

## Specialisti del silicone medicale e per l'industria

Fondata e diretta da Emanuele Samuele Berna, Silicone & Specialties studia e realizza articoli in silicone per una vastissima gamma di applicazioni in molteplici settori.

Dal gennaio 2022 facciamo parte del gruppo Exsto, leader mondiale nella lavorazione dei polimeri.

Grazie alla nostra pluriennale esperienza e alle competenze verticali, abbiamo maturato una forte specializzazione nei settori industriale e medicale, collaborando con i nostri clienti alla realizzazione di progetti sempre più innovativi.



## Soluzioni per ogni settore

L'approfondita conoscenza della materia, dei processi produttivi e delle caratteristiche del silicone, ci consentono di valutare le singole esigenze e consigliare la soluzione tecnica più efficace per un'ampia varietà di settori produttivi.

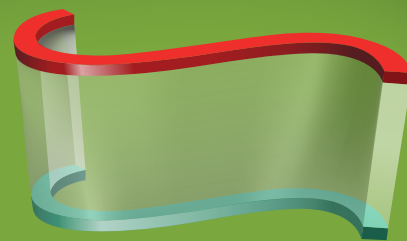
Nel nostro stabilimento francese di Cavaillon disponiamo di reparti dedicati a specifiche lavorazioni, dotati di impianti e strumentazioni all'avanguardia, e di cinque Camere Bianche (ISO 6 e ISO 7) per la produzione di dispositivi medicali.



## Lavorazioni che creano valore

Nel corso degli anni abbiamo approfondito le nostre conoscenze e competenze anche nell'ambito delle lavorazioni.

Siamo in grado di lavorare il silicone dalla materia prima al prodotto finito, con la certezza di garantirvi un articolo affidabile, perfettamente rispondente al vostro capitolato ma anche ai più alti standard di mercato.



**SILICONE & SPECIALTIES**

Esclusivisti Sterne e agenti EXSTO  
per l'Italia e la Svizzera italiana



## La qualità è certificata

Dal 2004, il nostro processo produttivo e la gestione delle commesse sono certificati da LRQA UKAS secondo ISO 9001:2015; mentre la produzione degli articoli medicali è certificata secondo ISO 13485:2016

Tutti i prodotti vengono sottoposti a rigorosi controlli a livello dimensionale, funzionale e di conformità agli standard richiesti dal cliente. Inoltre, sono completamente tracciabili.

## Ricerca e sviluppo al centro

Il reparto R&D è a disposizione dei nostri clienti per studiare e realizzare gli articoli più idonei alle specifiche esigenze e ai settori di impiego, in conformità alle normative richieste e nella massima riservatezza.

I nostri servizi vi accompagnano in ogni fase produttiva, dall'idea all'industrializzazione del prodotto finito.

**SILICONE & SPECIALTIES s.r.l.**

Sede legale: Vicolo Borghetto, 11 - 20900 Monza (MB) - Ufficio commerciale: Via G. Matteotti, 19 - 20852 Villasanta (MB)

Tel: 039 5961496 / 039 5963131 - Mobile: 335 5716593 - Email: info@silicones.it - Websites: www.silicones.it - www.poliuretanoegomma.it

P. Iva: IT09544990964 - C.F.: 09544990964

Con tutti i nostri interlocutori instauriamo un approccio trasparente e franco; grazie all'approfondita conoscenza della materia, dei processi produttivi e delle caratteristiche del silicone siamo in grado di valutare le esigenze dei clienti e consigliare la soluzione tecnica più efficace: quella che, senza sorprese, ottimizza qualità, tempo e risorse.

Inquadra il QR Code per una panoramica generale delle nostre produzioni e della nostra gamma prodotti.

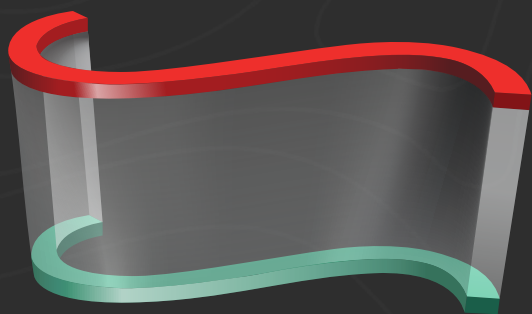
## SILICONE & SPECIALTIES

Presentazione  
Il Gruppo EXSTO  
Certificazioni  
News e Fiere  
Download  
Contatti



## CATALOGO

Lastre  
Profili  
Stampati  
Tubi e Tondi  
Articoli Speciali  
Articoli in poliuretano



**SILICONE & SPECIALTIES**

Esclusivisti Sterne e agenti EXSTO  
per l'Italia e la Svizzera italiana

## APPLICAZIONI

Industriale e Manifatturiero  
Medicale e Biomedicale  
Farmaceutico e Cosmetico  
Agroalimentare  
Trasporti e Automotive  
Energético ed Elettrico



## INFO TECNICHE

Cos'è il silicone?  
Il silicone ad uso industriale  
Il silicone ad uso medicale  
Le gomme siliconiche  
Il silicone platinico  
Il silicone *Metal Detectable*  
Il silicone espanso  
Il silicone *High Temperature*  
Il silicone conduttivo  
Il silicone autoestinguente  
Il fluorosilicone



## LAVORAZIONI

Estrusione  
Stampaggio  
Calandratura  
Prototipazione 3D  
Reticolazione UV  
Spezzonatura e fustellatura  
Giunzioni a stampo e a caldo  
Adesivizzazione  
Pigmentazione  
Marcatura  
Trattamento BVMS  
Confezionamento

