

• **FC SUPER2003+**
• **FC MORBINEW - intagliabile**



Transfer a caldo per tessuti chiari

Supporti	Stampa	Hw e Accessori	Temperatura e Tempo	Pressione	Lavaggio	Confezione
Cotone e tessuti naturali e sintetici bianchi o di colore chiaro	Speculare	Termopressa	185°C per 18", 190°C per 15"	Molto alta	60°C	100 fogli A3*

• **FC BLANC - intagliabile**



Transfer a caldo per tessuti colorati

Supporti	Stampa	Hw e Accessori	Temperatura e Tempo	Pressione	Lavaggio	Confezione
Cotone e tessuti naturali e sintetici colorati	Al dritto	• Termopressa • Velina antiadesiva (AU CFC VELIN)	145°C-150°C per 12"-16"	Medio alta	30°C	50 fogli A3*

• **FC POLARTNEW**



Transfer a caldo per materiali rigidi di colore chiaro

Supporti	Stampa	Hw e Accessori	Temperatura e Tempo	Pressione	Resistenza al graffio	Confezione
Alluminio, metalli in genere, ceramica, plexiglas, plastiche rigide e vetro	Speculare	• Termopressa • Stuoia di silicone morbido (MA STUOI GB80-2)	150°C-190°C per 120"- 5' a seconda del supporto	Alta (variabile)	Ottima	100 fogli A3*

• **FC DECAL - intagliabile**
• **FC ME130 - intagliabile**
• **FC WALLDEC**



Transfer ad acqua / Decalcomanie per découpage e fai da te

Supporti	Stampa	Attrezzatura	Applicazione	Tempo asciugatura	Resistenza al graffio	Confezione
Cartone, legno, pietra, ceramica, cera, gesso, vetro, plexiglas e pareti murali	Al dritto (FC DECAL) Al dritto (FC ME130) Speculare (FC WALLDEC)	• Vaschetta con acqua • Spatola di gomma (SPDECAL90) • Rullo di spugna e pasta ades. (AUSPROAS200)	Acqua immers.: 3'-4' Acqua immers.: 1'-2' Pasta adesiva: no immersione	6-8 ore	Secondo protezione	50 fogli A3*

• **FC SOFTFG**
• **FC FILM2FG - intagliabile**



Transfer a caldo per materiali vari di colore chiaro

Supporti	Stampa	Hw e Accessori	Temperatura e Tempo	Pressione	Resistenza all'usura	Confezione
Pelle naturale, finta pelle, cartone, legno naturale e non	Speculare	• Termopressa • Stuoia di silicone morbido (MA STUOI GB80-2)	85°C-150°C per 5"- 40" a seconda del supporto	Alta	Ottima	100 fogli A3*

• **FC CLES D + Lamina**



Sistema di personalizzazione Oroshock

Supporti	Stampa	Hw e Accessori	Temperatura e Tempo	Pressione	Resistenza all'usura	Confezione
Copertine in pelle o finta pelle di tesi, presentazioni, raccoglitori, agende, portamenù e libri	Speculare	• Termopressa, • Velina antiadesiva (AU CFC VELIN) • Stuoia di poliestere (MA STUOI 04) • Stuoia di silicone morbido (MA STUOI GB80)	140°C-145°C 120" trasferimento toner 140" applicazione lamina	Alta Medio alta	Ottima	100 fogli A3*

* È disponibile anche il formato A4

SHOCKLINE
tecnologie transfers

Via dei Gelsi 65/B - 86039 Termoli (CB) ITALIA
Tel. (0039) 0875 751194 - Fax (0039) 0875 751329
info@shockline.it - www.shockline.it

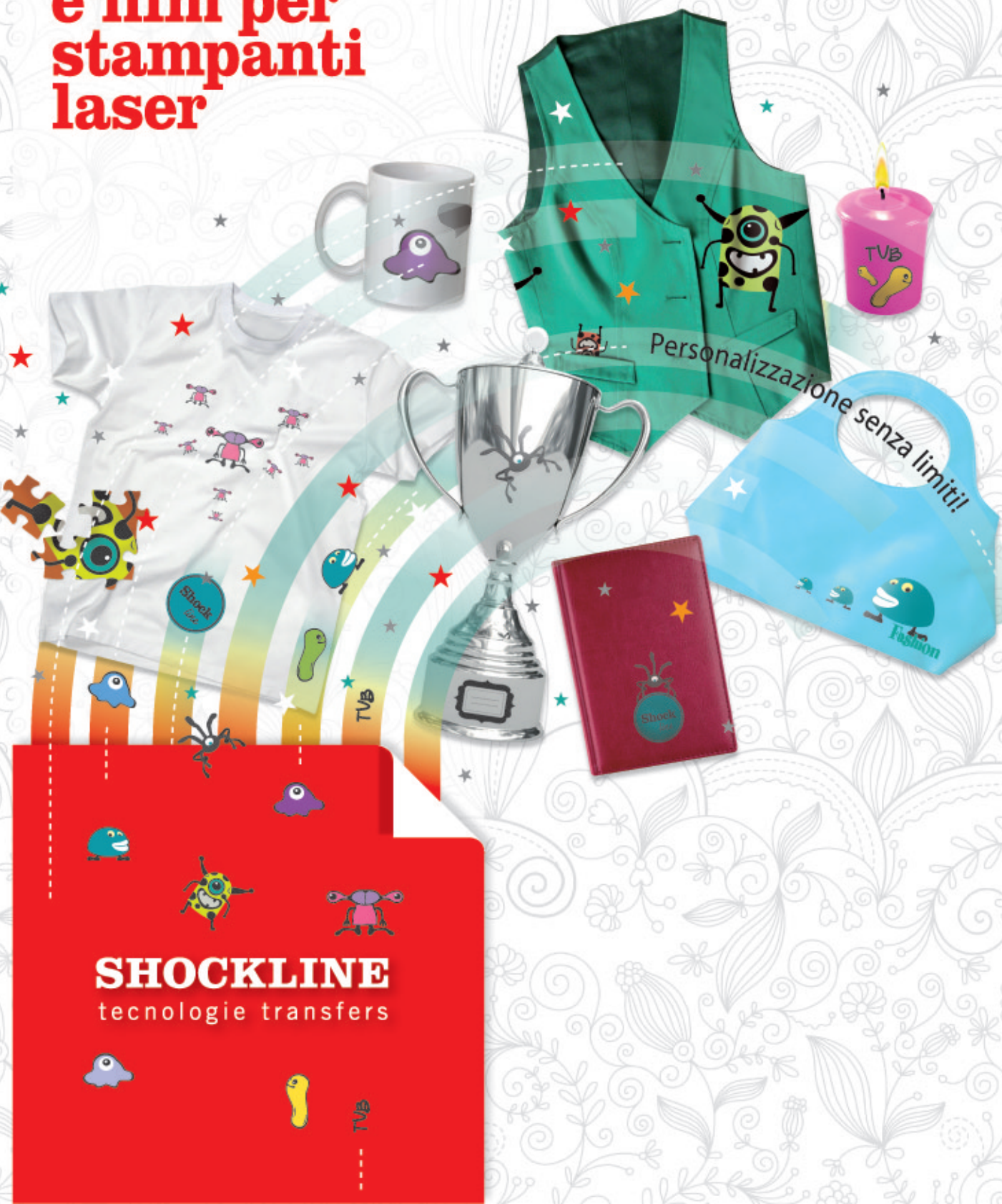
DIGIDECOR

Con i transfer Shock Line è possibile realizzare infinite ed esclusive soluzioni. Scoprite su www.digidecor.it

timbro rivenditore autorizzato

- Transfer a caldo per tessuti chiari
- Transfer a caldo per tessuti colorati
- Transfer a caldo per materiali vari di colore chiaro
- Transfer a caldo per materiali rigidi di colore chiaro
- Transfer ad acqua/Decalcomanie per découpage e fai da te
- Transfer a caldo per cartone e gadget
- Sistema di personalizzazione Oroshock
- Primer e protettivi

Transfer e film per stampanti laser



SHOCKLINE
tecnologie transfers

design@www.digidecor.com

SHOCKLINE

tecnologie transfers

Il transfer laser è una carta speciale che consente di trasferire l'immagine stampata su qualsiasi supporto.

È facile!

Scegli il supporto da personalizzare

Scegli il transfer più adatto

Stampa l'immagine sul transfer con la stampante laser

Trasferisci l'immagine stampata con una termopressa*

Rimuovi la carta transfer

I nostri transfer assicurano un'ottima resa sulla maggior parte delle stampanti e copiatrici laser a colori in commercio. SHOCKLINE... personalizzazione senza limiti!

* ad eccezione dei transfer ad acqua

Transfer a caldo per tessuti chiari

FC SUPER2003+
FC MORBINEW

FC SUPER2003+ e FC MORBINEW sono i transfer Shock Line per la personalizzazione di cotone e tessuti naturali chiari. Sono adatti anche per la stampa di tessuti sintetici come lycra, raso e poliestere.

Si utilizzano per personalizzare, in modo semplice e veloce, con disegni, scritte e foto t-shirt, magliette, polo, canottiere, borse, sacche, marsupi, cappellini, cuscini, grembiuli, bavette, toppe, cravatte, abbigliamento sportivo, abiti da lavoro e tanto altro.

FC SUPER2003+ si distingue per la qualità grafica del risultato oltre che per la velocità e sicurezza nel processo di stampa.

FC MORBINEW è ideale per tessuti a trama larga ed è ottimo per lo scontorno di immagini come marchi e loghi.

Transfer a caldo per materiali vari di colore chiaro

FC SOFTFG
FC FILM2FG

Sono i transfer Shock Line per la personalizzazione di materiali vari chiari.

FC SOFTFG è ideale per pelli in pieno fiore e legno naturale. Trasferisce una pellicola molto sottile che non altera l'aspetto dei supporti rendendoli pronti per successive lavorazioni.

FC FILM2FG è ottimo per pelle, finta pelle, legno e cartone. Trasferisce una pellicola sottile ma resistente che funge da protezione per la stampa. È intagliabile.

Sono adatti per giacche, gonne, pantaloni, scarpe, borse, cinture, mensole, stipi, sedie, cornici, scatolette oltre che per packaging e cartelline in cartone.

+ Con il primer FO PRIPELW, FC FILM2FG assicura la personalizzazione anche di supporti colorati o di colore scuro

Transfer ad acqua o decalcomanie per découpage e fai da te

FC DECAL (anche coprente)
FC ME130 (anche coprente)
FC WALLDEC

Sono le decalcomanie Shock Line per la personalizzazione di materiali vari sia chiari che scuri. Sono adatte in tutti i casi dove non si possa usare la termopressa. Sono, infatti, trasferibili ad acqua.

FC DECAL ha una pellicola adesiva molto forte che la rende ideale per superfici assorbenti come cartone, legno e pietra. Ottima anche per ceramica, cera e gesso. È intagliabile.

FC ME130 è una decalcomania a scivolo, dalla pellicola sottile, particolarmente adatta per superfici piane ma anche irregolari e concave. Ottima per vetro e plexiglas. Cotta in forno conferisce una maggiore resistenza al graffio. È intagliabile.

FC WALLDEC ha una pellicola molto trasparente e sottile ottima per superfici porose bianche o chiare quali pareti murali, legno, cartone, gesso e terracotta. Ideale per il fai da te e il découpage.

Tante ed uniche sono le creazioni realizzabili: piccoli affreschi, riproduzioni d'arte, mosaici, candelette natalizie o di arredo, caschi, bottiglie e modellini decorati, oggetti découpage e quant'altro venga in mente.

Transfer a caldo per tessuti colorati

FC BLANC

FC BLANC è il transfer Shock Line per la personalizzazione di cotone e tessuti naturali colorati. È adatto anche per la stampa di tessuti sintetici come lycra, raso e poliestere.

Si utilizza per personalizzare, in modo semplice e veloce, con disegni, scritte e foto t-shirt, magliette, polo, canottiere, borse, sacche, marsupi, cappellini, cuscini, grembiuli, bavette, toppe, cravatte, abbigliamento sportivo, abiti da lavoro e tanto altro.

Versatile ed elastico è ottimo per il taglio ed assicura un perfetto scontorno anche con disegni e scritte complessi.

+ Con il protettivo FO PRO90 garantisce resistenza ai lavaggi ad alte temperature. Ideale per gli abiti da lavoro.

Transfer a caldo per materiali rigidi di colore chiaro

FC POLARTNEW

FC POLARTNEW è il transfer Shock Line per la personalizzazione di materiali rigidi di colore chiaro. È ideale per la stampa di alluminio, plexiglas, plastiche rigide, ceramica, vetro e metalli in genere.

In particolare si utilizza per personalizzare con qualsiasi immagine targhe, quadri, piccole segnaletiche, souvenir, oggetti di arte sacra, specchi, vasi, riproduzioni artistiche, mattonelle, piatti, tazze e tanto altro.

Garantisce un'ottima qualità delle stampe ed una resistenza al graffio davvero eccezionale. Ha un gradevole effetto semilucido che valorizza l'aspetto estetico del materiale. Trasferisce solo toner.

Transfer a caldo per cartone e gadget

FC CART1
FC GLOSS
FC TRANPAD

Sono i transfer Shock Line per la personalizzazione di cartone e gadget.

In particolare FC CART1 è ideale per le testate di calendari in cartone, FC GLOSS per puzzle in cartone bianco prefustellato e FC TRANPAD per tappetini mouse con la superficie in tessuto bianco.

Sono transfer speciali creati ad hoc per questo tipo di applicazioni. Garantiscono un effetto fotografico lucido, un'eccezionale resa cromatica oltre che un ottimo rapporto qualità/prezzo.

Shock Line offre ai suoi clienti anche i supporti da personalizzare. Si tratta di puzzle in formato A4 e A3, con cornice e senza, a forma di cuore, da 48 a 192 pezzi, scatole per puzzle e tappetini mouse in tessuto.

Sistema di personalizzazione Oroshock

FC CLESD

- + AU CRT OROSL (lamina color oro)
- + AU CRT ARGSL (lamina color argento)

Oroshock è un sistema di personalizzazione Shock Line costituito da un transfer per rilascio toner (FC CLESD) per stampanti e copiatrici laser in bianco e nero e da una lamina metallizzata di color oro o argento.

L'applicazione del sistema Oroshock prevede due passaggi: il trasferimento del toner sul supporto scelto e la metallizzazione del toner trasferito. Entrambi richiedono l'utilizzo di una termopressa.

È ideale per personalizzare, con scritte e disegni, copertine in pelle o finta pelle di tesi, presentazioni, raccoglitori, agende, portatèni e libri.

Primer e protettivi

FO PRIPELW (anche trasparente)
FO PRO90

In combinazione con i transfer ne accrescono le potenzialità

FO PRIPELW e FO PRO90 sono i prodotti complementari Shock Line che vengono utilizzati in combinazione con determinati transfer per personalizzare superfici difficili o per realizzare applicazioni speciali.

FO PRIPELW è un primer coprente che serve ad assicurare l'ancoraggio e la coprenza della stampa transfer su materiali vari con superfici difficili di colore scuro, tra i quali legno, tela, sughero, cartone, pelle, finta pelle, tessuto spalmato, nylon e PVC. Ideale per pelli con concetti particolari e legno lavorato, è disponibile anche nella versione trasparente (FO PRIPEL) per le superfici difficili di colore chiaro. Si utilizzano in combinazione con FC FILM2FG.

FO PRO90 è un protettivo, applicabile con termopressa, ideale per conferire una maggiore resistenza ai lavaggi industriali degli abiti da lavoro. Si utilizza in combinazione con FC BLANC.