



**Tecnoline**

Medical & Surgical Solutions

# INSIEME PER IL PAZIENTE

Tecnoline è un'azienda del Distretto Biomedicale Mirandolese, specializzata da sempre nella produzione contoterzista per la trasformazione e l'assemblaggio di dispositivi medici monouso, come deflussori e trasfusori. Nel corso degli anni ha allargato la propria attività verso altri segmenti, producendo sacche per diverse applicazioni. Tecnoline si occupa inoltre di progettazione, produzione e commercializzazione di dispositivi medici propri. L'azienda ha anche progettato e prodotto sacche di biocontenimento per il trasporto a bordo di aerei e ambulanze di soggetti che avevano contratto il virus Ebola e, più recentemente, per i pazienti Covid.





## Esperienza e innovazione

L'attività di Tecnoline è iniziata nel 1992 a Concordia sulla Secchia in provincia di Modena, dove l'azienda ha ancora oggi la propria sede. La mission di Tecnoline è quella di sviluppare e fabbricare prodotti in grado di soddisfare i bisogni e le attese dei propri clienti in termini di caratteristiche tecniche e prestazioni, in modo da non compromettere mai la salute e la sicurezza dei pazienti e degli utilizzatori.

Tutte le funzioni aziendali, da quelle coinvolte nel ciclo di vita del prodotto, a quelle operanti in attività indirette, ausiliarie e di supporto, contribuiscono al costante miglioramento del Sistema di Gestione della Qualità dell'azienda.

**L'azienda ha recentemente realizzato un nuovo sito produttivo di 2500 m2 con una nuova camera bianca classificata UNI EN ISO 8.**

### Sotto

L'artigianalità e la competenza, sono il cuore pulsante dell'azienda. (controllo e speratura unitaria dei prodotti)





# La nostra attività



DISPOSITIVI  
MEDICI



PROGETTAZIONE



PRODUZIONE



TEST  
DI LABORATORIO



SERIGRAFIA  
TAMPOGRAFIA



STERILIZZAZIONE  
(OSSIDO DI ETILENE  
E RAGGI GAMMA)



PACKAGING



# I momenti chiave della nostra storia



1974

Nasce l'azienda Neri Maddalena, terzista HOSPAL

1992

L'azienda si trasforma in Tecnoline Snc lavorazioni conto terzi

2010

Apertura nuovo stabilimento dedicato alla produzione sacche per dialisi

2012

Delocalizzazione della produzione in Valtellina a seguito del terremoto

2013

Costruzione nuovo stabilimento

2014

Tecnoline ottiene marcatura CE  
Realizzazione dispositivo per biocontenimento malati di Ebola

2018

Tecnoline diventa Spa

2020

Tecnoline in seguito all'emergenza COVID implementa una nuova linea per la produzione intensiva di mascherine e dispositivi per biocontenimento

2021

nuovi strumenti e nuovi prodotti in arrivo





Il nostro impegno  
per la salute

**CAMPI DI APPLICAZIONE  
DEI PRODOTTI  
TECNOLINE**

Emodialisi  
Cardiochirurgia  
Infusione e Trasfusione  
Nutrizione  
Oncologia  
Urologia  
Ortopedia  
Ozonoterapia  
Sistemica



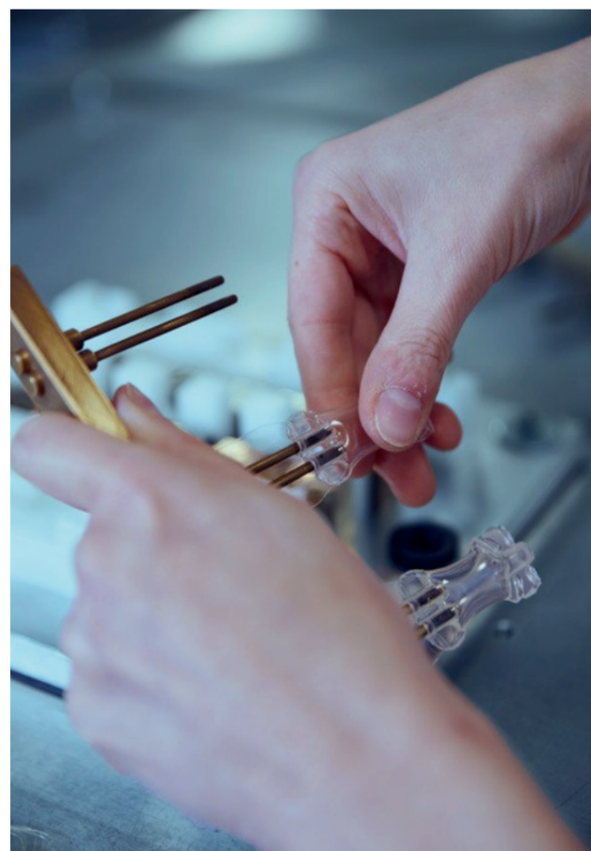
# I nostri dati, la nostra carta di identità



# Biomedical Partner

Da **25 anni** l'attività di Tecnoline è sinonimo di competenza per la trasformazione e l'assemblaggio conto terzi di prodotti medicali:

- **SACCHE PER DIALISI**
- **NUTRIZIONE PARENTERALE ED ENTERALE**
- **SACCHE TRASFUSIONE SANGUE**
- **POMPE ELASTOMERICHE**
- **SET INFUSIONE E ACCESSORI**
- **SET PER TORACENTESI E PARACENTESI**
- **SACCHE DI SCARICO**



## New Tecnoline Product Line

Ogni giorno Tecnoline con il suo team di progettisti e consulenti lavora per dare risposte a esigenze mediche non ancora soddisfatte, sviluppando e producendo dispositivi medici innovativi.



**DRENAGGIO ORTOPEDICO  
POST OPERATORIO**

**SISTEMA DI LAVAGGIO  
DELLA FERITA**



**SVILUPPO  
DI PRODOTTI INNOVATIVI**



**DISPOSITIVI  
PER OZONOTERAPIA  
SISTEMICA**



**BARELLA  
DI BIOCONTENIMENTO  
MASCHERINE CHIRURGICHE**



**ILEO TUBE  
APPARATO PER TRATTAMENTO  
DI LIQUIDI  
CIRCUITI PER ECC**



**TAMPOGRAFIA  
E SERIGRAFIA  
SU DISPOSITIVI MEDICI**



Barelladi biocontenimento per trasferimento di pazienti infetti  
Sopra

## Il lavoro di Tecnoline è costantemente orientato all'innovazione.

Tecnoline sviluppa e fabbrica prodotti in grado di soddisfare i bisogni e le attese degli utilizzatori in termini di efficacia e sicurezza.



Nella pagina a fianco

- 1 - Tecno Save: per autotrasfusione in chirurgia protesica
- 2 - Arcer: dispositivo di lavaggio della ferita a pulsazione variabile
- 3 - Tecno 3 CCC: dispositivo a circuito chiuso per ozonoterapia sistemica
- 4 - Sistema integrato per ozonoterapia sistemica

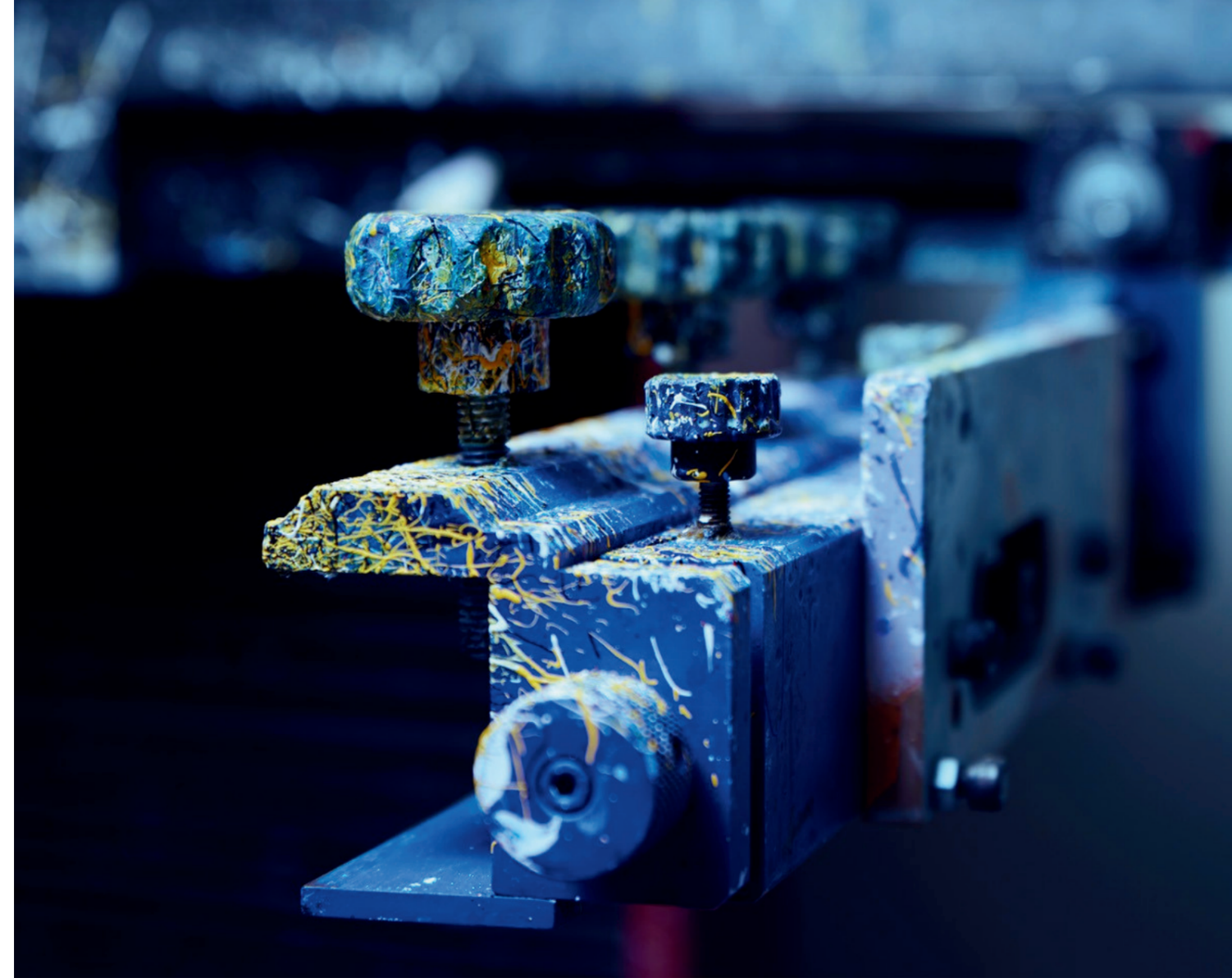


# Lavorazioni in camera bianca



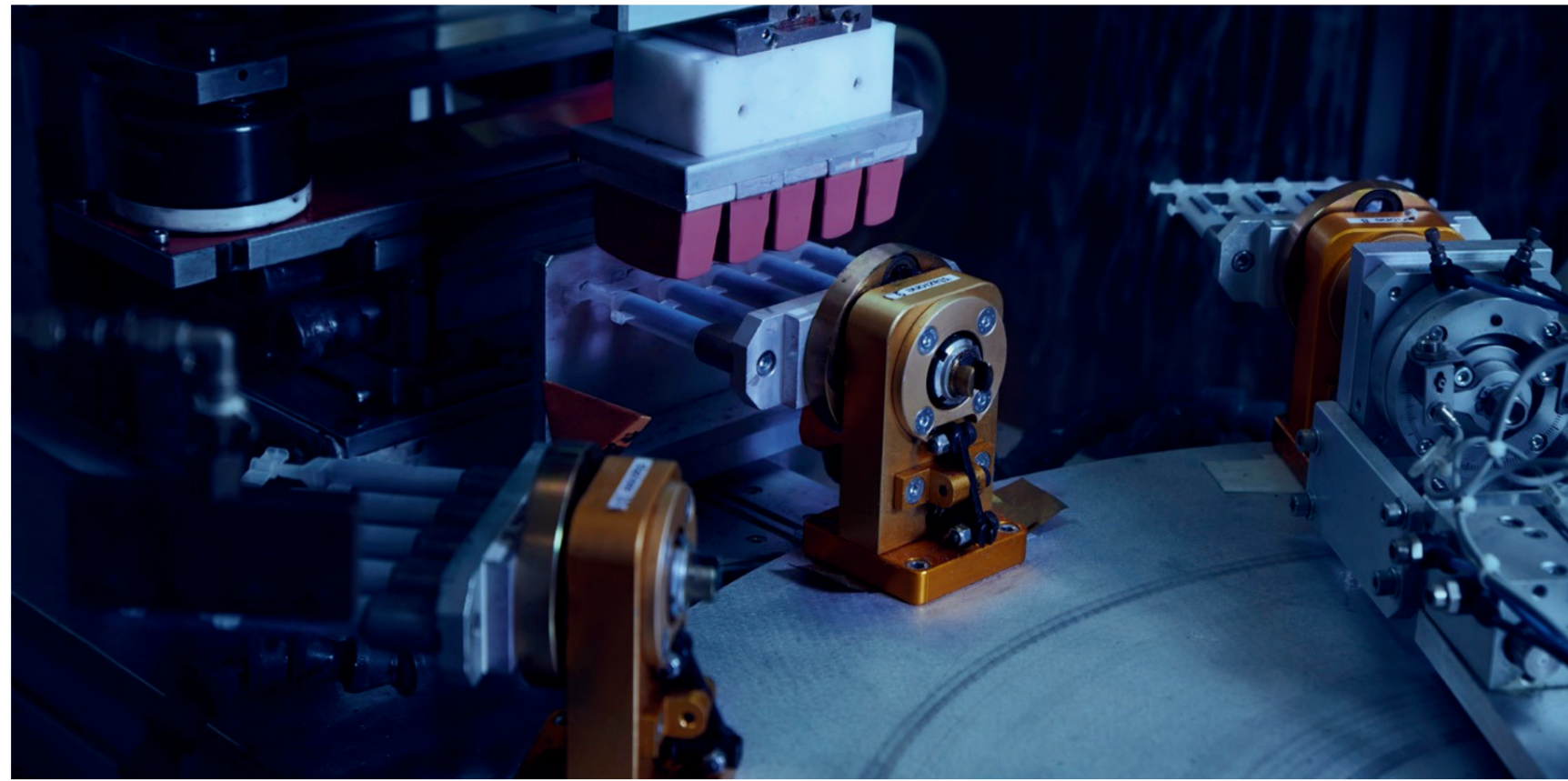
## Serigrafia

La stampa serigrafica basa sul principio di lasciar filtrare in maniera controllata del colore liquido attraverso un setaccio (**telaio**) a trama sottile fino ad una superficie sottostante, posta immediatamente a contatto con il telaio. La personalizzazione può essere effettuata praticamente su ogni tipo di materiale con una buona copertura e, con opportuni accorgimenti, sia su superfici piane che curve.



## Quadricromia

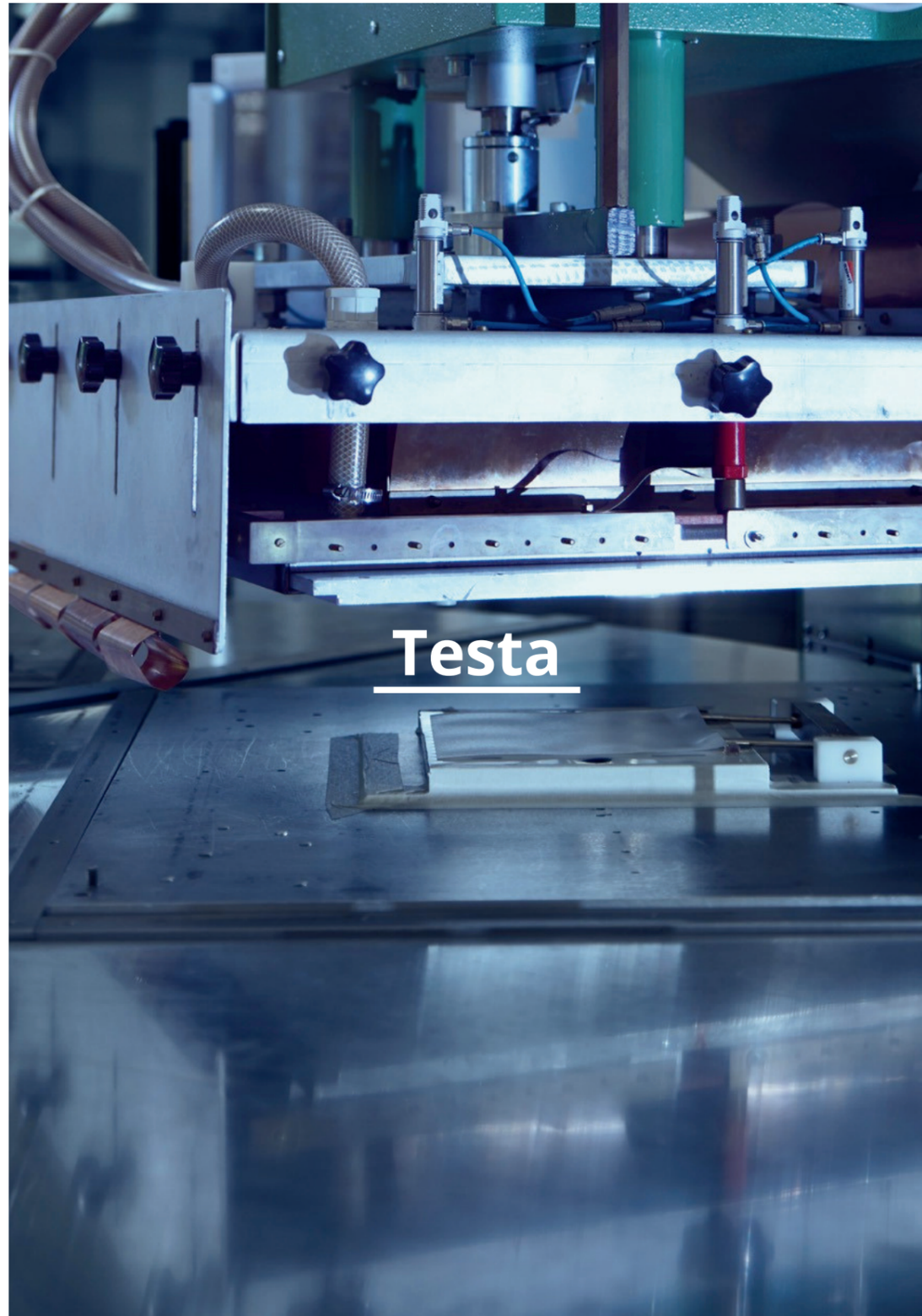
È un metodo particolarmente utile quando i colori da riprodurre sono parecchi e diventa indispensabile per la stampa di immagini in cui i toni colore sono molteplici. Il metodo colore della quadricromia può essere attuato mediante stampa serigrafica e tampografica.



## Tampografia

La tampografia permette di stampare sopra a quasi qualsiasi tipo di oggetto, anche su superfici concave, convesse o di forme irregolari. Questo sistema permette il trasferimento di immagini a colore, con ogni tipo di sfumatura, effetto tridimensionale e/o bidimensionale. Mediante lo sfruttamento dell'evaporazione del solvente, la stampa a tampone consente di trasferire un'immagine da un cliché inciso all'oggetto da stampare, con precisione assoluta.

# Tecnoline è così



A lato  
Triodo in funzione



**TECNOLINE S.P.A.**

Via A.Gelatti, 11/A e 18 - 41033  
Concordia sulla Secchia (Mo)

P.IVA/C.F. 02550611202  
CAPITALE SOCIALE: 100.000€ I.V.  
SEDE LEGALE: Via A. Gelatti, 11/A

T: 0535.40.31.2  
F: 0535.19.06.79.8

MAIL: [info@tecnolinemed.com](mailto:info@tecnolinemed.com)  
WEB: [www.tecnolinemed.com](http://www.tecnolinemed.com)