

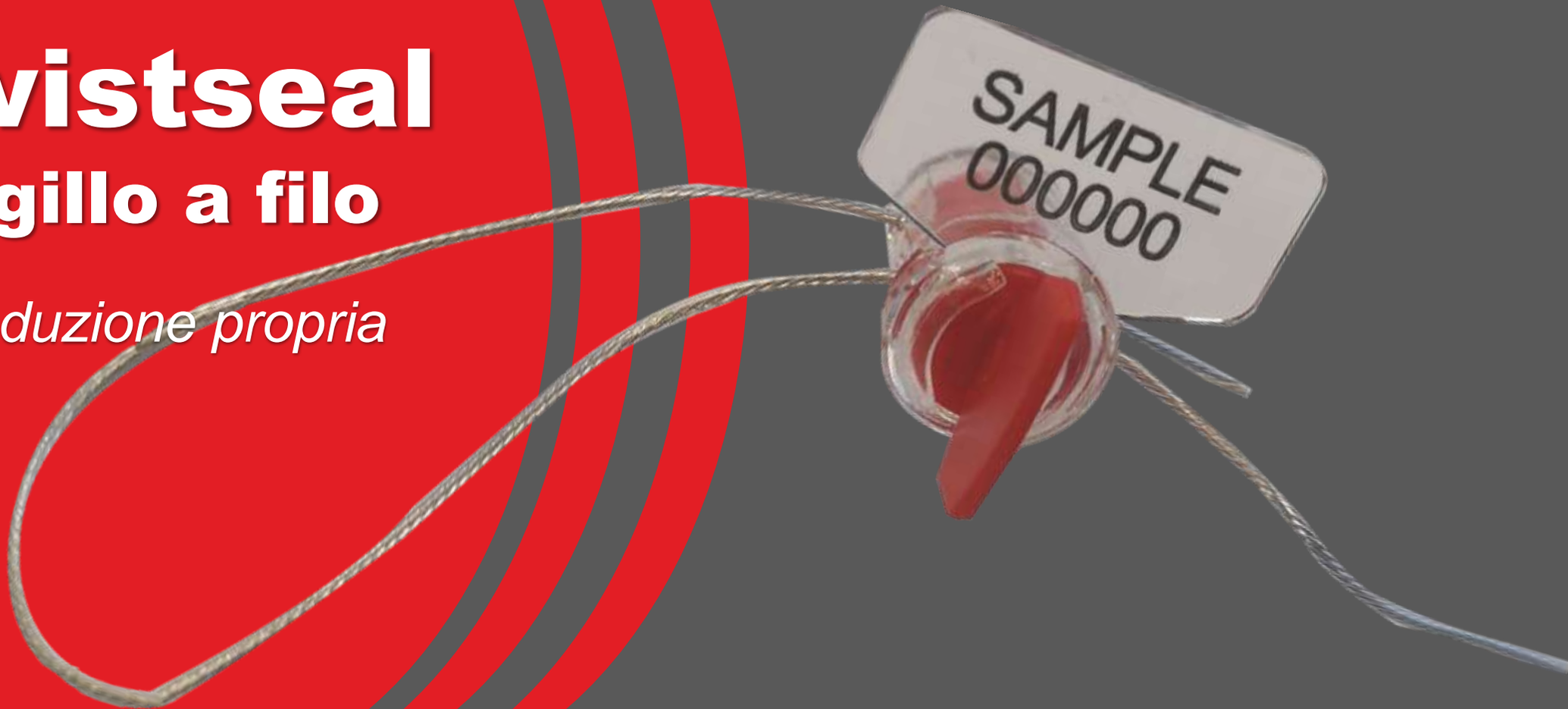


**LeghornGroup**

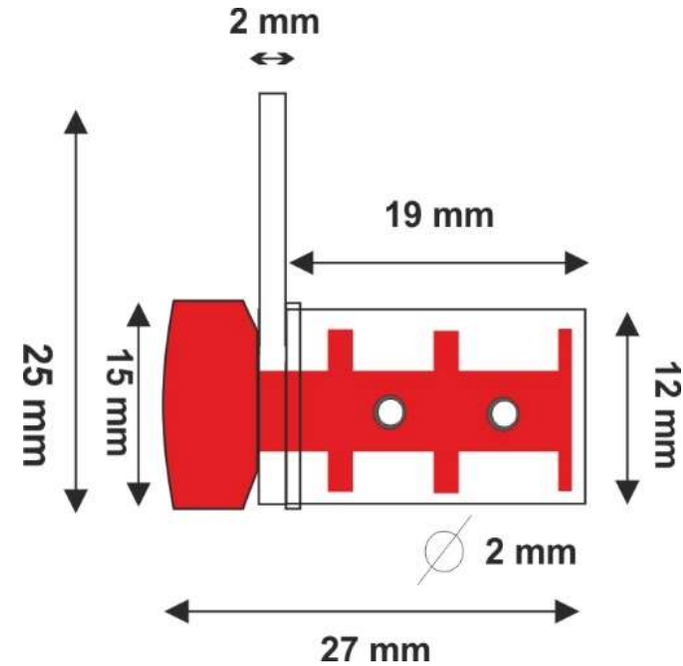
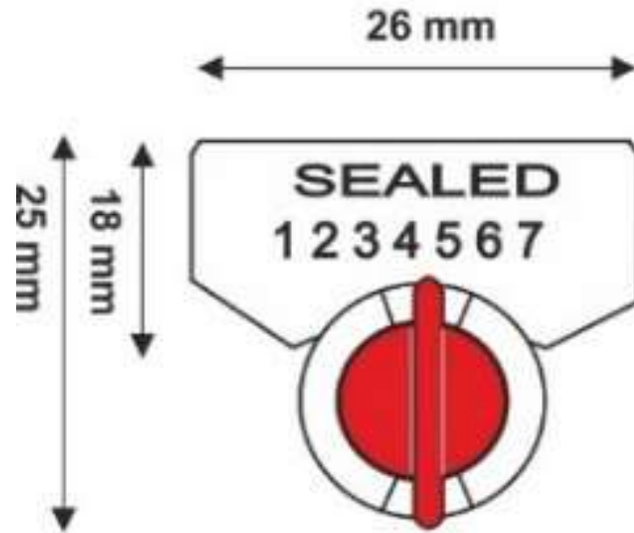
# Twistseal

## Sigillo a filo

*Produzione propria*



## Misure



### MATERIALE

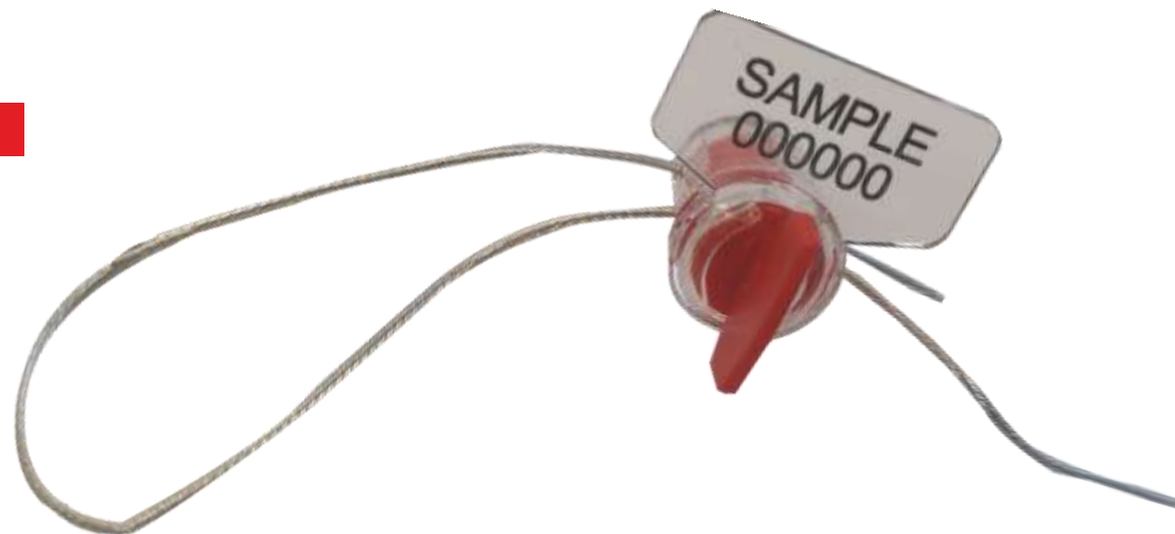
- Corpo esterno: Policarbonato
- Rotore: POM



## MARCATURA - Numerazione e Personalizzazione

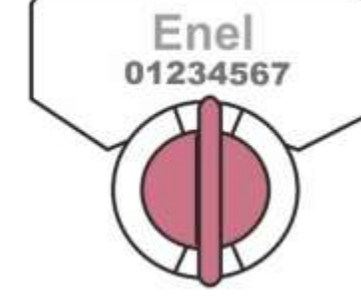
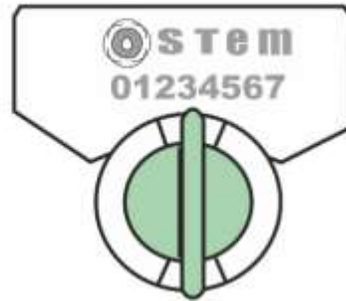
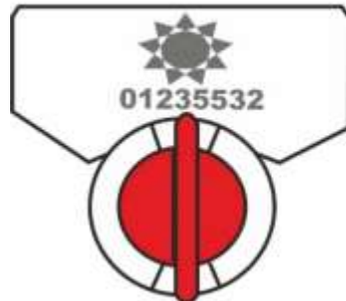
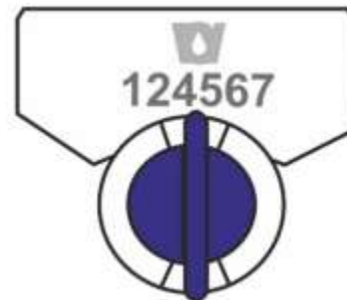
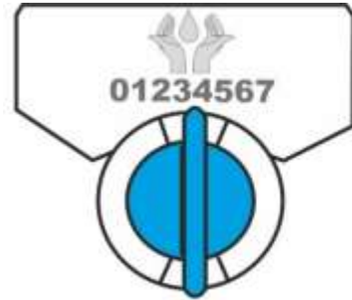
### Marcatura LASER

- Numerazione progressiva fino a 15 cifre
- Personalizzazione fino a 20 caratteri alfanumerici su singola linea
- Personalizzazione con logo
- Possibilità di codice a barre
- Per è possibile realizzare logo a rilievo



## CONFEZIONE

- Scatola: 1.000 pezzi in buste di plastica di 100 pezzi cad.
- Misure scatola: 40x23x23 cm - Peso scatola: 4 kg (con spiralina 200 mm)
- Misure pallet: 120x80x175 cm - Peso pallet: 400 kg
- Quantità per pallet: 100 scatole/100.000 pezzi



Esempi di personalizzazioni con laser e colori disponibili

## Marcatura



**Twistseal  
Standard**



**Twistseal  
doppia  
numerazione**



**Twistseal  
codice a  
barre**



**Twistseal  
data matrix**

## Modelli di cavetto e spiruline



**Cavetto  
plastificato**



**Spiralina  
Inox**



**Spiralina  
zincata**



**Spiralina  
Nylon-rame**



**Spiralina rame**



**Spiralina ottone**

**TWIST SEAL è un sigillo a filo**, interamente prodotto da LeghornGroup.  
Disponibile in versione meccanica o in radiofrequenza RFID.

#### Principali caratteristiche:

- **Facile applicazione.**
- **Ispezione visiva della chiusura** del sigillo grazie al corpo in robusto policarbonato trasparente.
- **Difficilmente manomissibile:** una volta chiuso è impossibile manometterlo; il filo spiralato impiegato per la chiusura non ha possibilità di essere sfilato e qualsiasi tentativo di manomissione risulterà evidente.

#### Principali applicazioni:

- Ideale per identificare e per sigillare **contatori luce, acqua, gas.**
- Adatto per impiego nel settore della **raffinazione** e del **trasporto e distribuzione di carburante.**

#### Come si usa?

Una volta che il filo spiralato viene inserito negli appositi fori, si ottiene il bloccaggio del medesimo facendo ruotare per 360° la chiavetta colorata, rimuovibile ad operazione di sigillatura avvenuta.

Per maggiori informazioni tecniche sul prodotto:

<https://www.leghorngroup.it/sigillo-filo-twist-seal/>

## Come si usa



**Inserire il cavettino del sigillo  
Negli appositi fori da sigillare,**



**Girare la manopola colorata più volte per bloccare il cavettino nel meccanismo di chiusura del sigillo**



**Per togliere il sigillo, spezzare il cavettino con una tronchese.**



**FINDUS@**

[info@leghorngroup.com](mailto:info@leghorngroup.com)



## LeghornGroup s.r.l.

34/36 Via degli Arrotini  
57121 Livorno (LI) Italy  
[www.leghorngroup.com](http://www.leghorngroup.com)  
[info@leghorngroup.com](mailto:info@leghorngroup.com)

**LeghornGroup** – India  
[www.leghorngroup.in](http://www.leghorngroup.in)

**LeghornGroup** – Italy  
[www.leghorngroup.it](http://www.leghorngroup.it)

**LeghornGroup** – U.S.A.  
[www.leghorngroup.com](http://www.leghorngroup.com)

**LeghornGroup** – Belgium  
[www.leghorngroup.be](http://www.leghorngroup.be)  
[www.leghorngroup.nl](http://www.leghorngroup.nl)

**LeghornGroup** – Czech Republic  
[www.leghorngroup.cz](http://www.leghorngroup.cz)  
[www.leghorngroup.pl](http://www.leghorngroup.pl)

**LeghornGroup** – Greece  
[www.leghorngroup.gr](http://www.leghorngroup.gr)

**LeghornGroup** – Republic of  
Moldova  
[www.leghorngroup.ro](http://www.leghorngroup.ro)

**LeghornGroup** – España  
[www.leghorngroup.es](http://www.leghorngroup.es)