

SERIGRAFIA

TRANSFER  
SUBLIMATICO



**SERICAR**

**SERICAR** è presente da più di venti anni nel settore della stampa serigrafica, trovando una propria specializzazione nella produzione di carta per stampa transfer piazzata per applicazioni su abbigliamento sportivo per ciclismo, pallavolo, basket, calcio, hockey, moto cross, runner e sci collaborando fattivamente con aziende di rilevanza europea quali MANIFATTURA VALCISMON, M.S. TINA, V&B, CLOVER e molte altre.

**D**edizione per il proprio lavoro, cura del particolare, sacrificio, passione artigianale hanno, da sempre, contraddistinto il nostro lavoro ed hanno contribuito a trasformare la piccola azienda di ieri nella moderna e strutturata azienda di oggi e grazie alla stretta collaborazione con grafici e tecnici del settore, siamo in grado di seguire il cliente anche nella progettazione e personalizzazione dei prodotti.

Nel tempo, con l'aumento dell'esperienza e delle opportunità di diversificazione nelle applicazioni, la SERICAR ha sempre più integrato il lavoro quotidiano con sperimentazioni sui nuovi prodotti e nuove tecnologie completando la propria attività anche con la produzione di etichette che trovano vari settori di applicazione.

**L**a nostra attività è al servizio dei seguenti settori merceologici:

### **SETTORE ABBIGLIAMENTO**

abbigliamento sportivo per tutti gli sport; t-shirt; tute da sci; calze tecniche; costumi da bagno; abbigliamento per bambini; felpe; tute da ginnastica; stampa su tessuti tecnici e in fibra poliestere

### **ACCESSORISTICA**

cappellini; zaini; foulard; cravatte; ombrelli; tessuti per l'arredamento; tendaggi e tappezzeria; magliette promozionali; parti di motociclette e biciclette;

### **PRODOTTI VARI**

piastrelle per arredamento; mosaici a piastrella; laminati di alluminio verniciati; pannellature in lamiera verniciata; pennalle plastiche per strumentazione; targhette identificative per apparecchiature; cartellonistica in genere;

## SUBLIMATICO FASHION

### presentazione

Ciò che rende **SUBLIMATICO FASHION** un transfer nuovo e unico nel suo genere è la **possibilità di trasferire in un unico passaggio il classico transfer sublimatico e il transfer termoadesivo meccanico in tutti gli effetti, oro, argento, glitter, cangiante** ecc.

**SUBLIMATICO FASHION** è un transfer facilmente applicabile su tessuti con caratteristiche molto diverse tra loro, adottando formati e colori personalizzati secondo le esigenze del cliente.

**SUBLIMATICO FASHION** si applica su svariati tipi di tessuto compresi i tessuti elastici, in quanto la sua conformazione e la sua tecnologia permette al transfer, una volta subita una importante estensione, di ritornare senza deformazioni allo stato iniziale: la sua capacità di memoria non viene compromessa.

**SUBLIMATICO FASHION** ha uno spessore minimo, si presenta piacevole al tatto risultando morbido e vellutato.

Per le caratteristiche che il transfer presentato ha in essere, si ha una vasta possibilità di utilizzo: il transfer può essere facilmente apposto su qualsiasi tipo di capo di abbigliamento dal casual al capo di moda, dall'abbigliamento per adulti a quello per bambini, all'abbigliamento sportivo anche da competizione.

### applicazione

Vista l'estrema elasticità del transfer è possibile applicarlo su diversi tipi di tessuto anche con elevata estensione elastica. Consigliamo di effettuare preventivamente un test di applicazione e d'uso sul tessuto originale.

### resistenza

Le prove effettuate consentono di stabilire che **SUBLIMATICO FASHION** possiede questi caratteristiche di resistenza, il rispetto delle quali consente una ottimale utilizzazione del prodotto:

- Lavaggio fino 40° C a capo rovesciato
- Resistenza buona alla luce
- Resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza all'acqua marina e al cloro
- Ottima elasticità e memoria di ritorno
- Resistenza buona allo sfregamento e al graffio

### modalità applicazione

L'applicazione di **SUBLIMATICO FASHION** si effettua a mezzo di presse transfer manuali o pneumatiche che consentano la regolazione della temperatura e della pressione necessarie come qui di seguito indicato:

- Temperatura : 205°C effettivi
- Tempo pressione: circa 40 secondi
- Pressione : 4-6 N/cm<sup>2</sup>

Eseguita l'applicazione, lasciare raffreddare ad una temperatura ambiente il transfer prima di togliere la carta di supporto.

L'operazione di rimozione del supporto deve essere fatta mantenendo un angolo di 90°.

Si consiglia inoltre, prima di effettuare i vari test di lavaggio, ecc., di lasciare riposare il transfer almeno 48 ore, tempo in cui l'applicazione raggiunge la propria maturità e termina naturalmente la sua operazione di saldatura con il supporto tessile.

### caratteristiche soggetto di stampa

Non esistono restrizioni per forme e elementi formanti il disegno da stampare. Sericar si riserva, comunque, di verificare preventivamente il soggetto di stampa.

### colori

I soggetti possono essere realizzati utilizzando tutti i colori o altri effetti. A seguito del grado di copertura del colore è possibile che si verifichi una variazione nella tonalità del colore stesso.

### quantitativi

Il quantitativo minimo di pezzi per la produzione di **SUBLIMATICO FASHION** varia a seconda delle dimensioni e dal taglio singolo e dalle dimensioni del supporto di stampa. Prezzo secondo listino effettuato su richiesta.

## SUBLIMATICO PER COTONE

### presentazione

Ciò che rende **SUBLIMATICO PER COTONE** un transfer nuovo e unico nel suo genere è la **possibilità di trasferire in un unico passaggio il classico transfer sublimatico e il transfer termoadesivo meccanico in tutti gli effetti, oro, argento, glitter, cangiante ecc.** su un tessuto naturale quale il cotone.

**SUBLIMATICO PER COTONE** è un transfer facilmente applicabile su tessuti naturali, adottando formati e colori personalizzati secondo le esigenze del cliente.

**SUBLIMATICO PER COTONE** ha uno spessore minimo, si presenta piacevole al tatto risultando morbido e vellutato. E' traspirante e la definizione della stampa, per le sue caratteristiche, è di grande qualità, nitida tale da consentire l'uso di qualsiasi texture, immagine, foto, ecc.

Per le caratteristiche che il transfer presentato ha in essere, si ha una vasta possibilità di utilizzo: il transfer può essere facilmente apposto su qualsiasi tipo di capo di abbigliamento dal casual al capo di moda, dall'abbigliamento per adulti a quello per bambini, all'abbigliamento sportivo anche da competizione.

### applicazione

Vista l'estrema elasticità del transfer è possibile applicarlo su diversi tipi di tessuto anche con elevata estensione elastica. Consigliamo di effettuare preventivamente un test di applicazione e d'uso sul tessuto originale.

### resistenza

Le prove effettuate consentono di stabilire che **SUBLIMATICO PER COTONE** possiede queste caratteristiche di resistenza, il rispetto delle quali consente una ottimale utilizzazione del prodotto:

- Lavaggio fino 40° C a capo rovesciato
- Resistenza buona alla luce
- Resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza all'acqua marina e al cloro
- Ottima elasticità e memoria di ritorno
- Resistenza buona allo sfregamento e al graffio

### modalità applicazione

L'applicazione di **SUBLIMATICO PER COTONE** si effettua a mezzo di presse transfer manuali o pneumatiche che consentano la regolazione della temperatura e della pressione necessarie come qui di seguito indicato:

- Temperatura : 109° - 205°C effettivi
- Tempo pressione: circa 40-50 secondi
- Pressione : 4-6 N/cm<sup>2</sup>

Eseguita l'applicazione, lasciare raffreddare ad una temperatura ambiente il transfer prima di togliere la carta di supporto.

L'operazione di rimozione del supporto deve essere fatta mantenendo un angolo di 90°.

Si consiglia inoltre, prima di effettuare i vari test di lavaggio, ecc., di lasciare riposare il transfer almeno 48 ore, tempo in cui l'applicazione raggiunge la propria maturità e termina naturalmente la sua operazione di saldatura con il supporto tessile.

### caratteristiche soggetto di stampa

Non esistono restrizioni per forme e elementi formanti il disegno da stampare. Sericar si riserva, comunque, di verificare preventivamente il soggetto di stampa.

### colori

I soggetti possono essere realizzati utilizzando tutti i colori o altri effetti. A seguito del grado di copertura del colore è possibile che si verifichi una variazione nella tonalità del colore stesso.

### quantitativi

Il quantitativo minimo di pezzi per la produzione di **SUBLIMATICO PER COTONE** varia a seconda delle dimensioni e dal taglio singolo e dalle dimensioni del supporto di stampa. Prezzo secondo listino effettuato su richiesta.

## etichette ELASTA & ELASTA LUX

### presentazione

**ELASTA** è un'etichetta facilmente applicabile su tessuti con caratteristiche molto diverse tra loro, adottando formati e colori personalizzati secondo le esigenze del cliente. **Quello che rende ELASTA un transfer del tutto nuovo e unico nel suo genere, è la possibilità di poterla utilizzare anche su tessuti di elevata elasticità.**

**ELASTA** predilige l'applicazione su tessuti anche molto elastici in quanto la sua conformazione e la sua tecnologia le permette, una volta subita una importante estensione, di ritornare senza deformazioni allo stato iniziale: la sua capacità di memoria non viene compromessa.

Questo ci permette di realizzare anche immagini fotografiche con, in più, il vantaggio di eseguire un numero indefinito di copie mantenendo la stessa risoluzione ad un costo accessibile.

Ad **ELASTA** è stata affiancata **ELASTA-LUX**: una stampa transfer che sulla base di quanto fissato con **ELASTA**, ha nell'essere **rifrangente** un valore aggiunto.

**ELASTA-LUX** oltre al vantaggio della particolare elasticità meccanica e capacità memoria, è realizzata con un particolare supporto e speciali pigmenti che riflettono la luce nel momento in cui una sorgente luminosa la colpisce.

Per tali caratteristiche questi transfers hanno una vasta possibilità di utilizzo: su qualsiasi tipo di capo di abbigliamento dal casual al capo di moda, dall'abbigliamento per adulti a quello per bambini, all'abbigliamento sportivo anche da competizione.

### applicazione

Vista l'estrema elasticità del transfer è possibile applicarlo su diversi tipi di tessuto anche con elevata estensione elastica. Consigliamo di effettuare preventivamente un test di applicazione e d'uso sul tessuto originale.

### resistenza

Le prove effettuate consentono di stabilire che **ELASTA** ed **ELASTA-LUX** possiedono queste caratteristiche di resistenza, il rispetto delle quali consente una ottimale utilizzazione del prodotto:

- Lavaggio fino 40° C
- Buona resistenza ai lavaggi a secco
- Resistenza ottima alla luce
- Resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza all'acqua marina e al cloro
- Buona elasticità e memoria di ritorno
- Resistenza ottima allo sfregamento e al graffio

### modalità applicazione

L'applicazione di **ELASTA** ed **ELASTA-LUX** si effettua a mezzo di presse transfer manuali o pneumatiche che consentano la regolazione della temperatura e della pressione necessarie come qui indicato:

- Temperatura: 140°/160° C effettivi
- Tempo pressione: circa 10-20 secondi
- Pressione: 4 - 6 N/cm<sup>2</sup>

Eseguita l'applicazione, lasciare raffreddare ad una temperatura ambiente i transfers prima di togliere la carta di supporto. L'operazione di rimozione del supporto deve essere fatta mantenendo un angolo di 90°. Si consiglia inoltre, prima di effettuare i vari test di lavaggio, ecc., di lasciare riposare l'etichetta almeno per 48 ore, tempo in cui l'applicazione raggiunge la propria maturità e termina naturalmente la sua operazione di saldatura con il supporto tessile.

### caratteristiche soggetto di stampa

Non esistono restrizioni per forme e elementi formanti il disegno da stampare. Sericar si riserva, comunque, di verificare preventivamente il soggetto di stampa.

### colori

I soggetti possono essere realizzati utilizzando tutti i colori. A seguito del grado di copertura del colore è possibile che si verifichi una variazione nella tonalità del colore stesso. L'effetto rifrangente di **ELASTA-LUX** può variare a seconda del colore di stampa utilizzato.

### quantitativi

Il quantitativo minimo di pezzi per la produzione di **ELASTA** ed **ELASTA-LUX** varia a seconda delle dimensioni e dal taglio singolo e dalle dimensioni del supporto di stampa. Prezzo secondo listino effettuato su richiesta.

## DECALCOMANIA A SECCO

### presentazione

**DECALCOMANIA A SECCO** è un nuovo transfer nato dalla volontà di far coesistere in un unico prodotto le diverse caratteristiche del transfer con le molteplici possibilità dei colori UV. Il risultato ottenuto appare, pur nella sua semplicità, estremamente innovativo: ciò che rende **DECALCOMANIA A SECCO** un transfer nuovo e unico nel suo genere è la possibilità di trasferire solo il soggetto stampato essendo l'adesivo selettivo.

**DECALCOMANIA A SECCO** è un transfer facilmente applicabile su materiali con caratteristiche molto diverse tra loro, adottando formati e colori personalizzati secondo le esigenze del cliente.

**DECALCOMANIA A SECCO** trova impiego in svariati settori in quanto applicabile su molteplici materiali da decorare o usati per decorazione. Per le sue caratteristiche tecniche può essere sovra-verniciato.

Ha uno spessore minimo, è flessibile e non ingiallisce. Un ulteriore aspetto tecnico innovativo sta nell'aver realizzato un prodotto privo di solventi, quindi atossico. Inoltre una volta polimerizzati, gli inchiostri offrono una ottima resistenza chimica e allo sfregamento.

### applicazione

Vista l'estrema elasticità del transfer è possibile applicarlo su diversi tipi di tessuto anche con elevata estensione elastica.

Consigliamo di effettuare preventivamente un test di applicazione e d'uso sul tessuto originale.

### resistenza

Le prove effettuate consentono di stabilire che **DECALCOMANIA A SECCO** possiede queste caratteristiche di resistenza, il rispetto delle quali consente un'ottimale utilizzazione del prodotto:

- buona resistenza chimica
- ottima resistenza agli agenti atmosferici
- ottima resistenza alla luce
- buona resistenza allo sfregamento e al graffio

### modalità applicazione

Basta una semplice pressione sul supporto della decalco e l'immagine si stacca facilmente, rimanendo incollata al materiale.

### caratteristiche soggetto di stampa

Non esistono restrizioni per forme e elementi formanti il disegno da stampare. Sericar si riserva, comunque, di verificare preventivamente il soggetto di stampa.

### colori

I soggetti possono essere realizzati utilizzando tutti i colori o altri effetti. A seguito del grado di copertura del colore è possibile che si verifichi una variazione nella tonalità del colore stesso.

### quantitativi

Il quantitativo minimo di pezzi per la produzione di **DECALCOMANIA A SECCO** varia a seconda delle dimensioni e dal taglio singolo e dalle dimensioni del supporto di stampa. Prezzo secondo listino effettuato su richiesta.

## SUBLIMATICO PER SUPERFICI TRATTATE

<b>presentazione</b>	<p><b>SUBLIMATICO SU SUPERFICI TRATTATE</b> è un transfer facilmente applicabile su svariati materiali con caratteristiche molto diverse tra loro, adottando formati e colori personalizzati secondo le esigenze del cliente.</p> <p><b>SUBLIMATICO SU SUPERFICI TRATTATE</b> si presenta privo di spessore, in quanto la stampa si unisce perfettamente alla superficie trattata.</p> <p>La definizione della stampa, per le caratteristiche insite nella stampa sublimatica, è di grande qualità, nitida tale da conseguire l'uso di qualsiasi texture, immagine foto, ecc.</p> <p>Inoltre, grazie al trattamento superficiale eseguito con vernici apposite, <b>il materiale può essere piegato, forato, tagliato senza compromettere o alterare la stampa eseguita</b>, in quanto <b>SUBLIMATICO SU SUPERFICI TRATTATE</b> ha una elevata resistenza meccanica all'abrasione e agli agenti atmosferici e una buona resistenza alla luce.</p>
<b>applicazione</b>	<p>Vista l'estrema duttilità del transfer è possibile applicarlo su diversi tipi di materiali e di diversa natura e applicazione. Consigliamo di effettuare preventivamente un test di applicazione e d'uso sul materiale originale.</p>
<b>resistenza</b>	<p>Le prove effettuate consentono di stabilire che <b>SUBLIMATICO SU SUPERFICI TRATTATE</b> possiede queste caratteristiche di resistenza, il rispetto delle quali consente una ottimale utilizzazione del prodotto:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ ottima resistenza meccanica</li><li>▪ ottima resistenza ai solventi</li><li>▪ ottima resistenza all'abrasione</li><li>▪ ottima resistenza agli agenti atmosferici</li><li>▪ buona resistenza alla luce</li><li>▪ ottima resistenza allo sfregamento e al graffio</li><li>▪ ottima resistenza a tutti i prodotti per l'igiene e la pulizia</li></ul>
<b>modalità applicazione</b>	<p>L'applicazione di <b>SUBLIMATICO SU SUPERFICI TRATTATE</b> si effettua a mezzo di presse transfer manuali o pneumatiche che consentano la regolazione della temperatura e della pressione necessarie come qui di seguito indicato:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Temperatura : 190°-205°C effettivi</li><li>▪ Tempo pressione: circa 60-90 secondi</li><li>▪ Pressione : 6-8 N/cm<sup>2</sup></li></ul>
<b>caratteristiche soggetto di stampa</b>	<p>Non esistono restrizioni per forme e elementi formanti il disegno da stampare. Sericar si riserva, comunque, di verificare preventivamente il soggetto di stampa.</p>
<b>colori</b>	<p>I soggetti possono essere realizzati utilizzando tutti i colori o altri effetti. A seguito del grado di copertura del colore è possibile che si verifichi una variazione nella tonalità del colore stesso.</p>
<b>quantitativi</b>	<p>Il quantitativo minimo di pezzi per la produzione di <b>SUBLIMATICO SU SUPERFICI TRATTATE</b> varia a seconda delle dimensioni e dal taglio singolo e dalle dimensioni del supporto di stampa. Prezzo secondo listino effettuato su richiesta.</p>