazioni la responsabilità per danno da prodotti difettosi è del Produttore al quale vanno indirizzati eventuali richieste.

A richiesta sarà ns. cura fornire identità e domicilio del produttore a cui dovrà rivolgersi l'acquirente.

La garanzia, in caso di uso normale e conforme ai manuali d'uso, è quella di legge salvo diverse indicazioni del produttore.

Caratteristiche tecniche, istruzioni e garanzie, qualora non allegata, sono a disposizione presso la ns. sede o scaricabili dai siti internet dei produttori.

Le eventuali richieste di riparazioni/sostituzioni in garanzia devono pervenirci per iscritto e devono contenere problema riscontrato, estremi identificativi dell'articolo e della consegna pena la non accettazione.

Le parti o i materiali che i produttori non ritenessero di dover riparare o sostituire verranno restituiti a spese dell'acquirente.

Qualora venisse richiesta una riparazione e/o verifica tecnica non in garanzia, i costi relativi verranno addebitati e la riparazione verrà effettuata solo previa accettazione del ns. preventivo scritto.

Trascorsi 30 gg. dalla data del ns. preventivo di riparazione lo riterremo non accettato e pertanto il materiale verrà automaticamente reso con addebito delle relative spese di trasporto e verifica.

5. PAGAMENTI

Il mancato rispetto dei termini di pagamento comporterà l'addebito automatico di € 25,00 quale rimborso forfettario, nonché degli interessi di mora pari al tasso di interesse del 8 % più tasso semestrale di riferimento come da D.Lgs n.192/12, in recepimento della Direttiva Europea 2011/7/EU.

In tali casi sarà nostra facoltà sospendere l'evasione di qualsiasi ordine in corso fino al pagamento del debito.

6. DATI TECNICI

L'acquirente è responsabile per la scelta degli articoli in relazione alle loro caratteristiche ed all'uso a cui sono destinati.

Sarà nostra cura, su richiesta del cliente, fornire tutte le informazioni e l'assistenza per il miglior utilizzo dei prodotti da noi commercializzati.

Tutti i dati tecnici relativi ai prodotti indicati nel nostro listino o in altri stampati possono subire aggiornamenti e modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso.

7. PRIVACY

Nella esecuzione delle prestazioni conseguenti un ordine Cliente, CMN GROUP srl si impegna a trattare i dati personali nel rispetto del G.D.P.R. 2016/679.

Le informative aggiornate ai sensi degli Art. 13-14 del Regolamento Europeo 2016/679 sono disponibili sul sito www.cmngroup.eu nella sezione "Termini e Privacy".

Il cliente si potrà rivolgere in qualsiasi momento al titolare del trattamento per far valere i suoi diritti così come previsto dal decreto.

8. CONTROVERSIE

Le eventuali contestazioni non dispensano l'acquirente dal rispettare i termini di pagamento concordati.

Per qualsiasi controversia il foro competente sarà esclusivamente quello di Treviso.

INFO sul materiale plastico

Acclimatare i vari materiali plastici, prodotti e accessori per avere la stessa temperatura in fase dilavorazione. La temperatura ottimale deve essere compresa tra i 18 e i 25°C, in ogni caso mai inferiore ai 10°C .
Evitare sbalzi repentini di temperatura.

Tutta la gamma delle lastre in materiale plastico presenta una superficie esente da pori, sulla quale la sporcizia difficilmente aderisce.

I pezzi impolverati si puliscono con acqua, panno morbido o spugna, mai strofinare a secco.

Per ottenere una perfetta pulizia e la rimozione di ogni deposito di polvere dalle superfici da trattare, suggeriamo l'adozione di una soluzione antistatica o prodotti specifici.

FORMULAZIONE DELLE LASTRE COLORATE

Nonostante l'estrema cura con la quale le lastre vengono prodotte possono intervenire delle variazioni di tonalità da un lotto di produzione all'altro causate da diverse partite di coloranti.

Si consiglia di non utilizzare lotti di produzione differenti nello stesso prodotto finale.

TOLLERANZE DI SPESSORI

(in conformità alla NORMA ISO 7823-1)

LASTRE

Spessore nominale (mm.)	Tolleranze mm.
1,5 - 2	+ / - 0,6
2,5 - 5	+ / - 0,9
6	+ / - 1,0
8	+ / - 1,2
10 -12	+ / - 1,6
15	+ / - 1,9
20	+ / - 2,4
25	+ / - 2,9

BLOCCHI

Spessore nominale (mm.)	Minimo Nominale (mm.)	Massimo Nominale (mm.)
25	24	27
30	29	32
35	34	37
40	39	42
45	44	48
50	49	53

TOLLERANZE DIMENSIONALI

LASTRA STANDARD: Tolleranza prevista + / - 10 mm

LASTRA TAGLIO A MISURA: Tolleranza prevista + / - 1 mm.

ESEMPI DI DILATAZIONE TERMICA RELATIVA

Vi preghiamo di considerare i seguenti dati esemplificativi per calcolare sistemi di bloccaggio e fissaggio delle lastre.

Confronto tra la dilatazione termica di diversi materiali plastici con altri materiali.

Lastre bianche Lunghezza 2.000 mm. e larghezza 800 mm. (relativa ad un aumento della temperatura di 25°)

Disponibili schede tecniche, di lavorazione e di manutenzione.

Materiale	Sigla	Dilatazione Termica in mm.	
		Lunghezza	Larghezza
Polietilene	LD PE	10,00	4,00
Policarbonato	PC	3,20	1,30
Polimetilmetacrilato	PMMA	3,80	1,50
Polipropilene	PP	7,00	2,80
Polistirolo	PS	3,50	1,40
	SAN	4,00	1,60
	ABS	4,00	1,60
PVC compatto e semiespanso	PVC	3,80	1,50
Legno		0,30	0,10
Alluminio		1,20	0,50
Ferro		0,50	0,20
Acciaio		0,60	0,20

P.S. Le lastre colorate o verniciate, esposte al sole, si riscaldano maggiormente rispetto alle bianche.

Per le lastre espanse o composite richiedeteci scheda tecnica per usi esterni.

N.B. I dati riportati sono desunti da risultati di prove di laboratorio (ricavate da cataloghi dei produttori) e possono quindi essere attendibili, ma non sono in alcun caso da considerarsi come garanzia.

Tutte le lastre alveolari, composite o espanse possono avere pesi e caratteristiche diverse anche a parità di spessore. A seconda dell'applicazione richiedeteci il prodotto piu' idoneo.

I nostri uffici tecnico commerciali sono a Vostra disposizione per consigliarVi al meglio.



METACRILATO PMMA



METACRILATO COLATO ECOGLAS

Lastre e Blocchi in PMMA colato incolore ed opal, facilmente lavorabile (termoformatura, piegatura a caldo, fresatura e taglio laser) superiore al metacrilato estruso. Resistente alla umidità, utilizzabile sia per applicazioni interne che esterne. Ideale per insegne, display, arredamento, barriere antirumore.

Per bancali interi e tagli su misura richiedeteci quotazione.



LASTRE ECOGLAS: INCOLORE

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS Incolore €/mq	ECOGLAS Incolore €/Lastra
10000325	3050 x 2050	3	€ 29,87	€ 186,78
10000425	3050 x 2050	4	€ 39,83	€ 249,04
10000525	3050 x 2050	5	€ 49,79	€ 311,30
10000625	3050 x 2050	6	€ 59,75	€ 373,56
10000825	3050 x 2050	8	€ 79,66	€ 498,08
10001025	3050 x 2050	10	€ 99,58	€ 622,60
10001220	3020 x 2020	12	€ 119,49	€ 728,95

LASTRE ECOGLAS: OPAL

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS Opal Trasmissione luce 34%		ECOGLAS Opal Trasmissione luce 40%	
			€/mq	€/Lastra	€/mq	€/Lastra
41220422 - 41220423	3050 x 2030	4	€ 54,06	€ 334,71	€ 54,06	€ 334,71

BLOCCHI ECOGLAS: INCOLORE

Su richiesta spessori da 20 a 300 mm



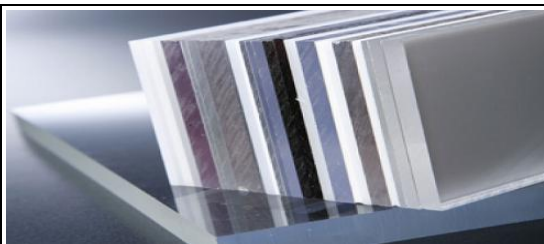
METACRILATO PMMA




METACRILATO ESTRUSO ECOGLAS

Lastre in PMMA estruso, termoformabile e piegabile a caldo, lavorabile a fresa, laser e UV. Resistente all'umidità, è utilizzabile sia per applicazioni interne che esterne. Ideale per serigrafia e stampa digitale.

Per bancali interi e tagli su misura richiedeteci quotazione.



LASTRE ECOGLAS XT GREEN: INCOLORE (contiene minimo il 50% di materiale grezzo rigenerato)

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS Incolore €/mq	ECOGLAS Incolore €/Lastra	
9000G325	3050 x 2050	3	SU RICHIESTA		

LASTRE ECOGLAS XT: INCOLORE - OPAL

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS Incolore €/mq	ECOGLAS Incolore €/Lastra	ECOGLAS Opal €/mq	ECOGLAS Opal €/Lastra
90001530	3050 x 2050	1,5	€ 21,68	€ 135,57		
90000220 - 90540220	3050 x 2050	2	€ 27,08	€ 169,31	€ 32,29	€ 201,87
90000325 - 90540325	3050 x 2050	3	€ 40,29	€ 251,90	€ 43,59	€ 272,54
90000425 - 90540425	3050 x 2050	4	€ 53,71	€ 335,85	€ 58,12	€ 363,38
900004A1 - 905404A1	4050 x 2050	4	SU RICHIESTA		€ 60,23	€ 500,09
900004A2 - 905404A2	5050 x 2050	4	SU RICHIESTA		€ 64,73	€ 670,14
900004A3 - 905404A3	6050 x 2050	4	SU RICHIESTA		€ 65,11	€ 807,56
90000525 - 90540525	3050 x 2050	5	€ 67,15	€ 419,84	€ 76,68	€ 479,45
90000623	3050 x 2050	6	€ 80,57	€ 503,79		
90000823	3050 x 2050	8	€ 107,43	€ 671,74		
90001023	3050 x 2050	10	€ 134,29	€ 839,64		
90001523	3050 x 2050	15	€ 208,99	€ 1.306,69		
90002023	3050 x 2050	20	€ 283,87	€ 1.774,89		

PMMA estruso antiriflesso su richiesta

LASTRE ECOGLAS XTP: INCOLORE (Ottimo rapporto qualità/prezzo ideale per la stampa digitale)

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS XTP Incolore €/mq	ECOGLAS XTP Incolore €/Lastra	ECOGLAS XTP Opal €/mq	ECOGLAS XTP Opal €/Lastra
900P0220	3050 x 2050	2	€ 22,81	€ 142,60		
900P0325 - 900P00325	3050 x 2050	3*	€ 34,21	€ 213,90		
900P0425 - 900P00425	3050 x 2050	4	€ 45,61	€ 285,20	€ 50,53	€ 315,93
900P0525	3050 x 2050	5*	€ 57,02	€ 356,50		
900P0823	3050 x 2050	8	€ 91,23	€ 570,43		
900P1023	3050 x 2050	10	€ 114,04	€ 713,03		

* IN ESAURIMENTO

LASTRE ECOGLAS XT: BIANCO - NERO

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS Bianco €/mq	ECOGLAS Bianco €/Lastra	ECOGLAS Nero €/mq	ECOGLAS Nero €/Lastra
9054B325 - 92020325	3050 x 2050	3	€ 44,12	€ 275,84	€ 44,12	€ 275,84
9054B525 - 92020525	3050 x 2050	5	€ 73,53	€ 459,76	€ 73,53	€ 459,76

LASTRE ECOGLAS XT SPECCHIO: ARGENTO - ORO

Codice	Formato mm	Spessore mm	ECOGLAS Argento €/mq	ECOGLAS Argento €/Lastra	ECOGLAS Oro €/mq	ECOGLAS Oro €/Lastra
98130325 - 981303250	3050 x 2050	3	€ 59,20	€ 370,15	€ 71,78	€ 448,81

Altri spessori e formati su richiesta

LASTRE ECOGLAS XT ANTIURTO: INCOLORE

LASTRE ECOGLAS XT ANTIURTO INCOLORE FORNIBILI SU RICHIESTA PER QUANTITATIVI. FORMATO 2050X3050, SPESSORI 2, 3, 4, 5 MM. ALTRE DIMENSIONI SU RICHIESTA



METACRILATO PMMA



METACRILATO COLATO MADREPERLA

Lastre PMMA colato, facilmente lavorabile (termoformatura, piegatura a caldo, fresatura e taglio laser) superiore al metacrilato estruso.
Resistente alla umidità, utilizzabile sia per applicazioni interne che esterne.
Ideale per insegne, display, arredamento.

SETACRYL: lastre acriliche colate con superficie lucida su entrambi i lati.

GREEN CAST SETACRYL: lastre acriliche colate 100% riciclate e riciclabili con superficie lucida su entrambi i lati.

SETALED: lastre acriliche colate studiate per retro-illuminazione LED.

Per bancali interi e tagli su misura chiedeteci quotazione.



LASTRE GREEN CAST OPAL 72008



Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	GREEN CAST OPAL 72008 €/kg	GREEN CAST OPAL 72008 €/mq	GREEN CAST OPAL 72008 €/Lastra
1M720080323	3050 x 2030	3	3,60	€ 12,17	€ 43,81	271,26 €
1M720080423	3050 x 2030	4	4,80	€ 12,17	€ 58,41	361,67 €
1M720080523	3050 x 2030	5	6,00	€ 12,17	€ 73,02	452,12 €
1M720080622	3020 x 2020	6	7,20	€ 12,17	€ 87,63	534,56 €
1M720080822	3020 x 2020	8	9,60	€ 12,17	€ 116,83	712,71 €
1M720081022	3020 x 2020	10	12,00	€ 12,17	€ 146,04	890,90 €
1M720081222	3020 x 2020	12	14,40	€ 12,17	€ 175,26	1.069,13 €
1M720081522	3020 x 2020	15	18,00	€ 12,96	€ 233,19	1.422,57 €
1M720082022	3020 x 2020	20	24,00	€ 13,39	€ 321,29	1.959,99 €

LASTRE SETACRYL E GREEN CAST : INCOLORE - OPAL - FUME' E COLORATI



Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	GREEN CAST SETACRYL Incolore €/kg	GREEN CAST SETACRYL Incolore €/mq	GREEN CAST SETACRYL Incolore €/Lastra	GREEN CAST SETACRYL Opal €/Lastra	GREEN CAST SETACRYL Fumè/Color €/Lastra
1M710000323	3050 x 2030	3	3,60	€ 11,82	€ 42,54	€ 263,37	€ 278,93	€ 306,06
1M710000423	3050 x 2030	4	4,80	€ 11,82	€ 56,72	€ 351,15	€ 372,15	€ 408,25
1M710000523	3050 x 2030	5	6,00	€ 11,82	€ 70,89	€ 438,93	€ 465,12	€ 510,44
1M710000623	3020 x 2020	6	7,20	€ 11,82	€ 85,07	€ 518,97	€ 550,15	€ 603,63
1M710000822	3020 x 2020	8	9,60	€ 11,82	€ 113,43	€ 691,98	€ 733,37	€ 804,49
1M710001022	3020 x 2020	10	12,00	€ 11,82	€ 141,78	€ 864,94	€ 916,82	€ 1.005,85
1M710001222	3020 x 2020	12	14,40	€ 11,82	€ 170,14	€ 1.037,95	€ 1.100,27	€ 1.206,99
1M710001522	3020 x 2020	15	18,00	€ 12,58	€ 226,40	€ 1.381,14	€ 1.465,79	€ 1.608,07
1M710002022	3020 x 2020	20	24,00	€ 13,00	€ 311,94	€ 1.902,93	€ 2.017,54	€ 2.213,34

Su richiesta blocchi con spessore fino a 100 mm

Su richiesta Setaparfum / Food Contact / Fluo su richiesta

LASTRE SETALED: OPAL - COLORATO



Codice	Formato mm	Spessore mm	SETALED Opal €/mq	SETALED Opal €/Lastra	SETALED Colorato €/mq	SETALED Colorato €/Lastra
1M170010323 - X	3050 X 2030	3	€ 47,71	€ 295,38	€ 52,64	€ 325,91

METACRILATO COLATO MADREPERLA

POLARLITE: lastre acriliche colate con un lato satinato e uno lucido.
SATINGLAS: lastre acriliche colate con superficie satinata su entrambi i lati.
METALLIC: lastre acriliche colate che uniscono le caratteristiche del PMMA con un effetto metallizzato.
SETA-LETTER: lastre acriliche colate con un lato satinato per facilitare la creazione di loghi, lettere ed insegne di alto spessore.
IRIDIS: lastre acriliche colate che uniscono le caratteristiche del PMMA con un effetto iridescente perlato.
STONE: lastre acriliche colate che uniscono le caratteristiche del PMMA con un effetto pietra naturale.
Per bancali interi e tagli su misura chiedeteci quotazione.



LASTRE POLARLITE - SATINGLAS: INCOLORE

Polarlite® Satinglas®

Codice	Formato mm	Spessore mm	POLARLITE Incolore 5000 €/mq	POLARLITE Incolore 5000 €/Lastra	SATINGLAS Incolore 51000 €/mq	SATINGLAS Incolore 51000 €/Lastra
15000323 - 1M51000323	3050 x 2030	3	€ 48,56	€ 300,65	€ 50,61	€ 313,38
15000423 - 1M51000423	3050 x 2030	4	€ 64,76	€ 400,93	€ 67,50	€ 417,93
15000523 - 1M51000523	3050 x 2030	5	€ 80,99	€ 501,48	€ 84,39	€ 522,48
15000623 - 1M51000623	3020 x 2020	6	€ 97,19	€ 592,92	€ 101,27	€ 617,81
15000823 - 1M51000823	3020 x 2020	8	€ 129,55	€ 790,31	€ 135,01	€ 823,59
150001023 - 1M510001023	3020 x 2020	10	€ 161,95	€ 987,98	€ 168,78	€ 1.029,60
150001223 - 1M510001223	3020 x 2020	12	€ 194,35	€ 1.185,61	€ 202,55	€ 1.235,61
1M510001523	3020 x 2020	15			€ 253,16	€ 1.544,38
1M510002023	3020 x 2020	20			€ 371,39	€ 2.265,63

POLARLITE Maggiorazioni da incolore: Opal + 5% / Colorato + 10% / Night & Day + 17%

SATINGLAS Maggiorazioni da incolore: Opal + 5% / Colorato + 15% / Fluo + 40%

LASTRE METALLIC: LUCIDO - ANTIRIFLESSO

Metallic®

Formato mm	Spessore mm	METALLIC Lucido €/mq	METALLIC Lucido €/Lastra	METALLIC Antiriflesso €/mq	METALLIC Antiriflesso €/Lastra
2030 x 1540	3	€ 93,99	€ 293,83	€ 108,09	€ 337,91
2030 x 1540	5	€ 156,65	€ 489,73	€ 180,15	€ 563,19

LASTRE SETA-LETTER: COLORATO - BIANCO/NERO

Seta-Letter®

Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	SETA-LETTER €/mq	SETA-LETTER Colorato €/Lastra	SETA-LETTER Bianco/Nero €/Lastra
3020 x 2020	8	9,60	€ 160,32	€ 978,03	€ 978,03

LASTRE IRIDIS - STONE: COLORATO

Iridis® Stone®

Formato mm	Spessore mm	IRIDIS Colorato €/mq	IRIDIS Colorato 40000 €/Lastra	STONE Colorato €/mq	STONE Colorato 44000 €/Lastra
2030 x 1540	3	€ 100,85	€ 315,28	€ 113,34	€ 354,31

METACRILATO PMMA



METACRILATO COLATO ACRIDITE

Lastre PMMA colato, facilmente lavorabile (termoformatura, piegatura a caldo, fresatura e taglio laser) superiore al metacrilato estruso.
 Resistente alla umidità, utilizzabile sia per applicazioni interne che esterne.
 Ideale per serigrafia, stampa digitale, insegne.

Per bancali interi e tagli su misura chiedeteci quotazione.

Maggiorazioni di finitura sulla base scelta:

Monosatinato: +15%

Bisatinato: + 30%



LASTRE ACRIDITE: INCOLORE - OPAL 140 - OPAL

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso mq	ACRIDITE Incolore €/kg	ACRIDITE Incolore €/mq	ACRIDITE Incolore €/Lastra	ACRIDITE Opal €/Lastra
F99S2 - F1400225 - X	2750 x 1300	2	2,40	€ 26,03	€ 62,46	€ 223,30	€ 234,62
F99S3 - F1400315 - X	3000 x 1500	3	3,60	€ 19,97	€ 71,89	€ 323,51	€ 339,59
F099S3A1 - F14003A1 - X	4050 x 1500	3	3,60	€ 21,37	€ 76,93	€ 467,33	€ 490,52
F99S4 - F1400415 - X	3000 x 1500	4	4,80	€ 19,97	€ 95,86	€ 431,37	€ 452,86
F99S432 - F140S4 IN ESAURIMENTO	3050 x 2030	4	4,80	€ 19,96	€ 95,81	€ 593,21	
F099S4 - F14004A1 - X	4050 x 1500	4	4,80	€ 21,37	€ 102,57	€ 623,10	€ 654,12
F99S5 - F1400515 - X	3000 x 1500	5	6,00	€ 19,97	€ 119,82	€ 539,19	€ 566,00
F99S532 - F140S5 IN ESAURIMENTO	3050 x 2030	5	6,00	€ 20,71	€ 124,25	€ 769,26	
F099S5 - F14005A1 - X	4050 x 1500	5	6,00	€ 21,37	€ 128,21	€ 778,88	€ 817,56
F99S6 - F1400615 - X	3000 x 1500	6	7,20	€ 19,97	€ 143,79	€ 647,06	€ 679,14
F099S6 - F14006A1 - X	4050 x 1500	6	7,20	€ 21,37	€ 153,85	€ 934,65	€ 980,99
F99S8 - F1400815 - X	3000 x 1500	8	9,60	€ 19,97	€ 191,72	€ 862,74	€ 905,59
F099S8 - F14008A1 - X	4050 x 1500	8	9,60	€ 21,37	€ 205,14	€ 1.246,25	€ 1.308,07
F99S10 - F1401015 - X	3000 x 1500	10	12,00	€ 19,97	€ 239,65	€ 1.078,43	€ 1.132,00
F099S10 - F140S10 - X	4050 x 1500	10	12,00	€ 21,37	€ 256,43	€ 1.557,80	€ 1.635,15
F99S12 - F1401215 - X	3000 x 1500	12	14,40	€ 19,97	€ 287,58	€ 1.294,12	€ 1.358,92
F099S12 - F14012A1 - X	4050 x 1500	12	14,40	€ 21,37	€ 307,71	€ 1.869,35	€ 1.962,92
F99S15 - F1401515 - X	3000 x 1490	15	18,00	€ 19,97	€ 359,48	€ 1.606,86	€ 1.686,68
F099S15 - F14015A1 - X	4020 x 1490	15	18,00	€ 21,37	€ 384,64	€ 2.303,91	€ 2.302,55
F99S20	2980 x 1470	20	24,00	€ 20,86	€ 500,54	€ 2.192,64	
F99S25	2980 x 1470	25	30,00	€ 20,09	€ 602,61	€ 2.639,80	

X = Altri Opal

LASTRE ACRIDITE: COLORATO - FUME' - FLUO

Codice	Formato mm	Spessore mm	ACRIDITE Colorato €/Lastra	ACRIDITE Fumè €/Lastra	ACRIDITE Fluo €/Lastra
	3000 x 1500	3	€ 372,14	€ 356,10	€ 468,99
	3000 x 1500	4	€ 496,26	€ 474,82	€ 625,36
	3000 x 1500	5	€ 620,30	€ 593,49	€ 781,69
	3000 x 1500	6	€ 744,28	€ 712,20	€ 938,01
	3000 x 1500	8	€ 992,44	€ 949,59	€ 1.250,67
	3000 x 1500	10	€ 1.240,55	€ 1.186,97	€ 1.563,37

Maggiorazioni di finitura: Monosat + 15%, Bisat +30%

Maggiorazione f.to 1500x4050 €/mq +7%

Altri formati su richiesta, lastre Millepunti Incolore Standard, Acrisun, Bianco e Nero su richiesta

METACRILATO PMMA

METACRILATO COLATO ACRIDITE

ACRILED COLORATO: lastre acriliche colate per cornici luminose.

ACRILED INCOLORE: lastre acriliche colate per pannelli indicatori, totem e pareti luminose.

ACRILED OPAL: lastre acriliche colate per lettere a massello illuminate a LED.

Per bancali interi e tagli su misura chiedeteci quotazione.



LASTRE ACRILED: COLORATO

	Formato mm	Spessore mm	Peso mq	ACRILED Colorato €/kg	ACRILED Colorato €/mq	ACRILED Colorato €/Lastra
	3000 x 1500	3	3,60	€ 24,21	€ 87,14	€ 395,59

LASTRE ACRILED: INCOLORE

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso mq	ACRILED Incolore €/kg	ACRILED Incolore €/mq	ACRILED Incolore 90090 €/Lastra
F9009006	3000 x 1500	6	7,20	€ 23,02	€ 165,73	€ 857,67
F9009008	3000 x 1500	8	9,60	€ 23,02	€ 220,96	€ 1.143,45
F9009010	3000 x 1500	10	12,00	€ 23,02	€ 276,21	€ 1.429,41

LASTRE ACRILED: OPAL

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso mq	ACRILED Opal €/kg	ACRILED Opal €/mq	ACRILED Opal 90300 €/Lastra
F9030020	2980 x 1470	20	24,00	€ 19,89	€ 477,43	€ 2.512,99
F903003003	2720 x 1230	30	36,00	€ 20,78	€ 748,25	€ 2.878,85

BARRE TONDE ACRILICHE COLATE

dal Ø 6 al Ø 100 Lunghezza 1.000 o 2.000 mm. - dal Ø 100 al Ø 200 Lunghezza 1.000 mm.

Ø mm.	Prezzo al mt. €
2	4,60
3	4,00
4	3,46
5	2,20
6	2,48
7	2,66
8	3,22
9	3,54
10	3,96
11	4,18
12	5,52
13	5,80
14	6,08
15	8,00

Ø mm.	Prezzo al mt. €
16	8,28
17	8,74
18	9,06
19	9,10
20	11,04
21	11,96
22	12,24
23	12,70
24	13,16
25	16,56
26	17,48
27	17,76
28	18,30
30	22,90

Ø mm.	Prezzo al mt. €
32	24,38
35	30,82
36	33,40
38	34,60
40	40,20
45	48,76
50	59,24
55	72,68
60	78,20
65	93,84
70	105,80
75	119,60
80	133,40
85	161,92

Ø mm.	Prezzo al mt. €
90	176,64
95	196,88
100	211,60
110	301,76
120	483,00
130	634,80
140	777,40
150	883,20
160	1223,60
170	1352,40
180	1416,80
190	1499,60
200	1656,00

BARRE QUADRE ACRILICHE COLATE

dal lato 6 al lato 100 Lunghezza 1.000 o 2.000 mm. - dal lato 100 al lato 200 Lunghezza 1.000 mm.

Lato mm.	Prezzo al mt. €
6	4,64
8	5,34
10	4,32
12	5,52
15	7,82
18	11,04
20	11,96
22	15,74
25	18,12
28	24,10
30	25,58
35	29,62

Lato mm.	Prezzo al mt. €
40	37,44
45	54,28
50	61,64
55	86,02
60	89,70
65	115,92
70	121,44
75	146,28
80	152,72
85	195,96
90	198,72
95	241,04

Lato mm.	Prezzo al mt. €
100	243,80
110	334,88
120	442,52
130	588,80
140	736,00
150	818,80
160	1048,80
170	1260,40
180	1453,60
190	1702,00
200	1867,60



BARRE ACRILICHE COLATE

PROFILO MEZZO TONDO (Lunghezza 1.000 o 2.000 mm.)

Ø mm.	Prezzo al mt. €
15	6,54
16	6,76
17	7,18
18	7,82
19	8,00
20	9,66
21	10,48
22	10,76

Ø mm.	Prezzo al mt. €
23	11,14
24	11,50
25	14,54
26	15,18
27	15,36
28	16,00
30	20,52
32	21,62


Ø mm.	Prezzo al mt. €
35	27,60
36	29,44
38	30,72
40	35,88
45	44,16
50	52,44
55	63,94
60	71,76

DISPONIBILI SU RICHIESTA
BARRE:

- RETTANGOLARI
- ESAGONALI
- OTTAGONALI
- TRIANGOLARI da 30 a 100 mm x 1 mt

N.B.: le barre sono incolore. Tutte le barre sono lucidate e protette con film in PE. Su richiesta e con quantitativi minimi, si possono produrre barre in una vasta gamma di colori, ed in sezioni e lunghezze non elencati nel presente listino.

TUBI ACRILICI ESTRUSI ESACRIL®

 PRODOTTO ITALIANO 

Fino al Ø 40 / 36 Lunghezza 2.000 mm. - Oltre il Ø 40 / 36 Lunghezza 2.050 mm

Ø mm.	Spess. mm.	€ al mt.	Ø mm.	Spess. mm.	€ al mt.	Ø mm.	Spess. mm.	€ al mt.
7/5	1,0	€ 1,76	40/32	4,0	€ 7,62	120/110	5,0	€ 30,52
8/4	2,0	€ 1,92	40/34	3,0	€ 6,44	120/112	4,0	€ 24,52
10/6	2,0	€ 1,64	40/36	2,0	€ 4,58	120/114	3,0	€ 18,88
10/7	1,5	€ 1,36	44/34	5,0	€ 11,42	125/115	5,0	€ 31,86
10/8	1,0	€ 1,24	44/36	4,0	€ 9,88	125/117	4,0	€ 25,66
12/6	3,0	€ 2,04	44/38	3,0	€ 8,48	125/119	3,0	€ 19,54
12/8	2,0	€ 1,58	45/39	3,0	€ 8,70	130/120	5,0	€ 33,10
12/10	1,0	€ 1,30	50/40	5,0	€ 12,82	130/122	4,0	€ 26,90
13/9	2,0	€ 1,80	50/42	4,0	€ 10,74	130/124	3,0	€ 20,22
13/10	1,5	€ 1,42	50/44	3,0	€ 8,76	134/124	5,0	€ 33,90
14/8	3,0	€ 2,42	50/46	2,0	€ 6,62	134/126	4,0	€ 27,46
14/10	2,0	€ 1,92	56/48	4,0	€ 12,10	134/128	3,0	€ 20,90
15/9	3,0	€ 2,60	56/50	3,0	€ 9,72	150/140	5,0	€ 37,52
15/10	2,5	€ 2,38	60/50	5,0	€ 15,26	150/142	4,0	€ 30,74
15/11	2,0	€ 2,14	60/52	4,0	€ 12,88	150/144	3,0	€ 23,40
16/12	2,0	€ 2,20	60/54	3,0	€ 10,40	160/150	5,0	€ 40,68
18/12	3,0	€ 3,00	60/56	2,0	€ 7,92	160/152	4,0	€ 33,22
18/14	2,0	€ 2,48	64/54	5,0	€ 17,06	160/154	3,0	€ 25,08
20/14	3,0	€ 3,68	64/56	4,0	€ 14,02	170/160	5,0	€ 43,50
20/16	2,0	€ 2,88	64/58	3,0	€ 11,30	170/162	4,0	€ 35,04
22/16	3,0	€ 3,22	64/60	2,0	€ 8,58	170/164	3,0	€ 26,90
22/18	2,0	€ 3,90	70/60	5,0	€ 17,52	180/170	5,0	€ 46,34
24/18	3,0	€ 4,18	70/62	4,0	€ 14,92	180/172	4,0	€ 37,06
24/20	2,0	€ 3,40	70/64	3,0	€ 12,10	180/174	3,0	€ 28,14
25/19	3,0	€ 4,46	70/66	2,0	€ 9,16	185/175	5,0	€ 47,68
25/21	2,0	€ 3,40	76/66	5,0	€ 18,54	185/177	4,0	€ 38,20
26/20	3,0	€ 4,64	76/68	4,0	€ 16,38	185/179	3,0	€ 29,16
26/22	2,0	€ 3,62	76/70	3,0	€ 13,44	200/190	5,0	€ 51,52
28/22	3,0	€ 4,86	80/70	5,0	€ 20,56	200/192	4,0	€ 41,58
28/24	2,0	€ 3,62	80/72	4,0	€ 16,96	200/194	3,0	€ 30,74
30/20	5,0	€ 7,00	80/74	3,0	€ 13,56	220/210	5,0	€ 61,02
30/22	4,0	€ 5,66	80/76	2,0	€ 10,40	220/212	4,0	€ 49,16
30/24	3,0	€ 4,80	90/80	5,0	€ 23,96	220/214	3,0	€ 37,30
30/26	2,0	€ 3,62	90/82	4,0	€ 19,66	240/230	5,0	€ 63,28
32/24	4,0	€ 6,90	90/84	3,0	€ 15,02	240/232	4,0	€ 53,68
32/26	3,0	€ 5,48	90/86	2,0	€ 11,76	240/234	3,0	€ 41,24
32/28	2,0	€ 3,84	100/90	5,0	€ 26,32	250/240	5,0	€ 68,94
34/28	3,0	€ 5,76	100/92	4,0	€ 22,26	250/242	4,0	€ 55,38
34/30	2,0	€ 3,90	100/94	3,0	€ 17,40	250/244	3,0	€ 42,38
36/30	3,0	€ 6,04	100/96	2,0	€ 13,22	300/288	6,0	€ 153,68
36/32	2,0	€ 4,18	110/100	5,0	€ 28,48	300/290	5,0	€ 126,56
38/32	3,0	€ 6,10	110/102	4,0	€ 23,72	300/292	4,0	€ 103,40
40/30	5,0	€ 8,98	110/104	3,0	€ 18,88			

N.B.: Tutti i tubi sono incolori. Tutti i tubi sono lucidati e protetti con film in PE.

Su richiesta si possono produrre tubi in diametri non presenti a listino e in lunghezze diverse da quelle standard.

Quantitativi minimi:

Dal Ø mm 7 fino al 20: confezione 10 pezzi

Dal Ø mm 22 fino al 36: confezione 5 pezzi

Dal Ø mm 33 fino al 300: confezione 1 pezzo

TUBI ACRILICI COLATI

 PRODOTTO ITALIANO 

Ø mm.	Lunghezza standard mm.	Spess. 3 mm.	Spess. 4 mm.	Spess. 5 mm.	Spess. 6 mm.	Spess. 8 mm.	Spess. 10 mm.	Spess. 12 mm.	Spess. 15 mm.
50	2.030	SU RICHIESTA						-	-
60	2.030							-	-
70	2.030							-	-
80	2.030							-	-
90	2.030							-	-
100	2.030	SU RICHIESTA							
110	2.030								
120	2.030								
125	2.030								
134	2.030								
139	2.030								
150	2.030								
160	2.030								
185	2.030								
200	2.030								
220	2.030								
240	2.030								
250	2.030								

Su richiesta si possono produrre tubi in diametri e spessori non elencati nel presente listino, e con aumento del prezzo in una vasta gamma di colori.

TUBI ACRILICI COLATI ESACAST®

Ø mm.	Spess. 4 mm.	Spess. 5 mm.	Spess. 6 mm.	Spess. 8 mm.	Spess. 10 mm.	Spess. 12 mm.	Spess. 15 mm.	Spess. 20 mm.
300	SU RICHIESTA							
350								
400								
457								
500	-	SU RICHIESTA				-	-	SU RICHIESTA

Lunghezze standard per spessori 4 mm, 5 mm, 6 mm: 1.000 - 2.030 - 3.030 mm.

Lunghezze standard per spessori 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm:

Ø 300 mm: 2.030 mm Ø 350 - Ø 400 mm: 2.160 mm Ø 457 - Ø 500 mm: 2.180 mm.

N.B.: tutti i tubi sono incolore

LASTRE PETG - POLIETILENE



PETG - Lastre di poliestere antiurto

Con eccezionali caratteristiche chimico-fisiche: ottima trasparenza, atossica omologata per l'uso a contatto di alimenti, autoestinguente, facilità di lavorazione (per termoformature non richiede preessiccazione), ecologica e riciclabile al 100%.



Formato mm.	Spessore mm.	Peso Lastra Kg.	€/mq. Trasparente	€/Lastra Trasparente	€/Lastra Opal 30%*
1250 x 2050	0,7	2,28	7,31	18,72	*
1250 x 2050	1	3,25	10,25	26,26	*
2050 x 3050	1,1	7,94	11,15	69,732 in esaurimento	*
1250 x 2050	1,5	4,88	14,89	38,17	*
2050 x 3050	1,5	11,91	14,90	93,16	*
2050 x 3050	2	15,88	19,47	121,76	*
2050 x 3050	3	23,82	29,22	182,73	*
2050 x 3050	4	31,76	39,50	246,95	*
2050 x 3050	5	39,70	49,37	308,70	*
2050 x 3050	6	47,64	59,23	370,32	*
2050 x 3050	8	63,53	77,92	487,21	*

* Su richiesta e per quantitativo lastre opal

Taglio a misura su preventivo
Per bancali interi richiedeteci quotazione



PET - Lastre in polietilene tereftalato

Ottima trasparenza e luminosità, ottima resistenza agli agenti chimici e atmosferici. Buona resistenza all'urto e al fuoco.



Stampabile senza particolari accorgimenti. Riciclabile e rispetta l'ambiente.

Formato mm.	Spessore mm.	Peso Lastra Kg.	€/mq. Trasparente	€/Lastra Trasparente	€/Lastra PET Antiriflesso
1250 x 2050	0,5	1,72	4,31	11,05	
1250 x 2050	0,7	2,40	5,74	14,72	15,18
1250 x 2050	1	3,43	8,06	20,64	20,72
1250 x 2050	1,5	5,15	11,75	30,11	SU RICHIESTA
2050 x 3050	1,5	12,57	11,75	73,48	
1250 x 2050	2	6,87	15,39	39,44	
2050 x 3050	2	16,76	15,39	96,23	
2050 x 3050	3	25,14	23,09	144,35	

Taglio a misura su preventivo
Per bancali interi richiedeteci quotazione

Lastre pressate in POLIETILENE PE 500

Alta intensità, superfici rettificata. Peso specifico 1.



Colore	Spessore mm.	Formato mm.	€/Kg
Bianco Naturale	10 - 15	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
	20 - 25 - 30	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
	40 - 50	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
	80 - 100	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
Rosso, Blu, Giallo	20	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
Verde, Nero	10 - 12 - 15	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
	20 - 25	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA
	30 - 35	3000 x 2000 4000 x 1220	SU RICHIESTA

Altri spessori e dimensioni su richiesta
Su richiesta anche tondi e tubi in polietilene e teflon


Lastre Poliuretano Alta Densità TF250

Lastra di poliuretano espanso rigido dall'eccellente lavorabilità, resistenza alla compressione, al taglio con con fresa, facilità di incollaggio a moltissime superfici, impermeabile, isolante e atossico.

Ideale per insegne pubblicitarie, loghi, lettere 3D anche luminose.

Densità 250 kg/m3. Color pesca.



Formato mm.	Spessore mm.	€/mq. Pesca	€/Lastra Pesca	Immagine
2000 x 1000	30	172,80	345,59	
2000 x 1000	40	203,24	406,48	
2000 x 1000	50	248,27	496,55	
2000 x 1000	60	278,72	557,44	
2000 x 1000	100	480,06	960,13	


Densità 350 e 450 disponibili su richiesta

Lastre Poliuretano Green 600

Green 600 è la nuova tavola poliuretanicca ad alta prestazione realizzata attraverso l'upcycling di prodotti secondari di produzione di alta qualità.

Grazie all'alta percentuale di materia prima riciclata, le tavole ad alta densità riescono a coniugare sostenibilità, prestazione tecnica e requisiti estetici. Alle proprietà isolanti tipiche del poliuretano, si aggiungono ottime performances fisico-meccaniche in termini di resistenza, ritenzione della vite, basso assorbimento d'acqua e lavorabilità, che rendono il materiale adatto a svariate applicazioni. Ideale per la realizzazione di lettere e sagome per insegne verniciate, anche per esterni.



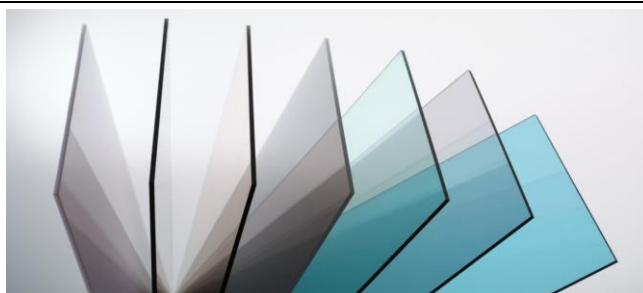
Formato mm.	Spessore mm.	€/mq. Verde	€/Lastra Verde	Immagine
1220 x 3050	30	134,16	499,20	
1220 x 3050	40	176,80	657,88	
1220 x 3050	50	219,70	817,49	

POLICARBONATO

POLICARBONATO COMPATTO

Lastre in policarbonato compatto caratterizzate da un'elevata trasparenza, quasi come il vetro.
 Da preferire in tutti i casi in cui sia richiesto un elevato isolamento termico ed acustico, unito a leggerezza ed elevata resistenza agli urti.
 Possono essere lavorate a freddo (taglio, piegatura, foratura), ideali per insegne, display, coperture.

Per bancali interi e tagli su misura chiedeteci quotazione.
 Su richiesta lastre antigraffio per applicazioni speciali.
 Su richiesta per quantitativi lastre in lunghezza 6100 x 2500 mm.
 Lastre protette raggi UV entrambi i lati su richiesta.
 Lastre fumè (bronzo/grigio/trasparente) su richiesta.



LASTRE EASYCARB: INCOLORE (CON PROTEZIONE UV 2 LATI)

Codice	Formato mm	Spessore mm	EASYCARB Incolore Protetto UV 2 lati €/mq	EASYCARB Incolore Protetto UV 2 lati €/Lastra
18BCI0232P	3050 x 2050	2	€ 16,86	€ 105,39
18BCI0332P	3050 x 2050	3	€ 25,27	€ 158,02
18BCI0432P	3050 x 2050	4	€ 33,71	€ 210,80
18BCI0532P	3050 x 2050	5	€ 42,13	€ 263,43
18BCI0632P	3050 x 2050	6	€ 50,55	€ 316,07
18BCI0832P	3050 x 2050	8	€ 67,41	€ 421,46
18BCI01032P	3050 x 2050	10	€ 84,27	€ 526,87

LASTRE EASYCARB: INCOLORE (SENZA PROTEZIONE UV)

Codice	Formato mm	Spessore mm	EASYCARB Incolore Senza protezione UV €/mq	EASYCARB Incolore Senza protezione UV €/Lastra
18BCI0332	3050 x 2050	3	€ 24,01	€ 150,12
18BCI0432	3050 x 2050	4	€ 32,03	€ 200,26
18BCI0532	3050 x 2050	5	€ 40,03	€ 250,26

LASTRE EASYCARB: OPAL WHITE UV LED



Policarbonato compatto opale ad altissima diffusione ed elevata trasmissione di luce. Quando retroilluminato produce risultati paragonabili solo a quelli delle migliori lastre in metacrilato, unendo però le caratteristiche superiori del PC in termini di lavorabilità, resistenza all'impatto ed alla temperatura e classe di reazione al fuoco (B-s0-d1).

Codice	Formato mm	Spessore mm	EASYCARB Opal White Protetto UV 2 lati €/mq	EASYCARB Opal White Protetto UV 2 lati €/Lastra
18BAO0332P	2050 x 3050	3	€ 39,69	€ 248,15
18BAO0342P	2050 x 4050	3	€ 39,69	€ 329,51
18BAO0362P	2050 x 6100	3	€ 39,69	€ 496,31
18BAO0432P	2050 x 3050	4	€ 52,92	€ 330,88
18BAO0442P	2050 x 4050	4	€ 52,92	€ 439,37
18BAO0462P	2050 x 6100	4	€ 52,92	€ 661,76

LASTRE POLICOMP: INCOLORE - OPAL

Codice	Formato mm	Spessore mm	POLICOMP Incolore Protetto UV €/mq	POLICOMP Incolore Protetto UV €/Lastra	POLICOMP Opal Protetto UV 2 lati €/mq	POLICOMP Opal Protetto UV 2 lati €/Lastra	POLICOMP Fumè bronzo Protetto UV €/mq	POLICOMP Fumè bronzo Protetto UV 2 lati €/Lastra
18BBI0232P - 18BBO0232P	3050 x 2050	2	€ 16,74	€ 104,67	€ 20,29	€ 126,89		
18BBO0313	3050 x 1500	3			€ 27,38	135,81*		
18BBI0332P - 18BBO0332P	3050 x 2050	3	€ 25,11	€ 157,01	€ 30,42	€ 190,21	€ 30,42	€ 190,21
18BBO0362P1	6100 x 2050	3	€ 28,70	€ 358,92	€ 30,42	€ 380,44	€ 30,04	€ 375,62
18BBI0432P - 18BBO0432P	3050 x 2050	4	€ 33,48	€ 209,34	€ 40,51	€ 253,27	€ 40,51	€ 253,27
18BBI0462P - 18BBO0462P1	6100 x 2050	4	€ 38,23	€ 478,03	€ 40,51	€ 506,52	€ 40,51	€ 506,52
18BBI0532P - 18BBO0532P	3050 x 2050	5	€ 41,85	€ 261,68	€ 50,61	€ 316,44	€ 50,61	€ 316,44
18BBI0632P	3050 x 2050	6	€ 50,22	€ 314,01	€ 60,79	€ 380,12	€ 60,76	€ 379,91
18BBI0832P	3050 x 2050	8	€ 66,96	€ 418,66	€ 81,25	€ 508,00	€ 81,25	€ 508,00
18BBI1032P	3050 x 2050	10	€ 83,70	€ 523,33				
18BBI1232P	3050 x 2050	12	€ 100,44	€ 628,00				
18BBI1532P	3050 x 2050	15	€ 125,55	€ 785,00				

* Non Protetto UV

POLICARBONATO

POLICARBONATO ALVEOLARE

Lastre in policarbonato alveolare a parete multipla con un' ottima resistenza agli urti, un ottimo isolamento termico e acustico.

La protezione UV garantisce una lunga durata anche dopo una lunga esposizione al sole e agli agenti atmosferici.

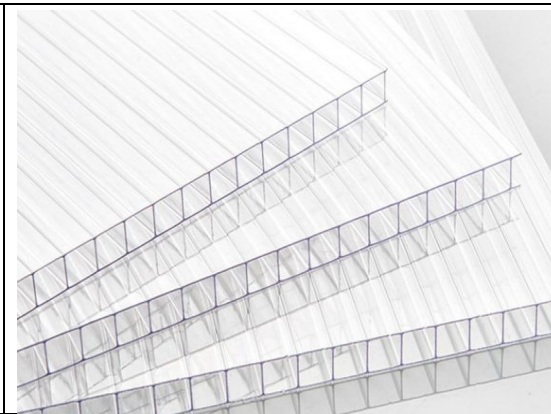
Ideali per coperture, finestrate, pareti divisorie, etc.

Per bancali interi e tagli su misura richiedeteci quotazione.

Disponibili lastre con lunghezza, spessore e struttura particolari a preventivo.

Su richiesta lastre protette raggi UV entrambi i lati.

Garanzia 10 anni.



LASTRE POLICARB: INCOLORE - BRONZO

Codice	Formato mm	Spessore mm	POLICARB Incolore UV 1 lato €/mq	POLICARB Incolore UV 1 lato €/Lastra	POLICARB Bronzo UV 1 lato €/mq	POLICARB Bronzo UV 1 lato €/Lastra
28A0662I - 28A0662B	6000 x 2100	6	€ 10,77	€ 135,73	€ 11,42	€ 143,84
28A1062I - 28A1062B	6000 x 2100	10	€ 14,13	€ 177,98	€ 14,96	€ 188,56
28A1662I - 28A1662B	6000 x 2100	16*	€ 21,20	€ 267,12	€ 22,47	€ 283,09
28A2062I	6000 x 2100	20	€ 25,76	€ 324,54		
20A2562I	6000 x 2100	25	€ 30,94	€ 389,82		
28A3262I	6000 x 2100	32	€ 33,60	€ 423,42		
28A4062I	6000 x 2100	40	€ 38,68	€ 487,34		
* 5 pareti						

LASTRE POLICARB: BIANCO PER INSEGNE

Codice	Formato mm	Spessore mm	POLICARB Bianco UV 1 lato €/mq	POLICARB Bianco UV 1 lato €/Lastra
28A0662O	6000 x 2100	6	€ 10,12	€ 127,51
28A1062O	6000 x 2100	10	€ 13,23	€ 166,75

TUBI ESTRUSI IN POLICARBONATO ESALUX®

Lunghezze standard:	Fino al Ø mm. 40:	mm. 2.000
	Oltre il Ø mm. 40:	mm. 2.050
	I Ø 25 / 22 - 30 / 27 - 40 / 36:	mm. 6.000

Imblallo

Confezionati nel seguente ordine:	Dai ø mm 10 fino al 20:	Conf. da 10 pezzi
	Dai ø mm 24 fino al 36:	Conf. da 5 pezzi
	Dai ø mm 28 fino al 250:	Conf. da 1 pezzo


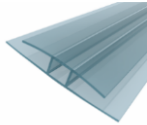
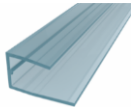
Ø mm.	Spess. mm.	€ al mt.	Ø mm.	Spess. mm.	€ al mt.	Ø mm.	Spess. mm.	€ al mt.
10/7	1,5	€ 3,47	40/36	2,0	€ 6,55	110/104	3,0	€ 28,85
12/9	1,5	€ 3,78	40/37	1,5	€ 5,48	110/105	2,5	€ 24,44
12/10	1,0	€ 2,84	40/38	1,0	€ 4,28	110/106	2,0	€ 20,29
13/9	2,0	€ 3,86	45/42	1,5	€ 6,93	120/110	5,0	€ 47,50
15/10	2,5	€ 4,33	50/44	3,0	€ 13,36	120/112	4,0	€ 38,30
15/11	2,0	€ 3,86	50/45	2,5	€ 11,34	120/114	3,0	€ 28,98
16/12	2,0	€ 4,02	50/46	2,0	€ 9,58	130/120	5,0	€ 51,66
18/14	2,0	€ 4,41	50/47	1,5	€ 7,69	130/122	4,0	€ 41,58
20/14	3,0	€ 6,77	60/54	3,0	€ 15,12	130/124	3,0	€ 32,00
20/16	2,0	€ 4,88	60/55	2,5	€ 12,85	134/124	5,0	€ 54,56
24/20	2,0	€ 5,59	60/56	2,0	€ 10,68	134/126	4,0	€ 43,60
25/21	2,0	€ 5,83	70/64	3,0	€ 18,65	134/128	3,0	€ 32,76
*25/22	1,5	€ 4,41	70/65	2,5	€ 16,00	150/140	5,0	€ 60,35
30/24	3,0	€ 9,92	70/66	2,0	€ 13,36	150/142	4,0	€ 48,01
30/25	2,5	€ 8,58	75/69	3,0	€ 19,53	150/144	3,0	€ 36,54
30/26	2,0	€ 6,85	80/74	3,0	€ 20,66	180/170	5,0	€ 70,94
*30/27	1,5	€ 5,83	80/75	2,5	€ 18,02	180/172	4,0	€ 57,71
30/28	1,0	€ 4,88	80/76	2,0	€ 15,12	180/174	3,0	€ 44,10
32/26	3,0	€ 10,71	90/84	3,0	€ 23,44	200/190	5,0	€ 79,63
36/30	3,0	€ 11,97	90/85	2,5	€ 20,03	200/192	4,0	€ 63,88
36/32	2,0	€ 8,35	90/86	2,0	€ 16,38	200/194	3,0	€ 49,14
38/34	2,0	€ 8,74	100/94	3,0	€ 26,33	250/240	5,0	€ 102,56
38/35	1,5	€ 6,62	100/95	2,5	€ 21,92	250/242	4,0	€ 80,26
40/34	3,0	€ 11,97	100/96	2,0	€ 18,02	250/244	3,0	€ 61,61


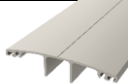
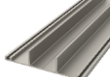
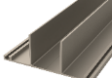

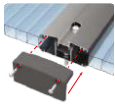

Su richiesta si possono produrre tubi in lunghezze diverse da quelle standard, in altri spessori e, con quantitativi minimi, nei seguenti diametri esterni: Ø mm. 14 - 19 - 22 - 26 - 28 - 34 - 35 - 44 - 56 - 64 - 75 - 76 - 115.

Tutti i nostri tubi sono protetti con film in PE.

* Disponibili in lunghezza di 6 mt per protezione tubi al neon:
 - 25/22 x diam. 15 - 30/27 x diam. 18/20 - 40/36 per diam. 25


ACCESSORI PER PC ALVEOLARE

PROFILI IN POLICARBONATO TRASPARENTE		
Giunzione ad H	€/ml	Immagine 
6 mm Lunghezza 6.000 mm	3,29	
10 mm Lunghezza 6.000 mm	4,34	
16 mm Lunghezza 6.000 mm	5,90	
20 mm Lunghezza 6.000 mm	7,65	
25 mm Lunghezza 6.000 mm	11,84	
Tappo di chiusura a U		
6 mm. Lunghezza 2.100 mm	1,01	
10 mm. Lunghezza 2.100 mm	1,26	
16 mm. Lunghezza 2.100 mm	1,78	
20 mm. Lunghezza 2.100 mm	2,16	
25 mm. Lunghezza 2.100 mm	3,69	

PROFILI IN ALLUMINIO ANODIZZATO		
Descrizione	€/ml	Immagine
4890 Profilo Superiore alluminio anodizzato da 2/40 L 6000 mm	10,55	
4893 Profilo Inferiore alluminio anodizzato da 2/12 L 6000 mm	9,43	
4894 Profilo Inferiore alluminio anodizzato da 16/20/25 L 6000 mm	11,68	
4895 Profilo Inferiore alluminio anodizzato da 32/40 L 6000 mm	14,83	
4898 Coperchio in policarbonato per profilo H	1,08	
2760 Guarnizione a palloncino bobina 50 mt	37,98	

Nastro e servizio nastratura su richiesta a preventivo

RONDELLONI

	Spessore mm.	€/ cad	Immagine
Bianco in PA 66 con guarnizione	6	0,70	
Bianco in PA 66 con guarnizione	10	0,70	
Bianco in PA 66 con guarnizione	16	0,70	
Bianco in PA 66 con guarnizione	25	0,70	


POLIPROPILENE ALVEOLARE

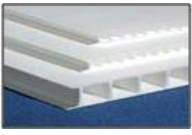
Materiale Economico, Leggero, Planare, Riciclabile, Stampabile

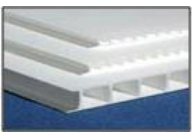
N.B.: NON STOCCARE PER OLTRE SEI MESI IN QUANTO POTREBBE PERDERE LE CARATTERISTICHE SUPERFICIALI



**TAGLIO A MISURA SU PREVENTIVO
PREZZI NETTI PER QUANTITATIVI**

PRODOTTO ITALIANO 

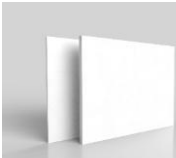
ECO Plak		Materiale privo di pellicola di protezione quindi molto delicato					
Lastra in Polipropilene alveolare Trattato per la stampa serigrafica e flat bed. Su richiesta con certificato di Autoestinguenza.							
Codice	Formato mm.	Sp. mm.	Peso al mq Kg.	Colore	€ / mq	€ / Lastra	
GCPL030105	2050 x 3050	3	0,50	Bianco Coprente	2,14	13,36	
GCPL03N0323	2050 x 3050	3	0,60	Nero	2,57	16,04	
GCPL141N	1000 x 1400	3,5	0,60	Nero*	2,96	4,14	
GCPL033106	2050 x 3050	3,5	0,60	Bianco Coprente	2,57	16,04	
GCPL053103	2050 x 3050	5	1,00	Bianco Coprente	4,28	26,73	
GCPL0541	2050 x 4050	5	1,50	Bianco Coprente	8,70	54,42	
GCPL103118	2050 x 3050	10	1,80	Bianco Coprente	7,69	48,11	
GCPL104018	2050 x 4050	10	1,80	Bianco Coprente	7,61	63,22	
* Disponibile per quantitativi nei colori rosso - azzurro- verde - giallo - grigio o nel formato mm 2050x3050							

ECO Plak		FLAME RETARDANT					
Lastra in Polipropilene alveolare con proprietà di autoestinguenza, idoneo per la stampa, la saldatura e l'incollaggio.							
Codice	Formato mm.	Sp. mm.	Peso al mq Kg.	Colore	€ / mq	€ / Lastra	
GCPLF053103	2050 x 3050	5	0,90	Bianco	5,98	37,42	
GCPLF103018	2050 x 3050	10	1,80	Bianco	11,97	74,84	

POLIPROPILENE ESPANSO

Materiale Economico, Leggero, Planare, Riciclabile, Stampabile



ECO Plak		FOAM				
Lastra in Polipropilene espanso Trattato per la stampa serigrafica e flat bed.						
Codice	Formato mm.	Sp. mm.	Peso al mq Kg.	Colore	€ / mq	€ / Lastra
GCPP02200	1220 x 2440	2	1,34	Bianco	10,58	31,50
GCPP03200	1220 x 2440	3	2,01	Bianco	15,99	47,60





POLIPROPILENE



ECOPLAK PRINT

Lastre composte da tre strati: un'anima interna di polipropilene a bolle rivestita da due superfici lisce esterne in polipropilene compatto.

Facili da lavorare grazie a leggerezza, rigidità e planarità, per interni ed esterni.

Ideale per tutti i tipi di lavorazione: fresatura, fustellatura, taglio laser, taglio a lama e ghigliottina.

PRINT UVP: lastre con protezione dai raggi UV.

PRINT FR: lastre con resistenza al fuoco.

LITE UVP: lastre ultra leggere e sottili con protezione dai raggi UV.

Materiale privo di pellicola di protezione.

Pannelli con superfici esterne ruvide fornibili su richiesta, per quantitativo.



LASTRE PRINT UVP: BIANCO

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	PRINT UVP Bianco €/mq	PRINT UVP Bianco €/Lastra
GCAPUL02833 (su richiesta)	3050 x 2050	2,8	0,75	€ 4,43	€ 27,68
GCAPUL0323	3050 x 2050	3	0,90	€ 5,30	€ 33,12
GCAPUL04523	3050 x 2050	4,5	1,20	€ 7,09	€ 44,31
GCAPUL0523	3050 x 2050	5	1,50	€ 8,83	€ 55,23

Su richiesta altri spessori (2,6 - 4,5)

LASTRE PRINT UVP: BIANCO INTERNO NERO NOVITA'

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	PRINT UVP Int. Nero €/mq	PRINT UVP Int. Nero €/Lastra
GCAPUN0323	3050 x 2050	3	0,90	€ 5,47	€ 34,22
GCAPUN0523	3050 x 2050	5	1,50	€ 9,12	€ 57,02

Su richiesta per quantitativi altri spessori

LASTRE PRINT UVP: NERO SU RICHIESTA

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	PRINT UVP Int. Nero €/mq	PRINT UVP Int. Nero €/Lastra
GCAPUNN0323	3050 x 2050	3	1,00	€ 5,87	€ 36,71
GCAPUNN0523	3050 x 2050	5	1,60	€ 9,41	€ 58,81

LASTRE PRINT FR: BIANCO SU RICHIESTA

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	PRINT FR Bianco €/mq	PRINT FR Bianco €/Lastra
GCAPF0323	3050 x 2050	3	0,90	SU PREVENTIVO	
GCAPF0523	3050 x 2050	5	1,50		

Su richiesta per quantitativi altri spessori e colori


LASTRE LITE UVP: BIANCO SU RICHIESTA

Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso Kg/mq	LITE UVP Bianco €/mq	LITE UVP Bianco €/Lastra
GICALU02523	3050 x 2050	2,4	0,45	SU PREVENTIVO	


Su richiesta per quantitativi altri colori

PVC SEMIESPANSO



	EASY DIGITAL Pannello in PVC semiespanso dall'eccellente aspetto estetico semiopaco, buona rigidità interna (planarità), serigrafabile. Caratteristiche: robustezza, ottima resistenza ai colpi, intemperie, raggi U.V., agenti chimici e corrosivi, nessun assorbimento di acqua e/o umidità, autoestinguente Classe 1, protezione in polietilene da un lato. Applicazioni: insegnaistica, stampa, display digitali, arredamento, lettere scatolate e stand fieristici. Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.
	<p style="text-align: center;">PVC EASY DIGITAL</p>


Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco
3050	1560	3	7,34	34,93
3050	2050	3	7,34	45,90
3050	1560	5	12,23	58,20
3050	2050	5	12,24	76,50
3050	2050	10	25,54	159,67
3050	1560	19	56,54	269,04



Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco
3050	2050	3	7,19	44,96
3050	2050	5	12,08	75,56

PVC EASY DIGITAL SENZA FILM PROTETTIVO


Su richiesta bancale altri spessori **SENZA PROTEZIONE** - € 0,15/mq netto
 Su richiesta bancale **DOPPIA PROTEZIONE** + € 0,20/mq netto



Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco
3050	2050	3	6,99	43,70
3050	2050	5	11,65	72,84
3050	2050	10	23,30	145,68

PVC EASY DIGITAL ULTRALIGHT


NOVITA'




Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco
3050	2050	2,7	6,14	38,42
3050	2050	4,5	10,46	65,42

PVC EASY DIGITAL ULTRALIGHT SENZA FILM PROTETTIVO

NOVITA'



	EASY BLUE PVC Pannello in PVC semiespanso dall'eccellente aspetto estetico semiopaco, buona rigidità interna (planarità), serigrafabile. Caratteristiche: robustezza, ottima resistenza ai colpi, intemperie, raggi U.V., agenti chimici e corrosivi, nessun assorbimento di acqua e/o umidità, autoestinguente Classe 1, protezione in polietilene da un lato. Applicazioni: insegnaistica, stampa, display digitali, arredamento, lettere scatolate e stand fieristici. Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.
	<p style="text-align: center;">PROMO ULTIME LASTRE</p>

Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco
3050	2050	3	8,40	52,52
3050	2050	5	12,20	76,28
3050	2050	10	27,00	168,82
3050	1560	19	58,42	277,98



PVC SEMIESPANSO



EASY DIGITAL TOP


Pannello in PVC semiespanso dall'eccellente aspetto estetico semiopaco, buona rigidità interna (planarità), serigrafabile.

Caratteristiche: robustezza, ottima resistenza ai colpi, intemperie, raggi U.V., agenti chimici e corrosivi, nessun assorbimento di acqua e/o umidità, autoestinguento Classe 1, protezione in polietilene da un lato. **Maggiore densità rispetto al normale Easy Digital.**

Applicazioni: insegnaistica, stampa, display digitali, arredamento, lettere scatolate e stand fieristici.

Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.

PVC TOP BIANCO

Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco	
3050	2050	1	5,15	32,21	
3050	2050	2	6,38	39,91	
3050	1560	3*	8,01	38,09	
3050	2050	3*	8,01	50,06	
4050	2050	3*	8,01	66,48	
3050	2050	4	11,00	68,75	
3050	1560	5*	13,34	63,48	
3050	2050	5*	13,34	83,43	
4050	2050	5*	13,35	110,88	
3050	2050	6	16,49	103,13	
3050	2050	8	21,99	137,50	
3050	1560	10	26,69	126,98	
3050	2050	10	26,69	166,87	
3050	1560	15	49,02	233,26	
3050	2050	15	49,02	306,53	
3050	1560	19	61,17	291,05	
3050	1220	24	91,13	339,10	
3050	1220	30	117,37	436,73	

*Su richiesta bancale DOPPIA PROTEZIONE + € 0,20/mq netto


PVC TOP LITE BIANCO

Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco	NOVITA'
3050	2050	3	8,02	50,12	
3050	2050	5	13,35	83,48	

PVC TOP LITE BIANCO SENZA FILM PROTETTIVO

Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco	NOVITA'
3050	2050	3	7,78	48,65	
3050	2050	5	13,12	82,02	

PVC NERO RIGENERATO

Formato mm		Spessore	€/mq	€/Lastra	
3050	2050	3	8,90	55,67	
3050	2050	5	14,82	92,69	
3050	2050	10	29,22	182,70	

PVC NERO

3050	1560	19	63,70	303,07
3050	1220	30	126,97	472,44



PVC SEMIESPANSO COLORATO

Protezione in PE su un lato. Autoestinguento Classe 1. **Sconsigliato per l'esterno.**

COLORI: giallo, giallo-ocra, verde, azzurro, blu, rosso, grigio.

Formato mm		Spessore mm	€/mq Colorato	€/Lastra Colorato	
3050	2050	3	17,04	106,56	
3050	2050	5	28,38	177,43	

Taglio a misura su preventivo - Prezzi netti per quantitativi

PVC COESTRUSO



EASY DIGITAL ECOEX

Pannelli che combinano un'anima in PVC riciclato con superfici in PVC bianco vergine per fornire un substrato di stampa di alta qualità con eccellenti credenziali ambientali


Superficie liscia in PVC vergine su entrambi i lati del foglio; bianco opaco brillante per eccellenti risultati di stampa, duro e resistente ai graffi perché espanso ad altissima densità.

Anima nera realizzata con materiale espanso riciclato (92%).

Leggero e rigido, ideale per tutti i tipi di applicazioni di stampa ed esposizione: insegnistica, stampa, display, arredamento e stand fieristici. Incidendo la facciata con una fresa si può far apparire l'anima nera, ottenendo decorazioni e scritte di grande effetto.

Protezione in polietilene da un lato



Formato mm		Spessore mm	€ /mq	€ /Lastra	
1560	3050	3	13,61	64,75	
1560	3050	5	22,68	107,90	
1560	3050	10	44,64	212,40	

PVC **FOREX** 

FOREX print		FOREX PRINT Pannello in PVC semiespanso dall'eccellente aspetto estetico semiopaco, buona rigidità, planarità, serigrafabile. Caratteristiche: robustezza, protezione U.V., ottima resistenza ai colpi, alle intemperie, agli agenti chimici e corrosivi (DIN 8061-APP.1), nessun assorbimento di acqua e/o umidità. Autoestinguente Classe 1. Con film di protezione su un lato. Applicazioni: stampa digitale, insegnistica, stand fieristici, totem e cartellonistica.		
Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/Lastra Bianco
3050	2030	3	SU RICHIESTA	
3050	2030	5	SU RICHIESTA	
3050	2030	10*	SU RICHIESTA	
FOREX SMART-X®		FOREX SMART-X Lastra in polistirene rigido coestruso con superficie a vista ad effetto carta. Composto da due strati di copertura in polistirene e una parte interna in polistirene espanso. Caratteristiche: resistente agli urti, agli agenti atmosferici, U.V. e a prova di umidità al 100%, utilizzabile in ambienti esterni fino a due anni. Applicazioni: stampa digitale, insegnistica, allestimenti vetrine, totem, stand fieristici e cartellonistica. ATTENZIONE: NON VERNICIARE DIRETTAMENTE CON SOLVENTI.		
Formato mm.		Spessore mm	€/mq	€/lastra
3050	2030	5	SU RICHIESTA	
3050	2030	10	SU RICHIESTA	
3050	2030	19	SU RICHIESTA	
Taglio a misura su preventivo				
Sconti per quantitativi				
Su richiesta per quantitativi PVC Semiespanso FOREX CLASSIC				

PVC  **profine** 
INTERNATIONAL PROFILE GROUP

KÖMACEL painting, laminating, cladding. IN ESAURIMENTO		KOMACEL Pannello in PVC semiespanso molto rigido, composto da uno strato superficiale liscio e lucido e parte interna con struttura cellulare. Utilizzabile sia per la stampa che per laminazione. Utilizzabile anche nell'industria delle costruzioni grazie alle sue proprietà di buon isolamento termico e sonoro, valido sia per applicazioni da interno che da esterno. Caratteristiche: robustezza, ottima resistenza ai colpi, alle intemperie, al fuoco e agli agenti chimici e corrosivi, nessun assorbimento di acqua e/o umidità. Applicazioni: insegnistica, stampa digitale, display, lettere scatolate, cartellonistica, stand fieristici ed allestimenti vetrine.		
Disponibili ultime lastre con extra 10% di sconto				
Formato mm		Spessore mm	€/mq Bianco	€/LastraBianco
3000	1560	10	57,30	268,14
Taglio a misura su preventivo				
Prezzi netti per quantitativi				
Su richiesta per quantitativi PVC Semiespanso KOMAPRINT e KOMATEX				

PANNELLI LEGGERI RIGIDI



SANDWICH PVC

 PRODOTTO ITALIANO 

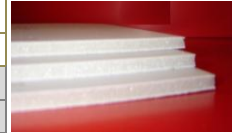
Pannello composto da due lastre in PVC europeo semiespanso bianco da 1mm di spessore ed interno in polistirene espanso estruso (XPS) di colore bianco ad alta densità e resistenza meccanica. **Ideale per stampa digitale.**

Film rosso protettivo su entrambi i lati.


***Lastre rifilate e squadrate, tolleranza +/- 10 mm**

Nuova tonalità colore bianco brillante.

Formato mm*		Spessore mm	BIANCO/INTERNO BIANCO		NERO/INTERNO NERO	
			€/mq	€/Lastra	€/mq	€/Lastra
2030	3050	10	17,85	110,54	27,66	171,26
2030	4050	10	25,04	205,85		
1530	3050	10	19,00	88,67		
2030	3050	15	21,70	134,36	SU RICHIESTA	
2030	3050	19	22,63	140,11	33,95	210,21
2030	4050	19	30,07	247,22		
1530	3050	19	23,88	111,45		
2030	3050	30	30,56	189,21	SU RICHIESTA	



SANDWICH PVC EASY

 PRODOTTO ITALIANO 

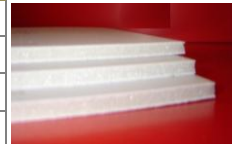
Pannello composto da due lastre in PVC europeo semiespanso bianco da 1mm di spessore ed interno in polistirene espanso estruso (XPS) di colore bianco ad alta densità e resistenza meccanica. **Ideale per stampa digitale.**

Film protettivo trasparente su entrambi i lati.

***Lastre rifilate e squadrate, tolleranza +/- 10 mm**

Nuova tonalità colore bianco brillante. Sandwich prodotto con il nostro PVC Easy Digital.

Formato mm*		Spessore mm	BIANCO/INTERNO BIANCO	
			€/mq	€/Lastra
2030	3050	10	17,10	105,87
2030	3050	15	20,54	127,19
2030	3050	19	21,12	130,78
2030	3050	30	26,96	166,94




Su richiesta per quantitativi:

Lastre con superfici in pvc da 2 mm di spessore

Copertina bianca/interno bianca (interno nero) e copertina nero/nero (interno bianco) - SU RICHIESTA

SANDWICH PVC XL

 PRODOTTO ITALIANO 

Pannello composto da due lastre in PVC europeo semiespanso bianco da 1mm di spessore ed interno in polistirene espanso estruso (XPS) di colore bianco ad alta densità e resistenza meccanica. **Ideale per stampa digitale.**

Film trasparente protettivo su entrambi i lati.

***Lastre rifilate e squadrate, tolleranza +/- 10 mm**

Nuova tonalità colore bianco brillante.

Formato mm*		Spessore mm	BIANCO/INTERNO BIANCO	
			€/mq	€/Lastra
1560	3050	10	16,80	79,94
2050	3050	10*	15,98	99,92
2050	4050	10	16,80	139,49
1560	3050	19	20,64	98,21
2050	3050	19	19,74	123,42
2050	4050	19	20,64	171,36



Certificato autoestinguenza M1 per spessore 10 mm

AERFLY

Pannello in XPS 100% riciclabile, costituito da un solo materiale, PVC free

Alternativa ecologica al sandwich, idoneo sia per uso interno che esterno di breve durata, cinque volte più leggero del PVC.

Applicazioni: stampa digitale, taglio laser, comunicazione visiva


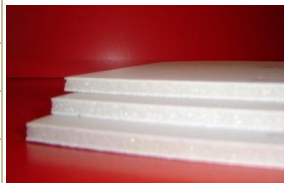
Formato mm		Spessore mm	BIANCO		
			€/mq	€/Lastra	Confezione
700	1000	10	23,71	16,60	12
1200	2400	10	21,09	60,75	SFUSO
700	1000	20	47,46	33,22	6
1200	2400	20	38,81	111,77	SFUSO

NOVITA'
100%
RICICLABILE





PANNELLI LEGGERI RIGIDI


 PRODOTTO ITALIANO 

SANDWICH PLAST PRODOTTO ITALIANO 		Pannello composto da due fogli di PVC compatto da 0,30 mm di spessore accoppiati con interno in polistirene alta densità. Ottimo per sagomatura e piegatura, ideale per stampa digitale. Film protettivo su entrambi i lati.				
		Formato mm	Spessore mm	€/mq	€/Lastra	
2030	3050	5	22,20	137,47		
2030	3050	10	24,04	148,84		
2030	3050	19	27,74	171,75		

Su richiesta per quantitativi:
 Lastre senza protezione - € 0,50/mq netto

SANDWICH PP SU RICHIESTA		Pannello composto da due fogli di polipropilene compatto bianco ed interno in polistirene espanso. Ottima planarità, facile da tagliare, fresare e bordare. Idoneo per sagomatura e piegatura. Autoestinguento con Euroclasse E di reazione al fuoco. Ideale per la stampa digitale diretta - NON PROTETTO				
		Formato mm	Spessore mm	Pz/conf.		
2050	3050	6	11			
2050	3050	10	8			
2050	3050	19	6			
*Disponibile sandwich PP con protezione a bancale						
Bordatura Pannelli su richiesta a preventivo						
Disponibile materiale per bordatura pag. 1.24						
Sconto per quantitativi						
Taglio a misura su preventivo						

SANDWICH ALU			Pannello leggero composito realizzato con un nucleo interno in polistirene estruso bianco ad alta densità e da una superficie in alluminio preverniciato da 0.5 mm su entrambi i lati. Ideale per pubblicità interna/esterna e serramenti. Il pannello composito viene coperto da una pellicola protettiva su entrambi i lati.					
			Codice	Formato mm*		Spessore mm	€/mq	
18DPCIA...	2000	3050	10	77,97	475,59	475,59	475,59	
18DPCIA...	2000	3050	19	80,79	492,82	492,82	492,82	
Bordatura Pannelli su richiesta a preventivo								
Sconto per quantitativi								
Taglio a misura su preventivo								

PANNELLI SANDWICH CARTONE



La soluzione ecologica in cartone, ideale per interni

STRUTTURA A NIDO D'APE

Ecopaper Hexalarge

Pannello sandwich leggero, interamente in cartone, 100% riciclabile, per applicazioni in interni.

L'anima a nido d'ape con cella da 8mm fornisce resistenza a compressione e rigidità, rende agevoli le lavorazioni di taglio, sagomatura, incastro, incollaggio e laminazione.

Per la creazione di espositori, pop display, stand promozionali, scaffali, mobili, sedie.


Stampabile con tecnologia inkjet UV o in serigrafia.

L'efficacia del nido d'ape esagonale in un formato veramente grande.




Formato mm	Spessore mm	Ls / Banc	Interno avana		Interno Bianco		Interno Nero		Immagine
			€/mq	€/Ls	€/mq	€/Ls	€/mq	€/Ls	

COPERTINA BIANCA: cartone maglia T8 con superficie in carta bianca patinata 505 gr

1750	3050	10	100	11,28	60,21				
1750	3050	16	60	13,13	70,10				
1750	3050	20	50	15,68	83,69				

COPERTINA AVANA: cartone maglia T8 con superficie in carta avana patinata 280 gr

1750	3050	10	100	7,98	42,59				
1750	3050	16	60	8,26	44,10				
1750	3050	20	50	10,95	58,45				

Tolleranza spessore \pm : 0,3 mm

Ecopaper standard

Pannello sandwich leggero, interamente in cartone, 100% riciclabile, per applicazioni in interni.

L'anima a nido d'ape con cella da 8mm

- fornisce resistenza a compressione e rigidità,

- rende agevoli le lavorazioni di taglio, sagomatura, incastro, incollaggio e laminazione.

Per la creazione di espositori, pop display, stand promozionali, scaffali, mobili, sedie.


Stampabile con tecnologia inkjet UV o in serigrafia.

Disponibile in una vasta gamma di spessori e combinazioni di colore della copertina e dell'anima.




Formato mm	Spessore mm	Ls / Banc	Interno Test Liner		Interno Bianco		Interno Nero		Immagine
			€/mq	€/Ls	€/mq	€/Ls	€/mq	€/Ls	


COPERTINA BIANCA: cartone maglia T8 con superficie in carta bianca patinata 500 gr

1100	3050	10	40	9,48	31,80	11,37	38,15	11,86	39,78	
1100	3050	16	30	11,88	39,85	14,61	49,03	15,39	51,65	
1100	3050	20	20	12,80	42,95	16,06	53,88	17,03	57,13	
1100	3050	30*	20	16,13	54,10	20,71	69,48	22,17	74,38	
1100	3050	40*	10	20,10	67,43	26,11	87,60	28,06	94,15	

COPERTINA AVANA: cartone maglia T8 con superficie in cartone avana 300 gr

1100	3050	10	40	7,56	25,38	9,17	30,78	9,66	32,43	
1100	3050	16	30	9,82	32,95	12,27	41,18	13,06	43,80	
1100	3050	20	20	10,94	36,70	13,94	46,78	14,92	50,05	
1100	3050	30*	20	14,21	47,68	18,56	62,28	20,02	67,18	
1100	3050	40*	10	18,24	61,20	24,03	80,63	25,98	87,15	

COPERTINA NERA: cartone maglia T8 con superficie in carta nera 300 gr

1.100	3.050	10	40	11,30	37,93	12,64	42,40	13,12	44,03	
1.100	3.050	16	30	13,60	45,63	15,73	52,78	16,51	55,40	
1.100	3.050	20	20	14,69	49,28	17,38	58,33	18,36	61,60	
1.100	3.050	30*	20	18,56	62,28	22,02	73,88	23,49	78,80	
1.100	3.050	40*	10	22,08	74,08	27,47	92,18	29,43	98,73	

- disponibile materiale in maglia tipo T10, richiedeteci informazioni

*Su richiesta lotto minimo da verificare

Formati diversi su richiesta

Accessori e Profili per Ecopaper su richiesta

Per quantitativi, rivestimenti superficiali anche in altri materiali

PANNELLI SANDWICH CARTONE



La soluzione ecologica in cartone, ideale per interni

STRUTTURA CON ANIMA A ONDA VERTICALE - XXL

Pannello sandwich leggero, interamente in cartone, 100% riciclabile, per applicazioni in interni.

L'anima alveolare con cella sinusoidale, anche detta ondulato verticale

- fornisce elevatissima resistenza a compressione e rigidità
- consente la massima qualità nelle lavorazioni di taglio, sagomatura, incastro, incollaggio e laminazione,
- produce spigoli ben definiti nelle lavorazioni di incisione a V e piega


Per la creazione di espositori, pop display, stand promozionali, scaffali, mobili, sedie.

Stampabile con tecnologia inkjet UV o in serigrafia.

Il pannello sandwich in cartone nel formato più grande.

Formato mm	Spessore mm	Ls / Banc	Copertine bianche Interno Test Liner		Immagine
			€ / mq	€ / Ls	

COPERTINA BIANCA: cartone con superficie in carta bianca 250 gr, senza film protettivo

2030	3050	10	120	15,51	96,06	
2030	3050	16	80	17,39	107,64	
2030	3050	19	65	18,72	115,93	

- tolleranza spessore $\pm 0,3$ mm

- fornibili su richiesta anche con film protettivo in PE su entrambi i lati

- fornibili su richiesta, per quantitativi, pannelli formato mm 1600x3050 e 2030x4050

- fornibili su richiesta pannelli con superficie in carta kraft 250 gr

SINUS

Pannello sandwich leggero, interamente in cartone, 100% riciclabile, per applicazioni in interni.

L'anima alveolare con cella sinusoidale da 5mm, anche detta ondulato verticale fornisce elevatissima resistenza a compressione e rigidità, consente la massima qualità nelle lavorazioni di taglio, sagomatura, incastro, incollaggio e laminazione, produce spigoli ben definiti nelle lavorazioni di incisione a V e piega.

Per la creazione di espositori, pop display, cartelli da parete o da banco. Stampabile con tecnologia inkjet UV o in serigrafia.

L'agilità dello spessore 5mm con un anima senza compromessi.



Formato mm	Spessore mm	Ls / Banc	Copertine bianche Interno Test Liner	
			€ / mq	€ / Ls

COPERTINA BIANCA: cartone con superficie in carta bianca 385 gr, senza film protettivo

1260	3050	5	200	13,02	50,05
------	------	---	-----	-------	-------

COPERTINA AVANA: cartone con superficie in carta avana 385 gr, senza film protettivo

1260	3050	5	200	9,96	38,27
------	------	---	-----	------	-------

- tolleranza spessore $\pm 0,3$ mm

PANNELLI CARTONCINO SOLIDO



La soluzione ecologica in cartone, ideale per interni

ECOPAPER SOLID EX

Pannello in fibra di legno vergine con superfici in carta patinata bianca per stampa di alta qualità.

- Proveniente da fonti rinnovabili
- 100% riciclabile
- Facilmente tagliabile e sagomabile

Una alternativa senza compromessi ai supporti in plastica per stampa di grande formato.



COPERTINA BIANCA: cartone con superficie in carta bianca 250 gr, senza film protettivo

Formato mm		Spessore mm	Ls / Banc	€/mq	€/Ls
1600	3050	2	150	6,74	32,89
1600	3050	3	100	9,80	47,84



- Tolleranza spessore $\pm 10\%$

STRUTTURA A ONDA

Fogli in cartone ondulato con una scelta di carte e onde adatte alla stampa digitale.

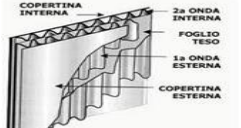


Interamente in cartone, 100% riciclabili, per applicazioni in interni.

Possono essere tagliati, sagomati, cordonati e piegati agevolmente.

Per la creazione di cartelli e POP display promozionali.

Stampabili con tecnologia inkjet UV o in serigrafia.



Formato mm		Spessore mm	Ls / Banc	€/mq	€/Ls	€/Banc	Immagine
MICROTRIPLO-B: cartone di buona qualità, superficie patinata bianca.							
Onda EB - Copertina esterna da 225 gr/mq							
3050	2050	4,5	80	3,31	20,69	1.654,85	
MICROTRIPLO-K: cartone di media qualità, superficie in cartone grezzo avana.							
Onda EB - Copertine Interna ed Esterna da 125 gr/mq							
3050	2050	4,5	80	2,57	16,04	1.283,57	
MICRO-ONDA: cartone superficie bianca su entrambi i lati.							
Onda E - Copertina esterna da 225 gr/mq							
3050	2050	1,8	200	2,75	17,18	3.436,99	

- Tolleranza spessore $\pm 20\%$

Formati diversi su richiesta - **misura 2420x1980 in esaurimento




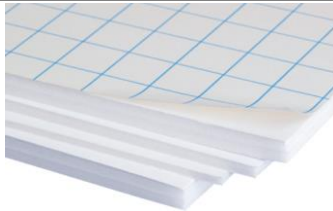

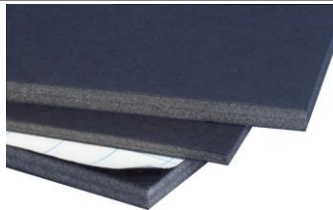
Accessori e Profili per Ecopaper su richiesta

Per quantitativi, rivestimenti superficiali anche in altri materiali

Attenzione per evitare problematiche di stampa, il prodotto viene venduto solo a bancale

PANNELLI LEGGERI





		PREMIER Superfici rivestite su entrambi i lati da carta bianca da 150 gr che garantisce maggior rigidità. All'interno schiuma di polistirene bianco estruso. Caratteristiche: alta rigidità, leggerezza, facilità di lavorazione, fustellabile e non fresabile. Adatta al taglio a lama fissa. Ottima stabilità dimensionale. Applicazioni: stampa digitale, fotografia, cartellonistica da interno e cornici.				
		Formato mm	Spessore mm	€/mq	€/Lastra	
1000	1400	3	5,27	7,38	25	
1000	1400	5	6,57	9,20	25	
1524	3050	5	6,72	31,24	16	
1000	1400	10	11,20	15,69	12	
1524	3050	10	11,66	54,19	8	
		EXPO ADHESIVE Pannello leggero in polistirene espanso bianco EXTRA-RIGIDO centrato su un lato con un liner autoadesivo, adatto per applicazioni INDOOR. Inerte all'umidità, questo pannello espanso è caratterizzato da un'ALTA RIGIDITÀ e da un'ECCELLENTE STABILITÀ DIMENSIONALE. Applicazioni: montaggio di foto, base per mostre, esposizioni, presentazioni, adatto per montare qualsiasi documento.				
		Formato mm	Spessore mm	€/mq	€/Lastra	
1000	1400	5	22,48	31,47	25	
1000	1400	10	26,51	37,11	12	
		BLACK Superfici rivestite in carta nera da 180 g/mq, all'interno schiuma di polistirene nero estruso. Caratteristiche: rigidità, leggerezza, facilità di lavorazione, fustellabile e non fresabile. Adatta al taglio a lama fissa. Ottima stabilità dimensionale. Applicazioni: stampa digitale, fotografia, cartellonistica da interno e cornici.				
		Formato mm	Spessore mm	€/mq	€/Lastra	
1000	1400	5	11,15	15,61	25	
1000	2000	10	13,91	27,82	10	
Su richiesta carta rinforzata in alluminio e Kraft Avana						
Su richiesta per quantitativo altre dimensioni						

PANNELLI LEGGERI **KAPA**[®]





Lastre composite con anima in PUR espanso e vari tipi di superfici: cromocarta, cellulosa, carta plastificata "acid-free", laminato plastico, rinforzate con pellicola di alluminio, autoadesive a freddo e a caldo. Caratteristiche: leggerezza, rigidità, stabilità dimensionale, facilità di lavorazione, anche con colle ed inchiostri a base di solventi, fustellabile, serigrafabile e stampabile in digitale. Utilizzabile prevalentemente all'interno, ambientazione promozionale, vetrinistica, decorazione, supporti per poster e foto, cartellonistica, espositori, allestimenti, display.

Immagine	Sp. mm.	Confezione N° Lastre	Peso Kg./mq	Formati mm. €/lastra			
				1000 x 1400	1400 x 3000	1530 x 3050	2030 x 3050
KAPA FIX[®]							
	5	24	16	0,97	SU		SU
	10	12	8	1,18	RICHIESTA		RICHIESTA
KAPA TEX[®]							
	5	18		0,50			SU RICHIESTA

Altre versioni KAPA su richiesta

PANNELLI LEGGERI IN CARTA




SANDWICH CARTA PRODOTTO ITALIANO 		Pannello sandwich molto rigido con superfici in carta bianca trattata per la stampa in digitale ed interno in polistirene espanso estruso bianco. Molto resistente anche all'acqua, per uso interno. Film protettivo su ambo i lati.					
Codice	Formato mm	Spessore mm	Peso /mq Kg	Interno Bianco € /mq	Interno Bianco € /lastra	Immagine	
COPERTINA BIANCA*: carta bianca da 250 gr							
GKDS0530	2030	3050	5	1,05	14,23		88,11
GKDS1030	2030	3050	10	1,38	15,65		96,91
GKDS1930	2030	3050	19	1,50	18,91		117,06
*Su richiesta lastre in formato mm 1530 x 3050 Su richiesta lastre con copertina nera e interno nero N.B.: Vista la delicatezza del materiale si consiglia un acquisto minimo di 50 lastre							

BORDO PREADESIVIZZATO - per bordatura a caldo dei pannelli					
Codice	Descrizione				€/ml
	Altezza	Lunghezza	Pannello	Colore	
18DPCN16X	16	c.a. 100 ml	sino a 10 mm	bianco o nero	0,30
18DPCN24X	24	c.a. 100 ml	sino a 20 mm	bianco o nero	0,46
18DPCN35X	35	c.a. 100 ml	sino a 30 mm	bianco o nero	0,67

BORDO ADESIVO PER BORDATURA MANUALE					
Codice	Descrizione				€/bob.
	Altezza	Lunghezza	Pannello	Colore	
18DPCS10X	10	50 ml	sino a 10 mm	bianco o nero	14,26
18DPCS19X	19	50 ml	sino a 19 mm	bianco o nero	23,04

Bordatura Pannelli su richiesta a preventivo
 Sconto per quantitativi

POLISTIROLO


 PRODOTTO ITALIANO
 

PS: compatto protetto un lato da film in polietilene trasparente

Spessore mm.	Peso al mq. Kg.	Formato mm.	Colore	€ / mq	€ / Lastra
1	1,15	1500 x 3000	Bianco (Lucido / opaco)	9,00	40,50
1	1,15	2050 x 3050	Bianco (Lucido / opaco)	9,00	56,27
1,5	1,73	1500 x 3000	Bianco (Lucido / opaco)	13,20	59,40
3	3,45	1000 x 3000	Bianco (Lucido / opaco)	20,82	62,45
4	4,60	1500 x 3000	Bianco (Lucido / opaco)	51,04	229,68

ALTRI SPESSORI SU RICHIESTA

POLISTIROLO A SPECCHIO: Lastra in Polistirolo antiurto accoppiato con poliestere a specchio.

Protetto con polietilene trasparente. Termoformabile.

UTILIZZO SOLO PER INTERNO

Si prega di evitare lo stoccaggio di questo tipo di materiale all' aperto o in locali umidi.


Spessore mm.	Peso al mq. Kg.	Formato mm.	Colore Argento		Colore Oro	
			€ /mq	€ /Lastra	€ /mq.	€ /Lastra
1	1,170	1000 x 2000	24,00	48,00	su richiesta per quantitativi	
1,5	1,755	1000 x 2000	30,32	60,64		
2	2,340	1000 x 2000	37,04	74,08		
3	3,510	1000 x 2000	69,86	139,72		

OFFERTE PER QUANTITATIVI

PVC RIGIDO



Autoestinguente - Protetto raggi U.V. - Protezione in polietilene su un lato


	Formato mm	Peso lastra Kg	Spessore mm	€ /mq. Bianco	€ /Lastra Bianco
	2000 x 3000	8,40	1	12,40	74,40

ALTRI SPESSORI E COLORI FORNIBILI PER QUANTITATIVI SU RICHIESTA

COLLE - ACCESSORI

COLLE Per materie plastiche (N.B.:TOSSICO NOCIVE - ATTENERSI ALLA SCHEDA DI SICUREZZA)			
Tipo	Descrizione	Confezione	€/ conf.
ACRIFIX 1S 0116	Per metacrilato estruso e colato monocomponente	1.000 gr.	137,70
ACRIFIX 1S 0117	Per metacrilato estruso e colato monocomponente	1.000 gr.	141,96
**ACRIDITE KD	Acrilica per metacrilato, possibili bolle, con metilene	1,0 Lt	64,77
**ACRIDITE K 25	Acrilica viscosa, no bolle, no crazing, con metilene	1,0 Lt.	108,49
**ACRIDITE K 90	Solvente fluida a presa molto rapida, con metilene	1,0 Lt.	51,81
**ACRIDITE K 450 (ex K45)	Acrilica viscosa, no bolle, no crazing, no cloro	1,0 Lt.	123,06
**ACRIDITE K 430 (ex K60)	Solvente fluida elevata qualità, no bolle, no cloro	1,0 Lt	116,58
**ACRIDITE K 151 (ex K150)	Acrilica elevata qualità reattiva ai raggi UV	1,0 Lt	110,11
**ACRIDITE K 360	Fluida ideale per taglio laser	1,0 Lt.	116,58
COSMOFEN PLUS HV	Per PVC	200 gr	7,70
**DILUENTE K 30	Diluente reattivo UV per colla K 151	1,0 Lt.	64,77

**ACRIDITE K 320	Solvente a contatto per policarbonato e PETG	1.000 gr.	64,77
------------------	--	-----------	-------

** **PRODOTTO ITALIANO** 

ACCESSORI Per materie plastiche	€/ cad.	
DETERGENTE AGGRESSIVO ANTISTATICO A SOLVENTE ACRIDITE DCL 80	1 Kg.	55,71
ANTISTATICO MAGIC CLEAR specifico per mat. plast.	5 Kg.	44,51
ANTISTATICO MAGIC CLEAR CON SPRUZZATORE	600 cc	7,07

BIADESIVI INDUSTRIALI



Biadesivo traslucido con alta adesività, ideale per unire tenacemente i vari materiali.

BIADESIVO SCAPA A1130TP	Formato rotolo		Costo
	mm	ml	€/rotolo
Spessore 0,64 mm. Temperatura di esercizio - 30 °C / + 149 °C Adatto per uso universale (metallo, plastica, alluminio).	12	x 33	34,55
	19	x 33	53,91
	24	x 33	69,16
BIADESIVO SCAPA A1160	Formato rotolo		Costo
Spessore 1 mm. Temperatura di esercizio - 30 °C / + 149 °C Adatto per uso universale (metallo, plastica, alluminio).	mm	ml	€/rotolo
	12	x 33	39,54
	19	x 33	66,18
24	x 33	83,03	
GT-495	Formato rotolo		Costo
Biadesivo in poliestere con adesivo acrilico (220 µm) ad alta adesione. Indicato per bordatura e saldatura banner - applicazione su superfici apolari PE, PP, EPDM. Può essere utilizzato con un'ampia gamma di materiali come metallo, vetro, ceramica e ABS.	mm	ml	€/rotolo
	25	x 50	38,04
	45	x 50	63,79

BIADESIVI SPECIALI

BIADESIVO 7952 MP	Formato Foglio		Costo
	mm	mm	€/foglio
Trasparente Spessore 0,052mm. Adesivo acrilico. Adesioni tra diversi materiali (es. policarbonato, plastica, metallo ecc..)	610	x 910	16,20
DUAL LOCK SJ 3550	Formato rotolo		Costo
Nero adesivo acrilico.	mm	ml	€/rotolo
	25	x 45,70	748,93
DUAL LOCK SJ 3560	Formato rotolo		Costo
Trasparente adesivo acrilico.	mm	ml	€/rotolo
	25	x 45,7	875,60
			Costo / €
COLLA SPRAY 77 da 50 cc			cad. 26,93

PER USO CORRETTO BIADESIVI RICHIEDERE SCHEDA TECNICA

PANNELLI SANDWICH IN LEGA DI ALLUMINIO

DIBOND®		LASTRE IN ALLUMINIO COMPOSITO					
		Pannello sandwich composto da due lamiere in lega di alluminio preverniciato sp. 0,3 mm. e all'interno polietilene nero. Protetto e verniciato su entrambi i lati (escluso butlerfinish verniciato su un solo lato). Su richiesta nella versione FR.					
Formato mm		Spessore mm	Peso Lastra Kg	€/mq	€/ Lastra Bianco/Bianco	€/Lastra Butlefinish/ Metallic All.	Immagine
1500	3050	2	13,27	SU RICHIESTA			
1500	3050	3	17,39				
1500	3050	4	21,73	SU RICHIESTA			
2050	3050	2	18,14				
2050	3050	3	23,77				
* Solo su ordinazione: richiedeteci disponibilità o quantitativi minimi a seconda dello spessore. Per quantitativi: colorati, butlerfinish colorato (argento-oro-acciaio-rame), mirror/metallic, eloxal/inoyal							

DILITE®		LASTRE IN ALLUMINIO COMPOSITO					
		Pannello sandwich, ideale per la stampa Flat-bed , composto da due lamiere in lega di alluminio preverniciato sp. 0,2 mm. e all'interno polietilene nero accoppiati con un procedimento di fabbricazione in continuo. Protetto e verniciato su entrambi i lati. Non adatto per sagomatura tridimensionale (tecnica di fresatura e piegatura).					
Formato mm		Spessore mm	Peso Lastra Kg	€/mq	€/ Lastra Bianco/Bianco	€/ Lastra Bianco/Silver	Immagine
1500	3050	2	11,89	SU RICHIESTA			
1500	4050	2	15,85				
1500	3050	3	16,01				
1500	4050	3	21,34				
2050	3050	3	21,88	SU RICHIESTA			
2050	4050	3	29,16				

HYLITE®		LASTRE IN ALLUMINIO COMPOSITO				
		Pannello in alluminio più sottile al mondo, con un'anima in polipropilene compatto e composto esternamente da due lamiere di alluminio sp. 0,2 mm. Il materiale interno ha la caratteristica di resistere alla piegatura ripetuta. Può essere lavorato con tutti i mezzi standard di lavorazione dei pannelli compositi.				
Formato mm		Spessore mm	Peso Lastra Kg	€/mq	€/Lastra All. Laccato/ All. Laccato	Immagine
1540	3000	1,2	8,31	SU RICHIESTA		
1540	3000	2	11,55			

Taglio a misura su preventivo

Prezzi netti per quantitativi

Richiedeteci la scheda tecnica per le lavorazioni e per l'uso esterno

Pannello sandwich composto da due lamiere in lega di alluminio preverniciato con all'interno polietilene nero.
 Film protettivo sui lati verniciati.
 Serigrafabile, Verniciabile, Stampabile Flat Bed.
 Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.


ECOBOND TOP | LAMINA 0,30 mm ALTEZZA 1500 / 2000 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAE0313BS3	1500 x 3050	3	BIANCO/SILVER	60	33,57	153,57
18DAE0314BS3	1500 x 4050	3	BIANCO/SILVER	45	33,57	203,94
18DAE0323BB3	2050 x 3050	3	BIANCO/BIANCO	45	36,90	230,74
18DAE0324BS	2000 x 4050	3	BIANCO/SILVER	35	36,90	298,91

PROMO
ECOBOND TOP XL | LAMINA 0,20 mm ALTEZZA 1560 e 2050 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile.

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAE0313BB1	1560 x 3050	3	BIANCO/BIANCO	60	26,07	124,05
18DAE0223BB-BS	2050 x 3050	2	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	55	25,80	161,33
18DAE0224BB	2050 x 4050	2	BIANCO/BIANCO	45	25,80	214,23
18DAE0323BB1-BS	2050 x 3050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	45	28,52	178,30
18DAE0323BG1	2050 x 3050	3	BIANCO/PRIMER	45	28,84	180,30
18DAE0324BB1-BS	2050 x 4050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	35	28,52	236,78

FORMATI XL
ECOBOND TOP | LAMINA 0,20 mm ALTEZZA 1500 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile.

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAE0213BB-BS	1500 x 3050	2	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	70	20,98	96,00
18DAE0214BB-BS	1500 x 4050	2	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	55	20,98	127,46
18DAE0313BB-BS	1500 x 3050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	60	23,78	108,79
18DAE0314BB-BS	1500 x 4050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	45	23,78	144,46
18DAE0314SPGR	1500 x 4050	3	SPAZZOLATO ARGENTO/MILL FINISH	45	29,92	181,77
18DAE0313SS	1500 x 3050	3	SILVER/SILVER	60	27,98	128,03
18DAE0413BB-BS	1500 x 3050	4	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	50	26,27	120,18
18DAE0613BB	1500 x 3050	6	BIANCO/BIANCO	35	31,29	143,14
18DAE0313B7016	1500 x 3050	3	BIANCO/ANTRACITE 7016	60	24,93	114,05
18DAE0313BR	1500 x 3050	3	BIANCO/ROSSO 3020	60	24,93	114,05
18DAE0313BG	1500 x 3050	3	BIANCO/GIALLO 1023	60	24,93	114,05

ALTRI COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

Non si effettua servizio taglio, richiede attrezzature idonee al taglio del ferro
Extra sconti per quantitativi
Richiedeteci la scheda tecnica per le lavorazioni e per l'uso esterno
Per quantitativi lastre con superfici e colori particolari

Pannello sandwich composto da due lamiere in lega di alluminio preverniciato con all'interno polietilene nero.
 Film protettivo sui lati verniciati.
 Serigrafabile, Verniciabile, Stampabile Flat Bed.
 Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.


ECOBOND EASY | LAMINA 0,20 mm ALTEZZA 1500 / 2000 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAF0213BB-BS	1500 x 3050	2	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	90	20,55	94,01
18DAF0214BB-BS	1500 x 4050	2	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	70	20,55	124,83
18DAF0313BB-BS	1500 x 3050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	65	21,77	99,58
18DAF0314BB-BS	1500 x 4050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	50	22,48	136,54
18DAF0313BN	1500 x 3050	3	● BIANCO/NERO	65	21,77	99,58
18DAF0314BN	1500 x 4050	3	● BIANCO/NERO	50	22,48	136,54
18DAF0313NN	1500 x 3050	3	●● NERO GLOSS/NERO MATT	65	22,17	101,45
18DAF0314NN	1500 x 4050	3	●● NERO GLOSS/NERO MATT	50	22,90	139,10

ECOBOND EASY | LAMINA 0,20 mm ALTEZZA 2000 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile.

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAF0223BM2	2000 x 3050	2	BIANCO/MILLFINISH	70	22,99	140,27
18DAF0223BB2	2000 x 3050	2	BIANCO/BIANCO	70	24,27	148,03
18DAF0224BM2	2000 x 4050	2	BIANCO/MILLFINISH	50	22,99	186,26
18DAF0224BB2	2000 x 4050	2	BIANCO/BIANCO	50	24,27	196,56
18DAF0323BM2	2000 x 3050	3	BIANCO/MILLFINISH	50	23,58	143,85
18DAF0323BB2-BS2	2000 x 3050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	50	26,15	159,49
18DAF0323BB1	2050 x 3050	3	○ BIANCO/BIANCO	35	27,52	172,08
18DAF0323BG1	2050 x 3050	3	○ BIANCO/BIANCO MONO	45	25,73	160,85
18DAF0323BN2	2000 x 3050	3	● BIANCO/NERO	50	26,15	159,49
18DAF0323NN2	2000 x 3050	3	●● NERO GLOSS/NERO MATT	50	28,18	171,90
18DAF0324NN2	2000 x 4050	3	●● NERO GLOSS/NERO MATT	35	28,18	228,26
18DAF0324BB1	2050 x 4050	3	○ BIANCO/BIANCO	35	27,56	228,82
18DAF0324BB2-BS2	2000 x 4050	3	BIANCO/BIANCO BIANCO/SILVER	35	26,15	211,78

ECOBOND EASY | LAMINA 0,12 mm ALTEZZA 1220 / 1500 mm

 Adatto a tutte le applicazioni / Non piegabile /Sagomabile con fresa
 Nello spessore 2 mm si consiglia il sostegno con telaio almeno perimetrale (es. retro lightbox)

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAF0213BM2	1220 X 3050	2	BIANCO/MILL FINISH*	120	15,36	57,16
18DAF0213BM4	1500 X 3050	2	BIANCO/MILL FINISH*	100	15,58	71,27
18DAF0313BM4	1500 X 3050	3	BIANCO/MILL FINISH*	65	17,81	81,50
18DAF0313BB2	1500 X 3050	3	BIANCO/BIANCO	65	19,09	87,36

* Finitura mill finish o primer

Non si effettua servizio taglio, richiede attrezzature idonee al taglio del ferro

Extra sconti per quantitativi

Richiedeteci la scheda tecnica per le lavorazioni e per l'uso esterno

Per quantitativi lastre con superfici e colori particolari

DISPONIBILI LASTRE IN ALLUMINIO PREVERNICIATE BIANCHE O GREZZE

Pannello sandwich composto da due lamiere in lega di alluminio preverniciato con all'interno polietilene nero.
 Film protettivo sui lati verniciati.
 Serigrafabile, Verniciabile, Stampabile Flat Bed.
 Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.



ECOBOND EASY | SPESSORE 0,20 mm FINITURA SPAZZOLATO ALTEZZA 1500 mm

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAF0313SPGR	1500 X 3050	3	SPAZZOLATO/MILL FINISH*	65	27,76	127,02

ECOBOND TOP | SPESSORE 0,30 mm FINITURE SPECIALI ALTEZZA 1220 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAE0312MS	1220 X 3050	3	SPECCHIO ARGENTO/MILL FINISH*	70	54,80	203,90
18DAE0312MG1	1220 X 2440	3	SPECCHIO ORO/MILL FINISH*	70	56,03	166,80
18DAE0312MG	1220 X 3050	3	SPECCHIO ORO/MILL FINISH*	70	66,33	246,82
18DAE0313SBO	1220 X 3050	3	SPAZZOLATO BRONZO/SPAZZOLATO ORO	70	45,79	170,40

* Finitura mill finish o primer

PROMO

ECOBOND STEEL

Pannelli con superfici in acciaio galvanizzato da 0,25 mm ricettive ai supporti magnetici. Entrambi i lati del pannello presentano una superficie piatta, liscia e uniforme: da una parte il rivestimento digitale permette di realizzare stampe di elevata qualità, mentre l'altro lato ha una finitura a lavagna bianca scrivibile con pennarelli. Prodotto robusto, resistente e affidabile. Esempi di applicazioni: lavagne, stampa diretta, segnaletica, espositori punto vendita, allestimenti negozi e mostre, pubblicità per esterni.

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DFZ031201	1220 x 3050	3	DIGITAL/LAVAGNA	40	61,49	228,80

* Non si effettua servizio taglio

ECOBOND RIGID | SPESSORE 0,30 mm FINITURA CORTEN ALTEZZA 1500 mm

Adatto a tutte le normali applicazioni e lavorazioni della comunicazione visiva / Piegabile e sagomabile

NEW

CODICE	FORMATO mm	SPESSORE mm	COLORE	Q.TA' PER BANCALE	PREZZO €/MQ	€/LASTRA
18DAG0313CG3	1500 X 3050	3	CORTEN/MARRONE RAL 8025	55	50,47	230,90
NUOVA FINITURA CORTEN ANIMA PIU' RIGIDA RETRO MARRONE ABBINATO AL FRONTE						

Non si effettua servizio taglio, richiede attrezzature idonee al taglio del ferro

Extra sconti per quantitativi

Richiedeteci la scheda tecnica per le lavorazioni e per l'uso esterno

Per quantitativi lastre con superfici e colori particolari

DISPONIBILI LASTRE IN ALLUMINIO PREVERNICIATE BIANCHE O GREZZE

PANNELLI IN LEGA DI ALLUMINIO



	LASTRE IN ALLUMINIO COMPOSITO Pannello Sandwich composto da due lamiere in lega di alluminio preverniciato sp. 0,20 mm con all'interno polietilene nero. Film protettivo sui lati verniciati. Serigrafabile, verniciabile, stampabile Flat Bed. Suggerimenti per l'installazione: In caso di accostamento di più pannelli, assicurarsi che siano tutti installati con lo stesso orientamento rispetto al senso di estrusione.
	ALLUMINIO PREVERNICIATO SPESSORE 0,30 MM ALUCOBEST FR AUTOESTINGUENTE

Ideale per esterno, piegatura e curvatura.

Formato mm		Spessore mm	€/mq	€/Lastra Bianco/Bianco	Q.tà per bancale		
1500	3050	3	40,84	186,83	45		
1500	4050	3	40,84	248,08	35		
2000	3050	3	48,19	293,96	35		
2000	4050	3	48,19	390,34	25		
2000	6100	3	48,19	587,91	15		

Ideale per esterno, piegatura e curvatura.

Formato mm		Spessore mm	€/mq	€/Lastra Bianco/Bianco	€/Lastra Bianco/Silver	€/Lastra Nero/Nero*	Q.tà per bancale	
1500	3050	3	32,08	146,76	146,76		45	
1500	4050	3	32,08		194,87		35	
2000	3050	3	Su ord.			Su ordinazione		
2000	3050	3	34,76	212,01	212,01		35	
2000	4050	3	34,76	281,52	281,52		25	
2000	6100	3	34,76		424,01		15	

* Finitura nero lucido/nero opaco
 Per quantitativi colorati in formato mm 2000x3050. Richiedeteci quotazioni.

ALLUMINIO PREVERNICIATO SPESSORE 0,20 MM

Formato mm		Spessore mm	€/mq	€/Lastra Bianco/Bianco	€/Lastra Bianco/Silver	€/Lastra Bianco/Primer	Q.tà per bancale	
1500	4050	2*	21,00	127,58	127,58			
1500	3050	3	24,83	113,61	113,61		45	
1500	4050	3	24,83	150,85	150,85		35	
2000	3050	3	28,32	172,78	172,78		35	
2000	4050	3	28,32	229,42	229,42		25	
2000	6100	3	32,59	397,62	397,62		15	

* **ULTIMI PEZZI DISPONIBILI**
 Per quantitativi disponibile finitura silver/silver. Richiedeteci quotazioni.

ALLUMINIO COLORATO SPESSORE 0,20 MM

Formato mm		Spessore mm	€/mq	€/Lastra Bianco/Colorato	€/Lastra Nero/Nero*	Q.tà per bacale	
1500	3050	3	24,83	113,61			
1500	3050	3	24,83		113,61	45	

* Finitura nero lucido/nero opaco
 Altri colori su richiesta per quantitativi

LASTRE SPECIALI SPESSORE 0,20 MM SPAZZOLATO - SPESSORE 0,30 MM SPECCHIO

Formato mm		Spessore mm	€/mq	€/Lastra Spazzolato/Grezzo	€/Lastra Specchio Argento / Grezzo	€/Lastra Specchio Oro / Grezzo	Q.tà per bancale	
1220	3050	3	46,08		171,45		60	
1220	3050	3	50,25			186,97	60	
1500	3050	3	29,88	136,68			45	

*Sconsigliate per uso esterno
 Taglio a misura su preventivo
 Extra sconti per quantitativi
 Richiedeteci la scheda tecnica per le lavorazioni e per l'uso esterno
 Per quantitativi lastre con superfici e colori particolari
DISPONIBILI LASTRE IN ALLUMINIO PREVERNICIATE BIANCHE O GREZZE