

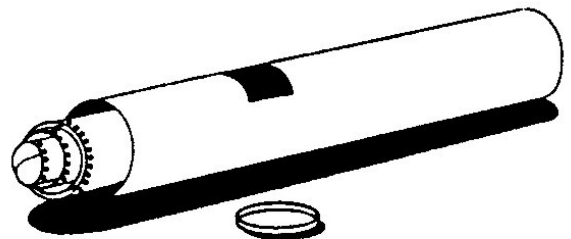
2°

**DIVISIONE CARTE E PELLICOLE PER PLOTTER
E STAMPANTI****SUPPORTI PER PLOTTER** A PENNA, INK-JET, TESSILI, ELETTROSTATICI, TERMICI E TRASFERIMENTO TERMICO
(NON SPALMATI E SPALMATI)

- A) TRANSPLOT** – Carta lucida molto calandrata ad elevata trasparenza sulla quale si può lavorare con una grande velocità di tratto mediante le normali punte plotter. Adatta anche per plotter Ink-Jet monocromatici. Per i plotter Ink-Jet a colori esiste anche un tipo più specifico ad alta risoluzione.
- B) OPAKPLOT** – Carta bianca opaca calandrata ad elevata definizione, consente una minor usura delle usuali punte plotter. È adatta anche per plotter Ink-Jet per disegni monocromatici o linee di colore. Per i plotter Ink-Jet per disegno con fondini di colore, esiste anche un tipo spalmato.
- C) PATPLOT** – Carta bianca patinata lucido o matt, per bussiness graphics o per serigrafia; da usarsi con punte plotter a punta sintetica.
- D) VELLUM - CLEARPRINT** – Carta di pura cellulosa bianca di origine americana. Per disegno manuale o Ink-Jet monocromatici.
- E) FOLPLOT** – Pellicola di poliestere bimattata stabile dimensionalmente ad elevata resistenza meccanica. Per i plotter Ink-jet esiste anche un tipo spalmato.
- F) PENPLOT** – Poliestere trasparente stabile dimensionalmente per punte plotter o a getto d'inchiostro. Consente successivamente l'uso del disegno per lavagne luminose (OHP) o vetrofanie.
- G) POLIPROPILENE** – Pellicola stabile dimensionalmente a basse temperature. Per plotter Ink-Jet esiste anche un tipo spalmato.(YUPO) per plotter piezoelettrici.

CARTE NON SPALMATE

- ROTOLE CON FORI DI TRASCINAMENTO (senza perforazione di stacco)**
Confezionati con custodia di cartone.

**TIPO BENSON/OCE'**

Con punching fisso con fori da 2,5 mm a lato

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PLB9597	Transplot	90	50 x 97 (Ø 22 mm)	Sing.	/rot.
2	PLB9097	Opakplot	90	50 x 97 (Ø 22 mm)	Sing.	/rot.
3	PLB0997	Folplot	130 (0.10 mm)	20 x 97 (Ø 22 mm)	Sing.	/rot.

TIPO CALCOMP

Con punching fisso con fori di 4,5 mm a lato.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PLC9593	Transplot	90	36.6 x 93.2 (Ø 25.4 mm)	Sing.	/rot.
2	PLC9093	Opakplot	90	36.6 x 93.2 (Ø 25.4 mm)	Sing.	/rot.
3	PLC0993	Folplot	130 (0.10 mm)	20 x 93.2 (Ø 25.4 mm)	Sing.	/rot.

TIPO BRUNING

Con punching fisso con fori da 4,5 mm a lato.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4	PLN9565	Transplot	90	36.6 x 65.2 (Ø 25.4 mm)	Sing.	/rot.

TIPO PER STAMPANTI (IBM, Epson, Mannesman e Meccanografico)

Con punching fisso con fori di 4 mm a lato e interasse di cm 1,3-Distanza orizzontale fra i fori cm 36,2 (per rot. h = cm 37,5); cm 37,8 (per rot. h = cm 39,1); cm 40,7 (per rot. h = cm 42).

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
5	PDP9537	Transplot	90	45 x 37.5 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
6	PDP9539	Transplot	90	45 x 39.1 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
7	PDP9542	Transplot	90	45 x 42 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
8	POP9037	Opakplot	90	45 x 37.5 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
9	POP9039	Opakplot	90	45 x 39.1 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
10	POP9042	Opakplot	90	45 x 42 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.

▣ ROTOLI SENZA FORI DI TRASCINAMENTO A LATO

A) TRANSPLOT da 90gr/mq NON SPALMATA.

E' questa una carta che oltre ad essere usata per grafici monocromatici o linee di colore con plotter a getto d'inchiostro o a penna, consente poi anche delle ottime copie eliografiche dei disegni ottenuti. Da usarsi con macchine del tipo H.P Design-Jet 300, H.P. Draft, H.P Quiet Jet, Canon BJ 80-130, ecc.

ROTOLE

Confezionati con custodia di cartone esterna. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
11	PLD9036	Transplot	90	45 x 37.5	Sing.	/rot.
12	PLD9042	Transplot	90	45 x 42	Sing.	/rot.
13	PLD9063	Transplot	90	45 x 63	Sing.	/rot.
14	PLD9091	Transplot	90	45 x 91.4	Sing.	/rot.
15	PLD9027	Transplot	90	45 x 127	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con cartone ondulato per la distribuzione.

CARTE E PELLICOLE PER
PLOTTER E STAMPANTI

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	FLD9121	Transplot	90	21 x 29.7 (A/4 ref.)	500 ff.	/conf
2	FLD9124	Transplot	90	24 x 33	500 ff.	/conf
3	FLD9197	Transplot	90	29.7 x 42 (A/3 ref.)	500 ff.	/conf
4	FLD9133	Transplot	90	33 x 45	500 ff.	/conf
5	FLD9142	Transplot	90	42 x 59.4 (A/2 ref.)	250 ff.	/conf
6	FLD9145	Transplot	90	45 x 62.5	250 ff.	/conf
7	FLD9194	Transplot	90	59.4 x 84.1 (A/1 ref.)	250 ff.	/conf
8	FLD9166	Transplot	90	62.5 x 88	250 ff.	/conf
9	FLD9170	Transplot	90	70 x 100	250 ff.	/conf
10	FLD9141	Transplot	90	84.1 x 118.9 (A/0 ref.)	125 ff.	/conf
11	FLD9192	Transplot	90	90 x 124,5	125 ff.	/conf

B) OPAKPLOT da 60, 80 e 90 gr/mq NON SPALMATA.

Questa è una carta la cui bianchezza favorisce un eccellente contrasto del disegno. Ideale per grafici in bianco e nero o linee di colore per stampanti sia a getto d'inchiostro che a penna del tipo H.P Design-Jet 300, H.P. Draft, H.P. Quiet Jet, Canon BJ 80-130. Il tipo economico (x) da 60/80/90 gm/mq è solo per linee monocromatiche.

ROTOLE

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità. Il tipo economico (x) viene confezionato solo con carta politenata.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
12	PLO6063X	Opakplot (econom.)	60	50 x 63	Sing	/rot.
13	PLO6063X4	Opakplot (econom.)	60	50 x 63	4 rot	/rot.
14	PLO6063	Opakplot	60	45 x 63	Sing	/rot.
15	PLO6091X	Opakplot (econom.)	60	50 x 91,4	Sing	/rot.
16	PLO6091X4	Opakplot (econom.)	60	50 x 91,4	4 rot	/rot.
17	PLO6091	Opakplot	60	45 x 91.4	Sing	/rot.
18	PLO8042X	Opakplot (econom.)	80	50 x 42	Sing	/rot.
19	PLO8046X	Opakplot (econom.)	80	50 x 46	Sing	/rot.
20	PLO8063X	Opakplot (econom.)	80	50 x 63	Sing	/rot.
21	PLO8091X	Opakplot (econom.)	80	50 x 91,4	Sing	/rot.
22	PLO8027X	Opakplot (econom.)	80	50 x 127	Sing.	/rot.
23	PLO9036	Opakplot	90	45 x 37,5	Sing	/rot.
24	PLO9042X	Opakplot (econom.)	90	50 x 42	Sing	/rot.
25	PLO9042	Opakplot	90	45 x 42	Sing	/rot.
26	PLO9046X	Opakplot (econom.)	90	50 x 46	Sing	/rot.
27	PLO9063X	Opakplot (econom.)	90	50 x 63	Sing	/rot.
28	PLO9063X4	Opakplot (econom.)	90	50 x 63	4 rot	/rot.
29	PLO9063	Opakplot	90	45 x 63	Sing	/rot.
30	PLO9091X	Opakplot (econom.)	90	50 x 91,4	Sing	/rot.
31	PLO9091X4	Opakplot (econom.)	90	50 x 91,4	4 rot	/rot.
32	PLO9091	Opakplot	90	45 x 91,4	Sing	/rot.
33	PLO9006X	Opakplot (econom.)	90	40 x 106,7	Sing.	/rot.
34	PLO9027	Opakplot	90	45 x 127	Sing	/rot.
35	PLO9027X	Opakplot (econom.)	90	50 x 127	Sing	/rot.
36	PLO9037X	Opakplot (econom.)	90	50 x 137	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	FLO6121	Opakplot	60	21 x 29.7 (A/4 ref.)	500 ff.	/Conf.
2	FLO6124	Opakplot	60	24 x 33	500 ff.	/Conf.
3	FLO6197	Opakplot	60	29.7 x 42 (A/3 ref.)	500 ff.	/Conf.
4	FLO6133	Opakplot	60	33 x 48	500 ff.	/Conf.
5	FLO6142	Opakplot	60	42 x 59.4 (A/2 ref.)	250 ff.	/Conf.
6	FLO6148	Opakplot	60	48 x 66	250 ff.	/Conf.
7	FLO6194	Opakplot	60	59.4 x 84.1 (A/1 ref.)	250 ff.	/Conf.
8	FLO6166	Opakplot	60	65 x 92	250 ff.	/Conf.
9	FLO6141	Opakplot	60	84.1 x 118.9 (A/0 ref.)	125 ff.	/Conf.
10	FLO6192	Opakplot	60	92 x 125	125 ff.	/Conf.
11	FLO9121	Opakplot	90	21 x 29.7 (A/4 ref.)	500 ff.	/Conf.
12	FLO9124	Opakplot	90	24 x 33	500 ff.	/Conf.
13	FLO9127	Opakplot	90	27 x 36	500 ff.	/Conf.
14	FLO9197	Opakplot	90	29.7 x 42 (A/3 ref.)	500 ff.	/Conf.
15	FLO9133	Opakplot	90	33 x 48	500 ff.	/Conf.
16	FLO9136	Opakplot	90	36 x 48	500 ff.	/Conf.
17	FLO9142	Opakplot	90	42 x 59.4 (A/2 ref.)	250 ff.	/Conf.
18	FLO9148	Opakplot	90	48 x 66	250 ff.	/Conf.
19	FLO9194	Opakplot	90	59.4 x 84.1 (A/1 ref.)	250 ff.	/Conf.
20	FLO9166	Opakplot	90	65 x 92	250 ff.	/Conf.
21	FLO9170	Opakplot	90	70 x 100	250 ff.	/Conf.
22	FLO9141	Opakplot	90	84.1 x 118.9 (A/0 ref.)	125 ff.	/Conf.
23	FLO9192	Opakplot	90	92 x 125	125 ff.	/Conf.

▣ OPAK PLOT da 100 gr/mq NON SPALMATA.

Questa è una carta più pesante e più liscia più adatta per le punte plotter a penna e la cui bianchezza favorisce un eccellente contrasto del disegno. Ideale per grafici in bianco e nero per stampanti monocromatiche del tipo H.P Design-Jet 300, H.P. Quiet-Jet, Canon BJ 80-130 cm.

ROTOLE

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
24	PLO1163	Opakplot	100	35 x 63	Sing.	/rot.
25	PLO1191	Opakplot	100	35 x 91.4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
26	FLO1121	Opakplot	100	21 x 29.7 (A/4 ref.)	500 ff.	/Conf.
27	FLO1124	Opakplot	100	24 x 33	500 ff.	/Conf.
28	FLO1197	Opakplot	100	29.7 x 42 (A/3 ref.)	500 ff.	/Conf.
29	FLO1133	Opakplot	100	33 x 48	500 ff.	/Conf.
30	FLO1142	Opakplot	100	42 x 59.4 (A/2 ref.)	250 ff.	/Conf.
31	FLO1148	Opakplot	100	48 x 66	250 ff.	/Conf.
32	FLO1194	Opakplot	100	59.4 x 84.1 (A/1 ref.)	250 ff.	/Conf.
33	FLO1166	Opakplot	100	65 x 92	250 ff.	/Conf.
34	FLO1170	Opakplot	100	70 x 100	250 ff.	/Conf.
35	FLO1141	Opakplot	100	84.1 x 118.9 (A/0 ref.)	125 ff.	/Conf.
36	FLO1192	Opakplot	100	92 x 125	125 ff.	/Conf.

C) PATPLOT da 150 gm/mq NON SPALMATA.

E' questa una carta bianca patinata lucida o matt, per busines graphics o per serigrafia; da usarsi con punte plotter a punta sintetica, o stampanti laser.

FOGLI

Confezionati con cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	FLG1570	Patplot lucida	150	70 x 100	250 ff.	/fg.
2	FLG1570M	Patplot matt	150	70 x 100	250 ff.	/fg.

D) VELLUM CLEARPRINT (CIAT-TRANSLUCIDA) (NON SPALMATA)

E' questa una carta bianca translucida di origine americana di pura cellulosa (100% di cotone), da usarsi per disegni manuali o plotter Ink-Jet monocromatici. E'un'alternativa di qualità delle normali carte trasparenti.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone esterna ed anima interna da 51 mm.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
3	RON6845	Clearprint – Vellum	68	45 x 45 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
4	RON6861	Clearprint – Vellum	68	45 x 61 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
5	RON6891	Clearprint – Vellum	68	45 x 91.4 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
6	RON6822	Clearprint – Vellum	68	45 x 122 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
7	RON6837	Clearprint – Vellum	68	45 x 137 (Ø 40 mm)	Sing.	/rot.
8	RON6852	Clearprint – Vellum	68	45 x 152.4 (Ø 40 mm)	Sing.	/rot.
9	RON8045	Clearprint – Vellum	80	45 x 45 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
10	RON8061	Clearprint – Vellum	80	45 x 61 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
11	RON8091	Clearprint – Vellum	80	45 x 91.4 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
12	RON8022	Clearprint – Vellum	80	45 x 122 (Ø 51 mm)	Sing.	/rot.
13	RON8037	Clearprint – Vellum	80	45 x 137 (Ø 40 mm)	Sing.	/rot.
14	RON8052	Clearprint – Vellum	80	45 x 152.4 (Ø 40 mm)	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con carta politenata

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	FON6821	Clearprint – Vellum	68	21 x 29.7	500 ff.	/fg.
2	FON6824	Clearprint – Vellum	68	27.9 x 43.1	500 ff.	/fg.
3	FON6897	Clearprint – Vellum	68	29.7 x 42	500 ff.	/fg.
4	FON6835	Clearprint – Vellum	68	43.1 x 55.8	250 ff.	/fg.
5	FON6842	Clearprint – Vellum	68	42 x 59.4	250 ff.	/fg.
6	FON6858	Clearprint – Vellum	68	55.8 x 86.3	250 ff.	/fg.
7	FON6894	Clearprint – Vellum	68	59.4 x 84.1	250 ff.	/fg.
8	FON6876	Clearprint – Vellum	68	76.2 x 106.6	250 ff.	/fg.
9	FON6886	Clearprint – Vellum	68	86.3 x 111.7	250 ff.	/fg.
10	FON6841	Clearprint – Vellum	68	84.1 x 118.9	250 ff.	/fg.
11	FON6891	Clearprint – Vellum	68	91.4 x 121.9	250 ff.	/fg.
12	FON8021	Clearprint – Vellum	80	21 x 29.7	500 ff.	/fg.
13	FON8024	Clearprint – Vellum	80	27.9 x 43.1	500 ff.	/fg.
14	FON8097	Clearprint – Vellum	80	29.7 x 42	500 ff.	/fg.
15	FON8043	Clearprint – Vellum	80	43.1 x 55.8	250 ff.	/fg.
16	FON8042	Clearprint – Vellum	80	42 x 59.4	250 ff.	/fg.
17	FON8058	Clearprint – Vellum	80	55.8 x 86.3	250 ff.	/fg.
18	FON8094	Clearprint – Vellum	80	59.4 x 84.1	250 ff.	/fg.
19	FON8062	Clearprint – Vellum	80	76.2 x 106.6	250 ff.	/fg.
20	FON8041	Clearprint – Vellum	80	84.1 x 118.9	250 ff.	/fg.
21	FON8091	Clearprint – Vellum	80	91.4 x 121.9	250 ff.	/fg.

BLOCCHI (CIAT-TRANSLUCIDO)

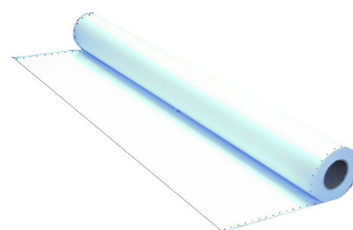
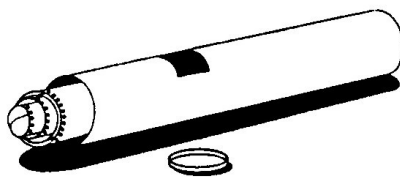
Da 50 ff. incollati in testa.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
22	BON6821	Clearprint – Vellum	68	21 x 29,7	10 bl.	/bl.

▣ ROTOLI VELLUM CLEARPRINT CON FORI PER TRASCINAMENTO

TIPO CALCOMP

Con punching staccabile a cm 86,4 con fori da 4,5 mm a lato.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
23	POC6893	Clearprint – Vellum	68	36.6 x 93.2 (Ø 25.4 mm)	Sing.	/rot.

TIPO BRUNING

Con punching staccabile, con fori da 4,5 mm a lato.

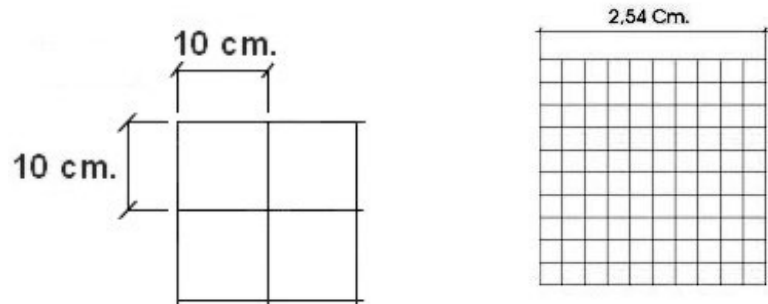
Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
24	POB6897	Clearprint – Vellum	68	73x 93.2 (Ø 19 mm)	Sing.	/rot.

■ VELLUM CLEARPRINT "TOPOMETRICA"

E' questa una carta stampata a quadri in colore grigio con sistema roto-gravure da cm 10x10 o in colore blu non riproducibile da 8 quadretti inseriti in quadrati di cm. 2,54 di lato. Adatta per disegni automobilistici.

ROTOLI

Confezionati con carta politenata grigia con anima interna da 40 mm.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	ROT6837	Clearprint Topometrica	68	45 x 137 (10 x10 cm)	Sing.	/rot.
2	ROT6852	Clearprint Topometrica	68	45 x 152.4 (10 x10 cm)	Sing.	/rot.
3	ROT8052	Clearprint Topometrica	80	18 x 152.4 (8 su cm. 2.54)	Sing.	/rot.

■ ROTOLI BOND - "CLEARPRINT"

Carta bianca per sovraelaborati dove non è richiesta una qualità superiore alla "VELLUM" Confezionati con carta politenata litografata CIAT con anima di 51 mm di diametro.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4	ROB7406	Bond	74	45 x 91,4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con carta politenata.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	FOB7455	Bond	74	55.8 x 86.3	250 ff.	/fg.
6	FOB7476	Bond	74	76.2 x 106.6	250 ff.	/fg.
7	FOB7491	Bond	74	91.4 x 121.9	250 ff.	/fg.

E) FOLPLOT NON SPALMATA

Pellicole di poliestere bimattata stabile dimensionalmente ad elevata resistenza meccanica. Per plotter a penna e disegni manuali.

ROTOLI

Confezionati con custodia in cartone. Anima interna di 51 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
8	RPP0902	Poliestere opaco	130 (0.10 mq)	20 x 100 (91.4)	Sing.	/rot.
9	RPP0922	Poliestere opaco	130 (0.10 mq)	20 x 122	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con cartone ondulato per distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	FLF 0924	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	24 x 33	100	/fg.
2	FLF 0933	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	33 x 48	100	/fg.
3	FLF 0948	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	48 x 66	100	/fg.
4	FLF 0994	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	59.4 x 84.1	100	/fg.
5	FLF 0966	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	65 x 92	100	/fg.
6	FLF 0970	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	70 x 100	100	/fg.
7	FLF 0941	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	84.1 x 118.9	100	/fg.
8	FLF 0993	Poliestere opaco	120 (0.09 mq)	92 x 125	100	/fg.

F) PELLICOLA TRASPARENTE PENPLOT

E' questo un poliestere trasparente stabile dimensionalmente per punte plotter a getto d'inchiostro. Consente poi l'uso del disegno per lavagne luminose o vetrofanie.

FOGLI

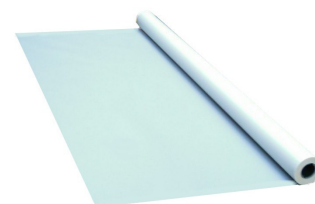
Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
9	PPT0721	Penplot	100 (0.07 mm)	21 x 29.7 (A/4 ref.)	50 ff.	/Conf.
10	PPT0797	Penplot	100 (0.07 mm)	29.7 x 42 (A/3 ref.)	50 ff.	/Conf.
11	PPT0742	Penplot	100 (0.07 mm)	42 x 59.4 (A/2 ref.)	100 ff.	/fg.
12	PPT0794	Penplot	100 (0.07 mm)	59.4 x 84.1 (A/1 ref.)	100 ff.	/fg.
13	PPT0741	Penplot	100 (0.07 mm)	84.1 x 118.9 (A/0 ref.)	100 ff.	/fg.

G) PELLICOLA DI POLIPROPILENE NON SPALMATO

E' questa una pellicola semitrasparente mattata di fibre di polipropilene, stabile dimensionalmente e docile al tatto. Tiene la temperatura solo fino a 80°C.

▣ ROTOLI SENZA FORI PER TRASCINAMENTO

Confezionati con carta politenata litografata CIAT con anima interna di 51 mm di diametro.

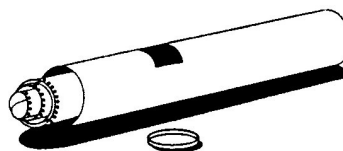


Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
14	RPL0905	Polipropilene	90 (0.09 mm)	20 x 105	Sing.	/rot.
15	RPL0911	Polipropilene	90 (0.09 mm)	20 x 125	Sing.	/rot.

▣ ROTOLI CON FORI PER TRASCINAMENTO

TIPO CALCOMP

Con punching fisso con fori di 4,5 mm a lato.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
16	RPF0993	Polipropilene	90 (0.09 mm)	18 x 93.2 (Ø 25.4 mm.)	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con carta grigia politenata.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
17	FPL0966	Polipropilene	90 (0.09 mm)	66 x 90	250 ff.	/fg.
18	FPL0970	Polipropilene	90 (0.09 mm)	70 x 100	250 ff.	/fg.
19	FPL0991	Polipropilene	90 (0.09 mm)	90 x 126	250 ff.	/fg.

CARTE SPALMATE

con uno speciale "layer" che evita ai colori di sovrapporsi e di penetrare nella carta mischiandosi

▣ CARTA TRASPARENTE da 90 gr/mq SPALMATA.

Questa è una carta ad alta risoluzione fabbricata con uno speciale reagente nell'impasto adatto a fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet 500/1200 C, H.P. Design Jet 650 C, H.P. Desk Writer C, Canon BJC 600-800-4000, Olivetti Color 8000, Epson Stylus Printer 360/720 dpi., Epson 1520 dpi.

ROTOLO

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PLD9042F	Trasparente spalmata	90	45 x 42	Sing.	/rot.
2	PLD9063F	Trasparente spalmata	90	45 x 63	Sing.	/rot.
3	PLD9091F	Trasparente spalmata	90	45 x 91.4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
4	FLD9121F	Trasparente spalmata	90	21 x 29.7 (A/4 ref.)	500 ff.	/Conf.
5	FLD9197F	Trasparente spalmata	90	29.7 x 42 (A/3 ref.)	500 ff.	/Conf.
6	FLD9133F	Trasparente spalmata	90	33 x 48 (A/3 +.)	500 ff.	/Conf.

▣ CARTA BIANCA da 90 gr/mq SPALMATA su 1 superficie.

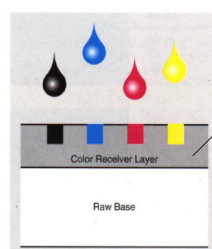
Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Adatta per disegni con fondini di colore. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Olivetti Color 8000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi. Epson 1520 dpi.

La carta normale permette all'inchiostro di sanguinare attraverso l'area stampata. Come risultato l'immagine perde forma e definizione; la brillantezza dei colori viene ridotta.



Carta normale

Carta spalmata ha uno speciale strato per ricevere il colore. Il risultato è che l'immagine si mantiene chiara, risalta nella forma e nella brillantezza dei colori, dando in tal modo un'impressione di qualità



Carta di base

Strato per ricevere il colore



ROTOLI

Confezionati con scatole di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP9242F	Bianca spalmata	90	15 x 42	Sing	/rot.
2	CIP9261F	Bianca spalmata	90	45 x 61	Sing	/rot.
3	CIP9291F	Bianca spalmata	90	45 x 91.4	Sing	/rot.
4	CIP9237F	Bianca spalmata	90	45 x 137	Sing	/rot.

FOGLI

Confezionati con custodia di cartone per la distribuzione.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	(*) CIT9221F	Bianca spalmata	90	21 x 29.7	200 ff.	/Conf
6	CIT9221FP	Bianca spalmata	90	21 x 29.7 (Pochette)	25 ff.	/Conf
7	CIT9297F	Bianca spalmata	90	29.7 x 42	200 ff.	/Conf
8	CIP9232F	Bianca spalmata	90	32.9 x 48.3	200 ff.	/Conf

(*) Compatibile cod. Epson S041059

▣ CARTA BIANCA (TIPO MATT.) da 90 gr/mq senza supporto ADESIVA SPALMATA su 1 superficie

FOGLI

Confezionati con custodia di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
9	CITD9221F	Adesiva spalmata	90 senza supporto	21 x 29.7	100	/Conf.

▣ CARTA BIANCA (TIPO MATT.) da 120 gr/mq senza supporto ADESIVA SPALMATA su 1 superficie

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
10	CIPD1291F	Adesiva spalmata	120 senza supporto	20 x 91,4	100	/Conf.

▣ CARTA BIANCA da 120 gr/mq SPALMATA su 1 superficie.

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi), spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Adatta per disegni con fondini di colore. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P.450C-650C, 750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Olivetti Color 8000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi., Epson 1520 dpi.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51mm con tacche all'estremità.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP1245F	Bianca spalmata	120	15 x 42 (25.4 mm)	Sing	/rot.
2	CIP1261F	Bianca spalmata	120	35 x 61	Sing	/rot.
3	CIP1291F	Bianca spalmata	120	35 x 91,4	Sing	/rot.
4	CIP1206F	Bianca spalmata	120	35 x 106,7	Sing	/rot.
5	CIP1226F	Bianca spalmata	120	35 x 127	Sing	/rot.
6	CIP1237F	Bianca spalmata	120	35 x 137.2	Sing	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
7	(*) CIT1221F	Bianca spalmata	120	21 x 29.7	200 ff.	/Conf.
8	CIT1221FP	Bianca spalmata	120	21 x 29.7 (Pochette)	25 ff.	/Conf.
9	CIT1297F	Bianca spalmata	120	29.7 x 42	200 ff.	/Conf.
10	CIP1232F	Bianca spalmata	120	32.9 x 48.3	200 ff.	/Conf.
11	CIP1242F	Bianca spalmata	120	42 x 59.4	100 ff.	/Conf.
12	CIP1294F	Bianca spalmata	120	59.4 x 84.1	100 ff.	/Conf.
13	CIP1241F	Bianca spalmata	120	84.1 x 118.9	100 ff.	/Conf.

(*) Compatibile cod. Epson S041061

▣ CARTA BIANCA da 120 gr/mq SPALMATA su 2 superfici.

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata su 2 superfici con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P. Desk WriterC, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi, Epson 1520 dpi

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
14	CIT2021F	Bianca spalmata	120	21 x 29.7	200 ff.	/Conf.
15	CIT2097F	Bianca spalmata	120	29.7 x 42	200 ff.	/Conf.
16	CIP2032F	Bianca spalmata	120	32.9 x 48.3	200 ff.	/Conf.

▣ CARTA BIANCA da 170 gr/mq SPALMATA su 1 superficie.

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Adatta per disegni con fondini di colore. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, Desk Writer C, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Olivetti Color 8000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi, Epson 1520 dpi.

ROTOLO

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP1791F	Bianca spalmata	170	20 x 91,4	Sing	/rot.
2	CIP1706F	Bianca spalmata	170	20 x 106,7	Sing	/rot.
3	CIP1727F	Bianca spalmata	170	20 X 127	Sing.	/rot.
4	CIP1737F	Bianca spalmata	170	20 x 137.2	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	(*) CIT1721F	Bianca spalmata	170	21 x 29.7	150 ff.	/Conf.
6	CIT1797F	Bianca spalmata	170	29.7 x 42	150 ff.	/Conf.
	(*) Compatibile cod. Epson S041256					

▣ CARTA BIANCA da 170 gr/mq SPALMATA su 2 superfici.

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi), spalmata su 2 superfici con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P. Desk WriterC, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
7	(*) CIT7021F	Bianca spalmata	170	21 x 29.7	150 ff.	/conf
8	CIT7097F	Bianca spalmata	170	29.7 x 42	150 ff.	/conf
	(*) Compatibile cod. Epson S041569					

▣ CARTA BIANCA da 230 gr/mq SPALMATA su 1 superficie.

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi), spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Da usarsi per biglietti da visita e cartellonistica in genere.

ROTOLO

Confezionati con cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
9	CIP2391F	Bianca spalmata	230	20 x 91.4	Sing	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

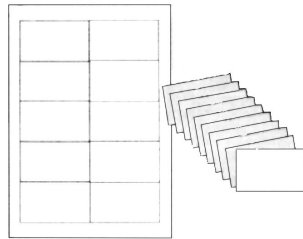
Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
10	CIT2321F	Bianca spalmata	230	21 x 29.7 (cm x cm)	100 ff.	/Conf.

▣ **CARTA BIANCA (MATT/MATT) SU 2 SUP. da 175 gr/mq. e BIANCA (MATT) da 230 gr/mq. ed anche FOTOGRAFICA (GLOSSY) da 270 gr/mq.**

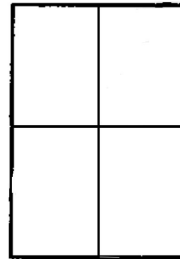
TUTTE CARTE SPALMATE E PREFUSTELLATE PER BIGLIETTI DA VISITA.



MATT/MATT



8,5 x 5,5



9 x 13



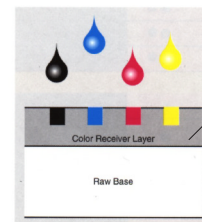
10,1 x 15,2

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	LVD1721S	Biglietti visita bianchi perforati	175 (MATT/MATT)	8.5 x 5.5 (10 b. su A/4)	50 ff.	/Conf.
2	LVD1721SP	Biglietti visita bianchi perforati	175 (MATT/MATT)	8.5 x 5.5 (10 b. su A/4)	10 ff.(pochette)	/Conf.
3	LVD1585S	Biglietti visita bianchi perforati	230 MATT	8.5 x 5.5 (10 b. su A/4)	50 ff.	/Conf.
4	LVD1585SP	Biglietti visita bianchi perforati	230 MATT	8.5 x 5.5 (10 b. su A/4)	10 ff.(pochette)	/Conf.
5	LVD2721F	Biglietti visita bianchi perforati	270 (Glossy)	8.5 x 5.5 (10 b. su A/4)	50 ff.	/Conf.
6	LVD2721FP	Biglietti visita bianchi perforati	270 (Glossy)	8.5 x 5.5 (10 b. su A/4)	10 ff.(pochette)	/Conf.
7	LVD2221F	Biglietti visita bianchi perforati	220 (Glossy)	9 x 13 (4 b. su A/4)	50 ff.	/Conf.
8	LVD2221FP	Biglietti visita bianchi perforati	220 (Glossy)	9 x 13 (4 b. su A/4)	10 ff.(pochette)	/Conf.
9	CIT2210F	Biglietti visita bianchi perforati	200 (Glossy)	12,5 x 19 (10,1 x 15,2)	20 ff.	/Conf.

CARTA BIANCA FOTOGRAFICA da 140 gr/mq SPALMATA su 1 superficie. Tipo brillante (glossy) (SENZA POLITENE-PE).

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata su una superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P. Desk Writer C, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi, ENCAD Novajet II + III.

Carta spalmata con uno speciale strato glossy (brillante) per ricevere il colore. La carta acquista in brillantezza e rimane più corposa, più croccante che la fa distinguere dalle altre normali carte.



Strato glossy (brillante) per ricevere il colore

Carta di base

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 50 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
10	CIP1491F	Fotografica (no PE)	140	30 x 91.4	Sing	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	(*) CIT1421F	Fotografica (no PE)	140	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
2	CIT1421FP	Fotografica (no PE)	140	21 X 29.7 (Pochette)	10 ff.	/Conf.
3	CIT1497F	Fotografica (no PE)	140	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.
	(*) Compatibile cod. Epson S041126					

▣ CARTA BIANCA FOTOGRAFICA da 170 gr/mq SPALMATA su 1 superficie. Tipo brillante (glossy) (SENZA POLITENE-PE).

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P. Desk Writer C, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi, ENCAD Novajet II + III.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4	CIP17F91	Fotografica (no PE)	170	20 x 91.4	Sing	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	CIT17F21	Fotografica (no PE)	170	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
6	CIT17F97	Fotografica (no PE)	170	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.
7	CIP17F32	Fotografica (no PE)	170	32.9 x 48.3	50ff.	/Conf.

▣ CARTA BIANCA FOTOGRAFICA da 175 gr/mq FOTOGRAFICA (glossy) su 1 superficie e SPALMATA sull'altra.

Si stampa sulla superficie glossy per valorizzare le foto e nell'altro lato si stampano testi, immagini. Ideale per inserti di rapporti, cartoline di saluti, carte menù, ecc...



GLOSSY/MATT

FOGLI

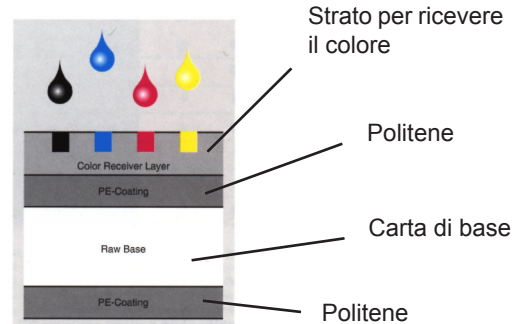
Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
8	CIT1521FS	Fotografica (Glossy/Mat)	175	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.

▣ **CARTA BIANCA FOTOGRAFICA da 170 gr/mq SPALMATA su 1 superficie-Tipo brillante (glossy) (con POLITENE-PE) e tipo MATT (con POLITENE-PE).**

Questa è una carta ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro, con l'aggiunta del politene sulle 2 superfici per renderla più flessibile e più lucida. Per stampanti del tipo H.P. Deskjet-Series, H.P. 450C-650C-750C-755C, Canon BJC 600-800-4000, Epson Stylus Printer 360/720/1440 dpi, ENCAD Novajet II + III.

In aggiunta allo strato per ricevere il colore la carta fotografica ha anche 2 strati di politene, uno sopra e uno sotto, che la rende più flessibile, più realistica e simile alle usuali foto stampate con le moderne tecniche fotografiche.



ROTOGLI

Confezionati con custodia di cartone.
Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP1561F	Fotografica Glossy (conPE)	170	30 x 61	Sing.	/rot.
2	CIP1591F	Fotografica Glossy (conPE)	170	30 x 91.4	Sing.	/rot.
3	CIP1506F	Fotografica Glossy (conPE)	170	30 x 106.7	Sing.	/rot.
4	CIP1527F	Fotografica Glossy (con PE)	170	30 x 127	Sing.	/rot.
5	CIP1552F	Fotografica Glossy (con PE)	170	30 x 152.4	Sing.	/rot.
6	CIP5091F	Fotografica Matt (conPE)	170	30 x 91.4	Sing.	/rot.
7	CIP5006F	Fotografica Matt (conPE)	170	30 x 106.7	Sing.	/rot.
8	CIP5027F	Fotografica Matt (conPE)	170	30 x 127	Sing.	/rot.
9	CIP5052F	Fotografica Matt (con PE)	170	30 x 152.4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
10	CIT1521F	Fotografica Glossy (con PE)	170	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
11	CIT1521FP	Fotografica Glossy (conPE)	170	21 x 29.7(Pochette)	10 ff.	/Conf.
12	CIT1597F	Fotografica Glossy (con PE)	170	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.
13	CIP1532F	Fotografica Glossy (con PE)	170	32.9 x 48.3	50 ff.	/Conf.
14	CIP1542F	Fotografica Glossy (con PE)	170	42 x 59.4	50 ff.	/Conf.
15	CIP1594F	Fotografica Glossy (con PE)	170	59,4 x 84,1	50 ff.	/Conf.
16	CIT5021F	Fotografica Matt (con PE)	170	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
17	CIT5021FP	Fotografica Matt (con PE)	170	21 x 29.7(Pochette)	10 ff.	/Conf.
18	CIT5097F	Fotografica Matt (con PE)	170	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.
19	CIP5032F	Fotografica Matt (con PE)	170	32.9 x 48.3	50 ff.	/Conf.

▣ **CARTA BIANCA "SUPERPHOTO" da 200 gr/mq SPALMATA su 1 superficie Tipo brillante (glossy) (con POLITENE-PE) e tipo MATT (con POLITENE-PE).**

Questa è una carta universale ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro con l'aggiunta del politene sulle 2 superfici per renderla più flessibile e più lucida. Questa carta rispetto alle altre, ha in più il vantaggio di asciugare rapidamente (INSTANT DRY) e di essere resistente all'acqua, (WATER RESISTANT). E' anche una carta più universale e più adatta ad essere utilizzata nei diversi tipi di stampanti oggi in commercio del tipo: EPSON 3000 e H.P. Esistono per questa carta anche delle pochettes da 20 ff per conf nel formato 12,5 x 19 cm con bordo perforato a cm 10,1 x 15,2 ed anche 10 x 15 (2 foto su A/4) e 8 x 13 (4 foto su A/4).

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP2291F	Superphoto Glossy (con PE)	200	20 x 91.4	Sing.	/rot
2	CIP2206F	Superphoto Glossy (con PE)	200	20 x 106.7	Sing.	/rot
3	CIP2427F	Superphoto Glossy (con PE)	200	20 x 127	Sing.	/rot
4	CIP0091F	Superphoto Matt (con PE)	200	20 x 91.4	Sing.	/rot
5	CIP0027F	Superphoto Matt (con PE)	200	20 x 127	Sing.	/rot

- Migliore qualità dell'immagine
- Resistente all'acqua
- Resistente ai graffi
- Resistente alle macchie
- Asciugatura istantanea



FOGLI

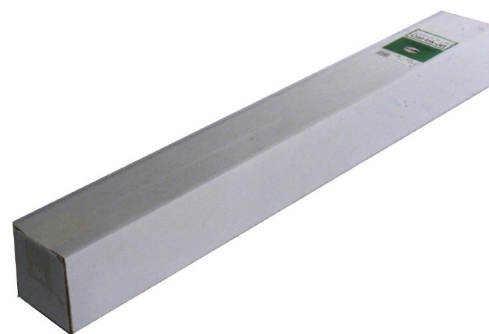
Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6	(*) CIT2221F	Superphoto Glossy (conPE)	200	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
7	CIT2221FP	Superphoto Glossy (conPE)	200	21 x 29.7	10 ff.(pochette)	/Conf.
8	CIT2297F	Superphoto Glossy (conPE)	200	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.
9	(**)CIT0021F	Superphoto Matt (conPE)	200	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
10	CIT0097F	Superphoto Matt (conPE)	200	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.

(*) Compatibile cod. Epson S041140
(**) Compatibile cod. Epson S041342

▣ CARTA BIANCA "PREMIUMPHOTO" da 270 gr/mq SPALMATA su 1 superficie Tipo brillante (glossy) (con POLITENE-PE) e tipo MATT (con POLITENE-PE).

Questa è una carta universale ad altissima risoluzione (1440 dpi) spalmata in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature sull'inchiostro con l'aggiunta del politene sulle 2 superfici per renderla più flessibile e più lucida. Questa carta rispetto alle altre, ha in più il vantaggio di asciugare rapidamente (INSTANT DRY) e di essere resistente all'acqua, (WATER RESISTANT). E' una carta più universale e più adatta ad essere utilizzata nei diversi tipi di stampanti oggi in commercio del tipo: EPSON 3000 e H.P.



ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
11	CIP2691F	Premiumphoto Glossy (con PE)	270	20 x 91.4	Sing.	/rot.
12	CIP2627F	Premiumphoto Glossy (con PE)	270	20 x 127	Sing.	/rot.
13	CIP6091F	Premiumphoto Matt (con PE)	270	20 x 91.4	Sing.	/rot.
14	CIP6027F	Premiumphoto Matt (con PE)	270	20 x 127	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezioni con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
15	(*) CIT2621F	Premiumphoto Glossy (con PE)	270	21 x 29.7	40 ff.	/Conf.
16	CIT2697F	Premiumphoto Glossy (con PE)	270	29.7 x 42	40 ff.	/Conf.
17	(**)CIT6021F	Premiumphoto Matt (con PE)	270	21 x 29.7	40 ff.	/Conf.
18	CIT6097F	Premiumphoto Matt (con PE)	270	29.7 x 42	40 ff.	/Conf.

(*) Compatibile cod. Epson S041287
(**) Compatibile cod. Epson S041560

▣ **CARTA BIANCA FOTOGRAFICA glossy ADESIVA SPALMATA su 1 superficie da 230 e 170 gr/mq (senza supporto)**

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	(*) CITD2421F (*) Compatibile cod. Epson S041106	ADESIVA FOTOGRAFICA	230 (senza supporto)	21x29.7	50	/Conf.

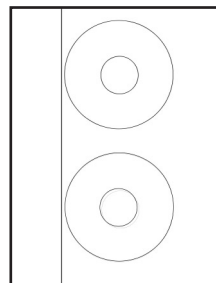
ROTOLE

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

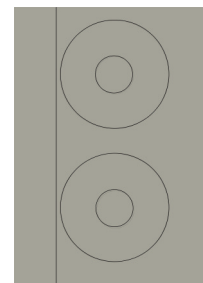
Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
2	CIPD1591F	ADESIVA FOTOGRAFICA	170 (senza supporto)	20x91,4	Sing.	/rot.

▣ **CARTE ADESIVE PER ETICHETTE PER CD.**

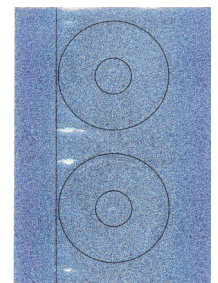
Sono queste dei differenti tipi di carte adesive: fotografiche con superficie brillante (glossy), pellicole di colore argento, pellicole olografiche con inserito su ciascun foglio A/4 2 etichette prefustellate per CD.



FOTOGRAFICA
BIANCA



ARGENTO



OLOGRAFICA

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
3	CITCD21M	SPALMATA (matt)	230 (con supporto)	21 x 29.7	50	/Conf.
4	CITCD21F	FOTOGRAFICA (glossy)	230 (con supporto)	21 x 29.7	50	/Conf.
5	CITCD21A	ARGENTO (glossy)	230 (con supporto)	21 x 29.7	50	/Conf.
6	CITCD21	OLOGRAFICA (glossy)	230 (con supporto)	21 x 29.7	50	/Conf.

▣ **CARTONCINO BIANCO da 175 gr/mq SPALMATO su 1 superficie - Tipo CANVAS GOFFRATO.**

Questo è un cartoncino ad altissima risoluzione (1440 dpi), con uno speciale effetto di goffratura su 1 superficie e spalmato in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro. Da usarsi per posters, indoors, per stampanti del tipo H.P. 750C/755C, Calcomp Techjet color.



ROTOLE

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna da 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
7	CIP1791C	CANVAS Goffrato	175	20 x 91.4	Sing.	/rot.
8	CIP1727C	CANVAS Goffrato	175	20 x 127	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
9	CIT1721C	CANVAS Goffrato	175	21 x 29.7	40 ff.	/Conf.

▣ **CARTONCINO BIANCO GLOSSY da 200 gr/mq spalmato su una superficie - tipo CANVAS GOFFRATO BRILLANTE, e CARTONCINO BIANCO od AVORIO da 160 gr/mq. SPALMATO su 1 superficie - Tipo CANVAS GOFFRATO TELA.**

Questo è un cartoncino ad altissima risoluzione (1440 dpi) con uno speciale effetto di goffatura, spalmato in superficie con uno speciale "coating" per fissare il colore onde evitare le sbavature dell'inchiostro, in più un tipo ha la superficie che presenta un effetto brillante (GLOSSY), l'altro tipo da 160 gr/mq. invece ha una superficie con una goffatura più marcata (effetto tela). Da usarsi per posters indor, per stampanti del tipo H.P. 750C/755C, Calcomp Techjet color.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna da 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP2091C	CANVAS Goff.Glossy legg.	200	20 x 91.4	Sing	/rot.
2	CIP2027C	CANVAS Goff.Glossy legg.	200	20 x 127	Sing	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone per al distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
3	CIT2021C	CANVAS GOFF.Glossy legg.	200 Bianco	21 x 29.7	40 ff.	/Conf.
4	CIT1621C	CANVAS GOFF.Tela	160 Bianco	21 x 29.7	50 ff	/Conf.
5	(*) CIT1621AC	CANVAS GOFF.Glossy Tela	170 Avorio	21 x 29.7	30 ff.	/Conf.
	(*) Compatibile cod. Epson S041352					

▣ **TELA da 295 gr/mq – Tipo REAL CANVAS (glossy e matt)**

È questa una tela di colore bianco/bianco di puro cotone robusta e flessibile adatta per striscioni, imitazione di quadri.ecc. La spalmatura superficiale non si sfalda e ne garantisce in tempi rapidi l'asciugatura. E' disponibile con superficie tipo glossy e matt.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6	CIP2991C	REAL CANVAS Glossy	295	10 x 91.4	Sing.	/rot.
7	CIP2906C	REAL CANVAS Glossy	295	10 x 106,7	Sing.	/rot.
8	CIP2927C	REAL CANVAS Glossy	295	10 x 127	Sing.	/rot.
9	CIP9591C	REAL CANVAS Matt	295	10 x 91.4	Sing.	/rot.
10	CIP9527C	REAL CANVAS Matt	295	10 x 127	Sing.	/rot.

FOGLI (colore bianco marrone)

Confezionati con scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
11	CIT2997C	REAL CANVAS	295	29.7 x 42	10 ff.	/conf.

PELLICOLE SPALMATE

▣ PELLICOLA Desktop TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie da 0,10 mm - Tipo T/B

Questa è una pellicola trasparente spalmata su 1 superficie accoppiata con un foglio di carta incollato sul lato corto per stampanti tipo H.P. Deskjet 500, Canon BJC 600-800, Sharp JX 730/735, Tektronix 4647, IBM Execjet 4072, Epson 2000, Lexmark.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	(*) CIT1029 (*) Compatibile cod. Epson S041063	Pellicola Trasparente	130 (0.10 mm)	21 x 29.7 (A/4 ref.)	50 ff.	/Conf.

▣ PELLICOLA Desktop TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie da 0,10 mm - Tipo N/C.

Questa è una pellicola trasparente spalmata su 1 superficie senza interfoglio con angolo smussato in alto a destra o angolo pieno per stampanti tipo Canon BJC 800-4000, Canon CLC10-CLC 200, Olivetti Color 8000, Epson Stylus Color 3000.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
2	CIT1021C	Pellicola Trasparente	130 (0.10 mm)	21 x 29.7 (A/4 ref.)	50 ff.	/Conf.
3		Pell. Trasp. (non smussata)		42 x 66	50 ff.	/Conf.

▣ PELLICOLA Desktop TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie da 0,10 mm TIPO R/S

Questa è una pellicola trasparente spalmata su 1 superficie senza interfoglio con una striscia di carta incollata sul lato corto per stampanti tipo H.P. Paint Jet XL300, Desk Jet 500/550/1200 C.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
4	CIT1021H	Pellicola Trasparente	130 (0.10 mm)	21 x 29.7 (A/4 ref.)	50 ff.	/Conf.
5	CIT1097H	Pellicola Ttrasparente	130 (0.10 mm)	29.7 x 42 (A/3 ref.)	50 ff.	/Conf.

▣ PELLICOLA Desktop TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie per GADGETS

E' questa una pellicola trasparente spalmata su una superficie rruvidina che una volta stampata e messa in un forno a 130 °C si restringe di 3 o 4 volte ed aumenta di spessore fino a 2 mm. Da usarsi per produrre, medaglioni, ornamenti, targhe per cani ed altri oggetti speciali.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	CIT1021R	Trasp. Gadgets	160 (0.14 mm)	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.

▣ PELLICOLA Grandi Formati TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie da 0,12 mm - TIPO N/S e R/S.

Questa è una pellicola trasparente spalmata su 1 superficie per vetrofania e insegne luminose. E' disponibile nel tipo clear senza banda removibile (N/S) e nel tipo (R/S) con striscia di carta removibile lungo il bordo della pellicola. Per stampanti tipo Novajet - Calcomp - OCE' - Selex - H.P. 650C.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
2	CIP1091T	Pellicola Trasparente	140 (0.12 mm)	30 x 91.4 (Tipo N/S)	Sing.	/rot.
3	CIP1091TR	Pellicola Trasparente	130 (0.10 mm)	23 x 91.4 (Tipo R/S)	Sing.	/rot.

▣ PELLICOLA Desktop e Grandi Formati TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie ADESIVA da 0,06 mm (160 gr/mq con supporto) – Tipo Clear. e Matt

Questa è una pellicola spalmata su 1 superficie per particolari usi creativi. Per stampanti tipo H.P. Deskjet, Canon BJC Series, Epson Stylus Series, Lexmark printers, Apple Stylewriter.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4	CIP06T91	Adesiva Clear	160 (0.06 mm)	23 x 91.4	Sing.	/rot.
5	CIP06T27	Adesiva Clear	160 (0.06 mm)	23 x 127	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (c x cm)	Conf.	€/
6	CIT06T21	Adesiva Clear	160 (0.06 mm)	21 x 29.7	50 ff	/Conf.
7	CIT06T97	Adesiva Clear	160 (0.06 mm)	29,7 x 42	50 ff	/Conf.
8	CIT06P21	Adesiva Matt	160 (0.06 mm)	21 x 29.7	50 ff	/Conf.

▣ PELLICOLA Desktop TRASPARENTE SPALMATA su 1 superficie ADESIVA da 0,14 mm (150 g/mq con supporto) per VETROFANIE.

E' questa una pellicola con bassa densità adesiva, che aderisce al vetro per elettrostaticità per vetrofanie.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
9	CIT1021V	Adesiva Vetrofania	150 (0.14 mm)	21 x 29.7	50 ff	/conf.

▣ **PELLICOLA Desktop e Grandi Formati BIANCO LATTE SPALMATA su 1 superficie da 0,12 mm
Tipo brillante (glossy)**

Questa è una pellicola spalmata su 1 superficie per particolari usi creativi. Per stampanti tipo H.P. 51636 JLX - H.P. 650C - Epson.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP1091S	Pellicola bianco latte	140 (0.12mm)	30 x 91.4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
2	CIT1021S	Pellicola bianco latte	140 (0.12 mm)	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
3	CIT1097S	Pellicola bianco latte	140 (0.12 mm)	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.

▣ **PELLICOLA Desktop e Grandi Formati BIANCO LATTE SPALMATA su 1 superficie ADESIVA da 0,075 mm (190 gr/mq con supporto).**

Questa è una pellicola spalmata su 1 superficie per particolari usi creativi. Per stampati tipo H.P. Deskjet, Canon BJC Series, Epson Stylus Series, Lexmark printers, Apple Stylewriter.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4	CIP12B91	Adesivo bianco latte	190 (0.075 mm)	23 x 91.4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	CIT12B21	Adesivo bianco latte	190 (0.075mm)	21 x 29.7	50 ff	/Conf.

▣ **PELLICOLA Grandi Formati trasparente MATTATA su 2 sup. e SPALMATA su 2 sup. da 0,10 mm.**

Questa è una pellicola stabile dimensionalmente da usarsi come matrice dei disegni nelle copie eliografiche. Per stampanti tipo H.P. Design Jet 200/300/600, Novajet, Ocè, Selex.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6	CIP1061P	Bimattata	130 (0.10 mm)	37.5 x 61	Sing.	/rot.
7	CIP1091P	Bimattata	130 (0.10 mm)	37.5 x 91.4	Sing.	/rot.

▣ **PELLICOLA Desktop e Grandi Formati trasparente LUCIDO-MATTATA e SPALMATA su 1 superficie da 0,10 mm.**

Questa è una pellicola stabile dimensionalmente da usarsi come matrice dei disegni nelle copie eliografiche. Per stampanti tipo H.P. Design Jet 200/300/600, Novajet, Ocè, Selex.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP1061	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	37.5 x 61	Sing.	/rot.
2	CIP1091	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	37.5 x 91.4	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
3	FLF1021	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	21 x 29.7 (A/4 ref.)	100 ff.	/fg.
4	FLF1024	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	24 x 33	100 ff.	/fg.
5	FLF1097	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	29.7 x 42 (A/3 ref.)	100 ff.	/fg.
6	FLF1033	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	33 x 48	100 ff.	/fg.
7	FLF1042	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	42 x 59.4 (A/2 ref.)	100 ff.	/fg.
8	FLF1048	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	48 x 66	100 ff.	/fg.
9	FLF1094	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	59.4 x 84.1 (A/1 ref.)	100 ff.	/fg.
10	FLF1066	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	65 x 92	100 ff.	/fg.
11	FLF1070	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	70 x 100	100 ff.	/fg.
12	FLF1041	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	84.1 x 118.9 (A/0 ref.)	100 ff.	/fg.
13	FLF1092	Lucido/mattata	130 (0.10 mm)	92 x 125	100 ff.	/fg.

▣ **PELLICOLA Desktop e Grandi Formati BACKLIGHT SPALMATA su 1 superficie da 0,12 mm.**

Pellicola mattata, spalmata sul retro, di colorazione bianca per retro-illuminazione, per cassonetti luminosi, indirizzi di citofoni. La spalmatura viene fatta sul retro del materiale e l'immagine viene invece vista sulla parte frontale. Per macchine del tipo Novajet.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
14	CIP1091B	Pellicola Backlight	140 (0.12 mm)	30 x 91.4	1	/rot.
15	CIP1027B	Pellicola Backlight	140 (0.12 mm)	30 x 127	1	/rot.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
16	CIT1021B	Pellicola Backlight	140 (0.12 mm)	21 x 29.7	50 fg.	/Conf.
17	(*) CIT1097B	Pellicola Backlight	140 (0.12mm)	29.7 x 42	50 fg.	/Conf.
	(*) Compatibile cod. Epson S041130					

▣ **POLIPROPILENE Grandi Formati BIANCO LATTE SPALMATO su 1 superficie da 0,09 mm (78 gr/mq). (YUPO)**

Questa è una pellicola spalmata su 1 superficie (outdoor) resistente all'acqua da usarsi per posters, gonfaloni pubblicitari. Per plotter piezoelettrici del tipo MUTOH, MIMAKI, ROLAND da usarsi con colori pigmentati.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	RPB0991	Bianco latte	78 (0.09 mm)	25 x 91.4	Sing.	/rot.
2	RPB0927	Bianco latte	78 (0.09 mm)	25 x 127	Sing.	/rot.

▣ **POLIPROPILENE Grandi Formati BIANCO LATTE ADESIVO SPALMATO su 1 superficie da 0,09 mm (190 gr/mq con supporto di carta).**

Questa è una pellicola adesiva spalmata su 1 superficie (outdoor) resistente all'acqua da usarsi per posters, gonfaloni pubblicitari. Per plotter piezoelettrici del tipo MUTOH, MIMAKI, ROLAND da usarsi con colori pigmentati.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
3	RPBD006	Adesivo bianco latte	190 (0.09 mm)	20 x 106,7	Sing.	/rot.
4	RPBD027	Adesivo bianco latte	190 (0.09 mm)	20 x 127	Sing.	/rot.

▣ **POLIPROPILENE Grandi Formati BIANCO LATTE tipo TESSUTO con polietilene sul retro.**

Questa è una pellicola adesiva spalmata su 1 superficie (outdoor) resistente all'acqua da usarsi per posters, gonfaloni pubblicitari. Per plotter piezoelettrici del tipo MUTOH, MIMAKI, ROLAND da usarsi con colori pigmentati.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
5		Bianco tipo tessuto		20 x 91.4	Sing.	/rot.

▣ **POLIPROPILENE Grandi Formati TRASLUCIDO Trasp.**

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6		Traslucido trasparente		20 x 91.4	Sing.	/rot.

▣ **VINILE Grandi Formati BIANCO LATTE ADESIVO SPALMATO su 1 superficie da (0,10 mm)
(300 gr/mq con supporto) Tipo - SATINATO.**

Questo è un prodotto per esposizione (outdoor) per utilizzo con inchiostro a base di pigmenti. E' un materiale compatibile con la maggior parte di plotter ink-jet.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 51 mm con tacche all'estremità.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	CIP30P91	Vinile Matt adesivo	300 (0.09mm)	20 x 91.4	Sing.	/rot.
2	CIP30P06	Vinile Matt adesivo	300 (0.09mm)	20 x 106	Sing.	/rot.
3	CIP30P27	Vinile Matt adesivo	300 (0.09mm)	20 x 127	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
4	CIT30P21	Vinile Matt adesivo	300 (0.09mm)	21 x 29.7	50	/Conf.
5		Vinile Matt adesivo	300 (0.09mm)	29.7 x 42	50	/Conf.
6		Vinile Matt adesivo	300 (0.09mm)	50 x 70	50	/Conf.

▣ **CARTA TRANSFER "CIAT-PHOTO INK-JET 1"**

Questa è una carta spalmata su una sup. con laminato di polietene trasparente adatta al trasferimento diretto di immagini su tessuti di colore bianco o pastello chiaro, in combinazione con un ferro da stiro o una pressa calda. Da usarsi con stampanti a getto d'inchiostro del tipo H.P. Apple Color Stylewriter PRO, Canon BJC 600/4100/4550, Epson Stylus Color II S, H.P. Deskjet 500C-850C, H.P. Desk Writer 550 C, IBM (Lexmark) Color Jetprinter 2070.



FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
7	(*) FPHJ1222	Ciat - Photo 1	100	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
8	FPHJ1222P	Ciat - Photo 1	100	21 x 29.7 (Pochette)	10 ff.	/Conf.
9	FPHJ1297	Ciat - Photo 1	100	29.7 x 42	50 ff.	/Conf.
	(*) Compatibile cod. Epson S041130					

▣ **CARTA TRANSFER “CIAT - PHOTO INK-JET 2”**

Questa è una carta spalmata su 1 superficie con laminato di polietilene bianco adatta al trasferimento su tessuti colorati scuri o neri in combinazione con un ferro da stiro o una pressa calda. Da usarsi con stampanti a getto d'inchiostro del tipo H.P. Apple Color Stylewriter PRO, Canon BJC 600/4100/4550, Epson Stylus Color II S, H.P. Desk Writer 550 C, lbm (Lexmark) Color Jetprinter 2070.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	FPHJ1222B	Ciat – Photo 2	100	21 x 29.7	50 ff	/Conf.
2	FPHJ122BP	Ciat – Photo 2	100	21 x 29.7 (Pochette)	10 ff.	/Conf.
3	FPHJ1297B	Ciat – Photo 2	100	29.7 x 42	50 ff	/Conf.

▣ **CARTA IRIS SMART JET da 140 gr/mq.**

Per stampanti del tipo Iris 3024/3047/4012/5015/5030.

FOGLI

Confezionati in scatole di cartone per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4		IRIS SMART	140	30.5 x 45.7 (4012)	100 ff	/ff.
5		IRIS SMART	140	55.8 x 76.2 (4012)	100 ff.	/ff.
6		IRIS SMART	140	38.1 x 55.8 (5015)	100 ff.	/ff.

SUPPORTI PER PLOTTER TESSILI

▣ **CARTA “TA”**

Carta bianca termoadesiva da un lato da applicare sui tessuti.

ROTOLI

Confezionati con anima interna da 76 mm.



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
7		BIANCA-TA	60	300 x 162	Sing.	/Kg.
8		BIANCA-TA	60	300 x 182	Sing	/Kg.

▣ CARTA "TACG"

Carta biancastra ecologica termoadesiva da 1 lato da applicare sui tessuti.

ROTOLE

Confezionati con anima interna da 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PTT6062E	BIANCA TACG	62	300 x 162	Sing.	/Kg.
2		BIANCA TACG	62	300 x 182	Sing.	/Kg.

▣ CARTA "SOTTOMATERASSO"

Carta di colorazione avana leggera per separare i "materassi" dai tessuti, con microfori da Ø 3 mm. o microfori da Ø 5 mm.



ROTOLE

Confezionati con anima interna da 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
3	PTS60623	Sottomaterasso 3 mm.	60	300 x 162	Sing.	/Kg.
4	PTS60625	Sottomaterasso 5 mm.	60	300 x 162	Sing.	/Kg.

▣ CARTA "TRASFERT"

Carta di colorazione bianco avorio da 70 g/mq utilizzata in PLOTTER tipo MIMAKI per la stampa di capi di abbigliamento, magliette sportive, ecc... La stampa viene eseguita sulla carta con inchiostro a sublimazione e poi trasferita a caldo sul tessuto.

ROTOLE

Confezionati con anima interna da 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
5		BIANCA TRANSFERT	65	100 x 132	Sing.	/rot.

SUPPORTI PER PLOTTER LASER

▣ CARTA BIANCA da 85 gr/mq NON SPALMATA.

Questa è una carta la cui bianchezza favorisce un eccellente contrasto del disegno. Ideale per grafici in bianco e nero, per macchine del tipo 3 M Laser 659, OCE 7050-Versatek 8836.

ROTOLE

Confezionati con anima interna di 76 mm.

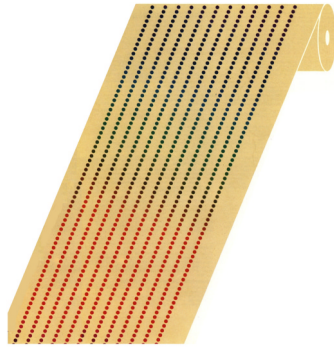


Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6	RXE8521	Carta Opaca	85	150 x 21	Sing.	/rot.
7	RXE8530	Carta Opaca	85	150 x 29.7	Sing.	/rot.

SUPPORTI PER PLOTTER ELETTROSTATICI

La carta elettrostatica è composta da carta di base che viene resa conduttiva facendola passare sotto punte metalliche a 600 V. Successivamente viene resa dielettrica facendola passare in un campo elettrico per ben 2 volte (dielettrica) con cambiamento di polarità.

Il toner si deposita direttamente sul supporto attirato dalle relative cariche elettrostatiche. Con questo plotter si ha una grande risoluzione del disegno e una grande velocità di esecuzione del medesimo. Da usarsi per cartografia, sismografia, per disegni in industrie automobilistiche.



- ▣ **CARTA BIANCA OPACA “PREMIUM REPORT GRADE” MONOCROMATICA da 75 gr/mq.**
Per plotter elettrostatici monocromatici.

ROTTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.
Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PLV7014	Premium Report Grade	75	152 x 91.4	Sing.	/rot.
2	PLV7018	Premium Report Grade	75	152 x 111.8	Sing.	/rot.

ROTTOLI del tipo H.P. - OCE' con strato dielettrico esterno.
Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
3	PLV7014	Premium Report Grade	75	152 x 91.4	Sing.	/rot.
4	PLV7018	Premium Report Grade	75	152 x 111.8	Sing.	/rot.

FOGLI MODULATI con strato dielettrico interno.
Confezionati in scatole da 1.000 ff. cad.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	FLV0216	Premium Report Grde	70	21.6 x 27.9 Lato piega 21.6	1.000 ff.	/Conf.
6	FLV0279	Premium Report Grde	70	27.9 x 21.6 Lato piega 27.9	1.000 ff.	/Conf.

- ▣ **CARTA BIANCA OPACA “COLOR GRADE” da 80 gr/mq.**
Per plotter elettrostatici a colori.

ROTTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.
Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
7	PLVB714	Color Grade	80	152 x 91.4	Sing.	/rot.
8	PLVB718	Color Grade	80	152 x 111.8	Sing.	/rot.

ROTOLI del tipo OCE' - H.P. con strato dielettrico esterno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PLVB714	Color Grade	80	152 x 91.4	Sing.	/rot.
2	PLVB718	Color Grade	80	152 x 111.8	Sing.	/rot.
3	PLVB772	Color Grade	80	122 x 137.2	Sing.	/rot.

CARTA BIANCA OPACA "COLOR PRESENTATION GRADE" da 100 gr/mq.

Per plotter elettrostatici a colori.

Alta opacità della carta, alta bianchezza, ideale per presentazioni grafiche, poster e per applicazioni indoor.

ROTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
4	PLV0014	Presentation Grade	100	122 x 91.4	Sing.	/rot.
5	PLV0018	Presentation Grade	100	122 x 111.8	Sing.	/rot.

CARTA BIANCA OPACA "MULTIPURPOSE PAPER" da 120 gr/mq.

Per plotter elettrostatici a colori.

Alta opacità della carta, alta bianchezza, ideale per presentazioni grafiche, poster e per applicazioni indoor, outdoor.

ROTOLI del tipo XEROX con strato dielettrico interno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6	PLV1214	Multipurpose Paper	120	91 x 91.4	Sing.	/rot.
7	PLV1218	Multipurpose Paper	120	91 x 111.8	Sing.	/rot.

CARTA TRASPARENTE da 95 gr/mq.

Per plotter elettrostatici monocromatici.

ROTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
8	PLV9514	Carta Trasparente	95	152 x 91.4	Sing.	/rot.
9	PLV9518	Carta Trasparente	95	152 x 111.8	Sing.	/rot.

ROTOLI del tipo H.P. - OCE' con strato dielettrico esterno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
10	PLV9514	Carta Trasparente	95	152 x 91.4	Sing.	/rot.
11	PLV9518	Carta Trasparente	95	152 x 111.8	Sing.	/rot.

▣ POLIESTERE TRASPARENTE da 0.10 mm.

Per plotter elettrostatici monocromatici e a colori.

E' questo un prodotto stabile dimensionalmente per disegni che necessitano di una lunga archiviazione.

ROTTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	PTV1014	Poliestere Trasparente	130 (0.10 mm)	61 x 91.4	Sing.	/rot.
2	PTV1018	Poliestere Trasparente	130 (0.10 mm)	61 x 111.8	Sing.	/rot.

ROTTOLI del tipo OCE' - H.P. con strato dielettrico esterno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
3	PTV1014	Poliestere Trasparente	130 (0.10 mm)	61 x 91.4	Sing.	/rot.
4	PTV1018	Poliestere Trasparente	130 (0.10 mm)	61 x 111.8	Sing.	/rot.

▣ POLIESTERE LUCIDO-MATT da 0.05 mm.

Per plotter elettrostatici monocromatici e a colori.

E' questo un prodotto stabile dimensionalmente con superficie lucida da una parte e mattata dall'altra. Per disegni che necessitano di lunga archiviazione.

ROTTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
5	PPV0514	Poliestere Lucido Matt	65 (0.05 mm)	61 x 91.4	Sing.	/rot.
6	PPV0518	Poliestere Lucido Matt	65 (0.05 mm)	61 x 111.8	Sing.	/rot.

ROTTOLI del tipo H.P. - OCE' con strato dielettrico esterno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
7	PPV0514	Poliestere Lucido Matt	65 (0.05 mm)	61 x 91.4	Sing.	/rot.
8	PPV0518	Poliestere Lucido Matt	65 (0.05 mm)	61 x 111.8	Sing.	/rot.

▣ POLIESTERE LUCIDO - MATT da 0.10 mm.

Per plotter elettrostatici monocromatici e a colori. E' questo un prodotto stabile dimensionalmente con superficie lucida da una parte e mattata dall'altra più resistente come spessore. Per disegni che necessitano di lunga archiviazione.

ROTTOLI del tipo CALCOMP - VERSATEC - XEROX con strato dielettrico interno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
9	PPV1014	Poliestere Lucido Matt	180 (0.10 mm)	61 x 91.4	Sing.	/rot.
10	PPV1018	Poliestere Lucido Matt	180 (0.10 mm)	61 x 111.8	Sing.	/rot.

ROTTOLI del tipo H.P. - OCE' con strato dielettrico esterno.

Confezionati con custodia di cartone. Anima interna di 76 mm.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
11	PPV1014	Poliestere Lucido Matt	180 (0.10 mm)	61 x 91.4	Sing.	/rot.
12	PPV1018	Poliestere Lucido Matt	180 (0.10 mm)	61 x 111.8	Sing.	/rot.

SUPPORTI PER PLOTTER TERMICI.

Carta speciale fotosensibile a tre strati ad immagine termica diretta, denominata "CIAT - DRAF" per plotter tipo Calcomp, Océ. Il tratto del disegno viene reso visibile dalla reazione della carta con la testina termica del Plotter. I Plotter termici consentono alta velocità e silenziosità di stampa. Assenza di materiali chimici inquinanti come i toner.

- A) OPACA BIANCA SKETCHING** da 60 gr/mq - per i tracciati di prova.
B) OPACA BIANCA PREMIUM da 80 gr/mq - per tracciati definitivi ed archiviazione.
C) FILM POLIPROPILENE TERMICO MATTATO da 0,08 mm - resistente e stabile dimensionalmente.

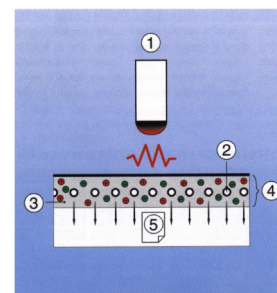
TIPO CALCOMP Con sensibilizzazione interna.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone.

- Rotoli con Ø da 25.4 mm. per macchine del tipo Calcomp 52236 (A/O) - 52224 (A/1).
- Rotoli con Ø da 50 mm. per macchine del tipo Drawing Master 52436 (A/O) - 52424 (A/1).

- 1) Testina termica
- 2) Pigmento
- 3) Agente rivelatore
- 4) Superficie termosensibile
- 5) Carta base



Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato	(mt x cm)	Conf.	€/
1	PDC6061	Sketching	60	61 x 61	Ø 25.4 mm	Sing.	/rot.
2	PDC6091	Sketching	60	61 x 91.4	Ø 25.4 mm	Sing.	/rot.
3	PDC6061N	Sketching	60	100 x 61	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
4	PDC6091N	Sketching	60	100 x 91.4	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
5	PDCP861	Premium	80	61 x 61	Ø 25.4 mm	Sing.	/rot.
6	PDCP891	Premium	80	61 x 91.4	Ø 25.4 mm	Sing.	/rot.
7	PDCP861N	Premium	80	100 x 61	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
8	PDCP891N	Premium	80	100 x 91.4	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
9	PDC0761	Polipropilene	90 (0.08 mm)	61 x 61	Ø 25.4 mm	Sing.	/rot.
10	PDC0791	Polipropilene	90 (0.08 mm)	61 x 91.4	Ø 25.4 mm	Sing.	/rot.

TIPO OCE' Con sensibilizzazione esterna.

ROTOLI

Confezionati con custodia di cartone.

- Rotoli con Ø da 50 mm. per macchine del tipo Océ G 9845 (A/O) - G 9844 (A/1) - H.P. 7600.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato	(mt x cm)	Conf.	€/
11	PDO6061	Sketching	60	100 x 61	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
12	PDO6091	Sketching	60	100 x 91.4	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
13	PDOP861	Premium	80	100 x 61	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
14	PDOP891	Premium	80	100 x 91.4	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
15	PDO0761	Polipropilene	90 (0.07 mm)	61 x 61	Ø 50 mm	Sing.	/rot.
16	PDO0791	Polipropilene	90 (0.07 mm)	61 x 91.4	Ø 50 mm	Sing.	/rot.

SUPPORTI PER STAMPANTI A TRASFERIMENTO TERMICO

Carta bianca opaca e pellicola "CIAT - TRANSFER" per stampe a trasferimento termico da usarsi con stampanti dotate di pellicola inchiostrata a quattro colori (giallo, magenta, ciano, nero a cera); con varie passate del colore è possibile ottenere centinaia di tonalità e di colorazioni differenti. Supporto ideale per applicazioni grafiche, creative, editoria da scrivania, CAD, CAM.

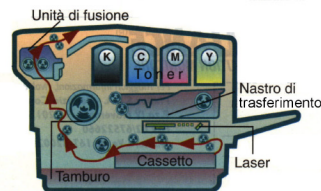
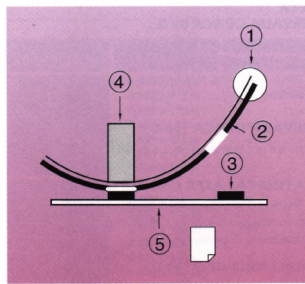
A) CARTA BIANCA ULTRALISCIA da 75 gr/mq.

B) PELLICOLA TRASPARENTE da 0.075 mm.

☐ **A) CARTA BIANCA ULTRALISCIA** da 75 gr/mq.

Per macchine del tipo: TEKTRONIX 4693PX - H.P. PWA4 - MITSUBISHI - SONY - CALCOMP - COLOR VIEW - SCHLUMBERGER 5232.

- 1) Nastro ad inchiostro solido
- 2) Strato inchiostrato
- 3) Inchiostro trasferito
- 4) Testa di stampa
- 5) Carta o pellicola base



FOGLI

Confezionati con scatole di cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1	CTR7521	Bianca Ultraliscia	75	21 x 29.7	200 ff.	/Conf.
2	CTR7597	Bianca Ultraliscia	75	29.7 x 42	100 ff.	/Conf.
3	CTR7542	Bianca Ultraliscia	75	42 x 59.4	100 ff.	/Conf.
4	CTR7594	Bianca Ultraliscia	75	59.4 x 84.1	100 ff.	/Conf.

☐ **B) PELLICOLA TRASPARENTE Tipo N/S da 0.075 mm.**

Fogli con una striscia grigia stampata in testa senza interfoglio. Per macchine tipo: Mitsubishi G 330-70, G 370-10, G 650-10, OCE' G 5240, G5241 PS, QMS Color Script, Seiko Color Point PS Series, Shinko CHC-745, CHC-33/34, CHC-65, Versatec Versacolor 2776, Tektronix 4693.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	CTR0721	Pellicola trasparente	0.075 mm	21 x 29.7 (A/4 ref.)	50 ff.	/Conf.
6	CTR0797	Pellicola trasparente	0.075 mm	29.7 x 42 (A/3 ref.)	50 ff.	/Conf.
7	CTR0735	Pellicola trasparente	0.075 mm	21 x 35.5	50 ff.	/Conf.

☐ **PELLICOLA TRASPARENTE Tipo 1X - T/B da 0.075.**

Fogli con pretaglio a cm. 21 X 29.7 e con un foglio di carta incollato in testa. Per macchine del tipo: Tektronix Phaser 200.

FOGLI

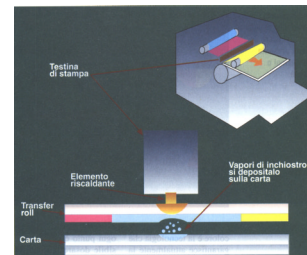
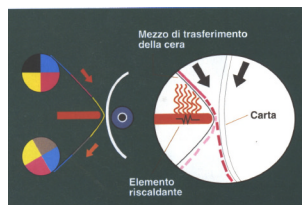
Confezionati con scatole di cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
8	CTRC731	Pellicola trasparente	0.075 mm	21 x 31 (21 x 29.7)	50 ff.	/Conf.

SUPPORTI PER STAMPANTI A TRASFERIMENTO TERMICO PER SUBLIMAZIONE

Con questo tipo di stampa si raggiungono qualità fotografiche dai toni realistici ed omogenei.

- A) CARTA BIANCA ULTRALISCIA** da 140 gr/mq.
Per macchine del tipo Neks Color Print, Mitsubishi, CPD1E.
- B) PELLICOLA TRASPARENTE** da 0.10 mm. Per macchine del tipo: Tektronix Phaser 440.



FOGLI

Confezionati con scatole di cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
1		Bianca ultraliscia	140	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.
2		Pellicola trasparente	130	21 x 29.7	50 ff.	/Conf.

SUPPORTI PER STAMPANTI TERMICHE

▣ SUPPORTI PER STAMPANTI TERMICHE "CIAT - PLASTIPRINTER"

Carta bianca opaca speciale da 70gr/mq composta da un rivestimento di carta termica più uno strato di brillantante. Adatta per l'applicazione nelle analisi mediche (ecografie). Per macchine del tipo: **Mitsubishi** P-66 E, **Sony** UP-701/811/960, CP 100E, P71E, SERIES 2000, UPC 2010 (COLORE).



ROTOLI

Confezionati singolarmente in un sacchetto di polietene nero.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
3	TPR716	Carta bianca	70	21 x 21.6 Ø 25.4 mm.	10	/rot.
4	TPR711	Carta bianca	70	20 x 11 Ø 12 mm.	10	/rot.

FOGLI (PER COLORE)

Confezionati con scatole di cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
5	TPR789A	Carta bianca	70	8.9 x 12.9	200 ff.	/conf.

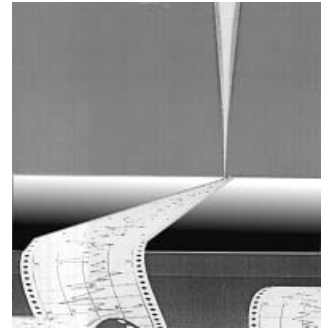
ROTOLI

Confezionati singolarmente in un sacchetto di polietene nero.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
6	TPR711A	Carta bianca H. D.	70	20 x 11 Ø 12 mm.	10	/rot.

▣ SUPPORTI PER STAMPANTI TERMICHE “CIAT - PRINTER”

Carte bianche speciali con uno strato coprente di lakton (aqueous). Adatte per stampanti con scrittura a trasferimento termico. Per applicazione nelle analisi chimiche e mediche da laboratorio o analisi di processi industriali (bilance, parcometri). (TP6B357 - carta bianca media intensità per parcometri) (TPP1857 - Picothem carta termica accoppiata con poliestere per parcometri) Per macchine del tipo: H.P.85/9845, H.P.82/175A, Olivetti P 6060, M Whisper Writer, Brother EP 20.



ROTOLE

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	TF52557	Carta bianca (H.D.)	50	30 x 5.7 (Ø 12 o 25 mm)	Sing.	/rot.
2	TP6B357	Carta bianca (M.D.)	50 (parcometri)	300 x 5.7 (Ø 50 mm)	Sing.	/rot.
3	TPP1857	Picothem	185 (parcometri)	300 x 5.7 (Ø 50 mm)	Sing.	/rot.

FOGLI

Confezionati con scatole di cartone ondulato per la distribuzione.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (cm x cm)	Conf.	€/
4	TCU2197	Carta bianca (H.D.)	50	21 x 29.7	100 ff.	/Conf.

▣ CARTE TERMICHE “CIAT - FAX SIMILE”

Carte bianche speciali da 50 gr. con uno strato coprente di lakton (aqueous) esterno per la reazione termica. Elevata sensibilità della carta, con veloce apparizione del tratto nero. Per macchine di modello dei gruppi C.C. I. T.T. (Consultative Committee for International Telephone and Telegraph) 1-2-3-4.



ROTOLE

Confezionati singolarmente con carta.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
5	TCH152112	Carta bianca (H.D.)	50	15 x 21 (Ø 12 mm)	12	/rot.
6	TCH151612	Carta bianca (H.D.)	50	15 x 21.6 (Ø 12 mm)	12	/rot.
7	TCH302112	Carta bianca (H.D.)	50	30 x 21 (Ø 12 mm)	12	/rot.
8	TCH301612	Carta bianca (H.D.)	50	30 x 21.6 (Ø 12 mm)	12	/rot.
9	TCH302125	Carta bianca (H.D.)	50	30 x 21 (Ø 25 mm)	12	/rot.
10	TCH502125	Carta bianca (H.D.)	50	50 x 21 (Ø 25 mm)	12	/rot.
11	TCH501625	Carta bianca (H.D.)	50	50 x 21.6 (Ø 25 mm)	12	/rot.

SUPPORTI PER STAMPANTI AD ELETTRODI

▣ SUPPORTI PER STAMPANTI CON ELETTRODI “CIAT - METALLIZZATA”

Carte speciali da 40 o 60 mg di spessore ricoperte da uno strato di contrasto nero ed uno strato vacum metallizzato da 0.1 mg di colore argento. Lo strato metallizzato argento evapora nei punti di contatto con gli elettrodi di scrittura. Questa azione fa apparire lo strato di contrasto nero che rimane evidenziato dalla superficie metallizzata.



ROTOLI

Rotoli con spalmatura interna per stampanti di marca Burroughs. Questo prodotto trova applicazione nel campo bancario (cheque-decode), nel campo delle analisi chimiche e mediche da laboratorio, negli ecoscandagli e nella meteorologia. Resistenza superficiale variabile da 0.8 a 2.6 Ω /cmq.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
1	M626210	Carta metallizzata	55 (62 μ)	62 x 10 (\varnothing 12 mm)	4	/rot.

ROTOLI

Rotoli con spalmatura esterna per stampanti di marca CASIO HRIO o MATSUSHITA EUY. Carta con applicazione nel campo delle piccole calcolatrici. Resistenza superficiale variabile da 0.3 a 1.2 W/cmq.

Pos.	Cod. Art.	Tipologia prodotto	gr/mq	Formato (mt x cm)	Conf.	€/
2	M453060	Carta metallizzata	40 (45 μ)	30 x 6 (\varnothing 12 mm)	4 (100 rot.)	/rot.
3	M456060	Carta metallizzata	40 (45 μ)	60 x 6 (\varnothing 12 mm)	4 (60 rot.)	/rot.