

# COMPANY **PROFILE**

**La flessibilità è la nostra forza**



2024



## ADRIATICA MOLLE S.R.L.

# OLTRE 45 ANNI DI STORIA

Dal 1977 progettiamo e realizziamo molle e componenti elastici di ogni genere. Le nostre soluzioni sono destinate ai più svariati settori, tra cui illuminotecnico, metalmeccanico, oil & gas, medicale, giochi e automotive.





# POLITICA AZIENDALE

## INNOVAZIONE

Anticipare le richieste del mercato, **sperimentare** materiali innovativi, utilizzare impianti e macchine tecnologicamente avanzate a basso impatto ambientale.

## VELOCITÀ

Minimizzare il tempo che intercorre tra il desiderio del cliente e la sua soddisfazione. Ogni prodotto è customizzato e realizzato secondo le tecniche **JIT**. Ci avvaliamo di un sistema di approvvigionamento, produzione, logistica e qualità integrato che permette di ridurre i lead time di progettazione, produzione ed evasione della merce.

## AFFIDABILITÀ

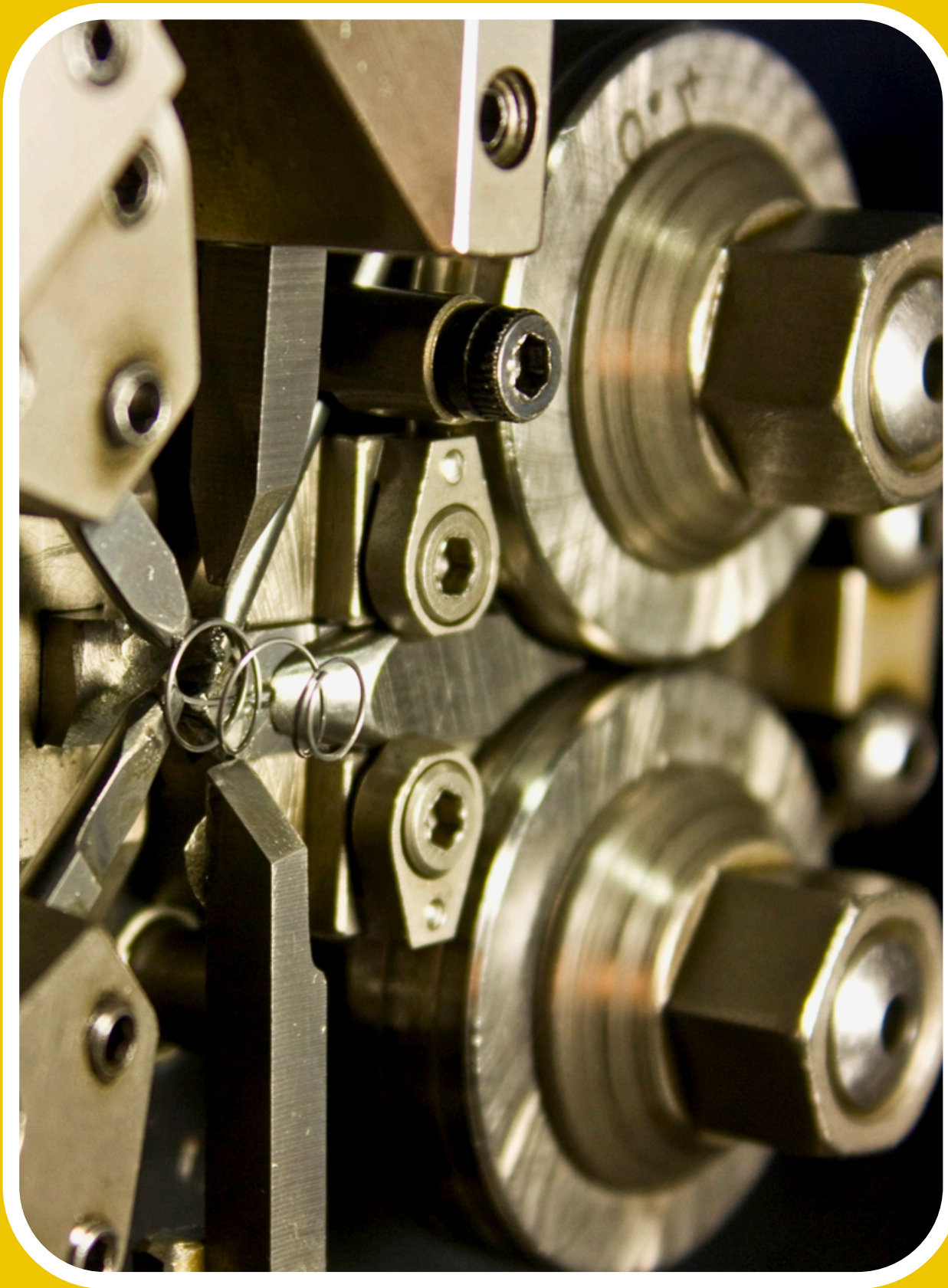
**Rispettare le richieste** tecniche del cliente e garantire elevati standard qualitativi di prodotto.

## KNOW-HOW

Adattare le attività per rispondere alle esigenze specifiche del cliente, fornendo sempre **soluzioni personalizzate**.



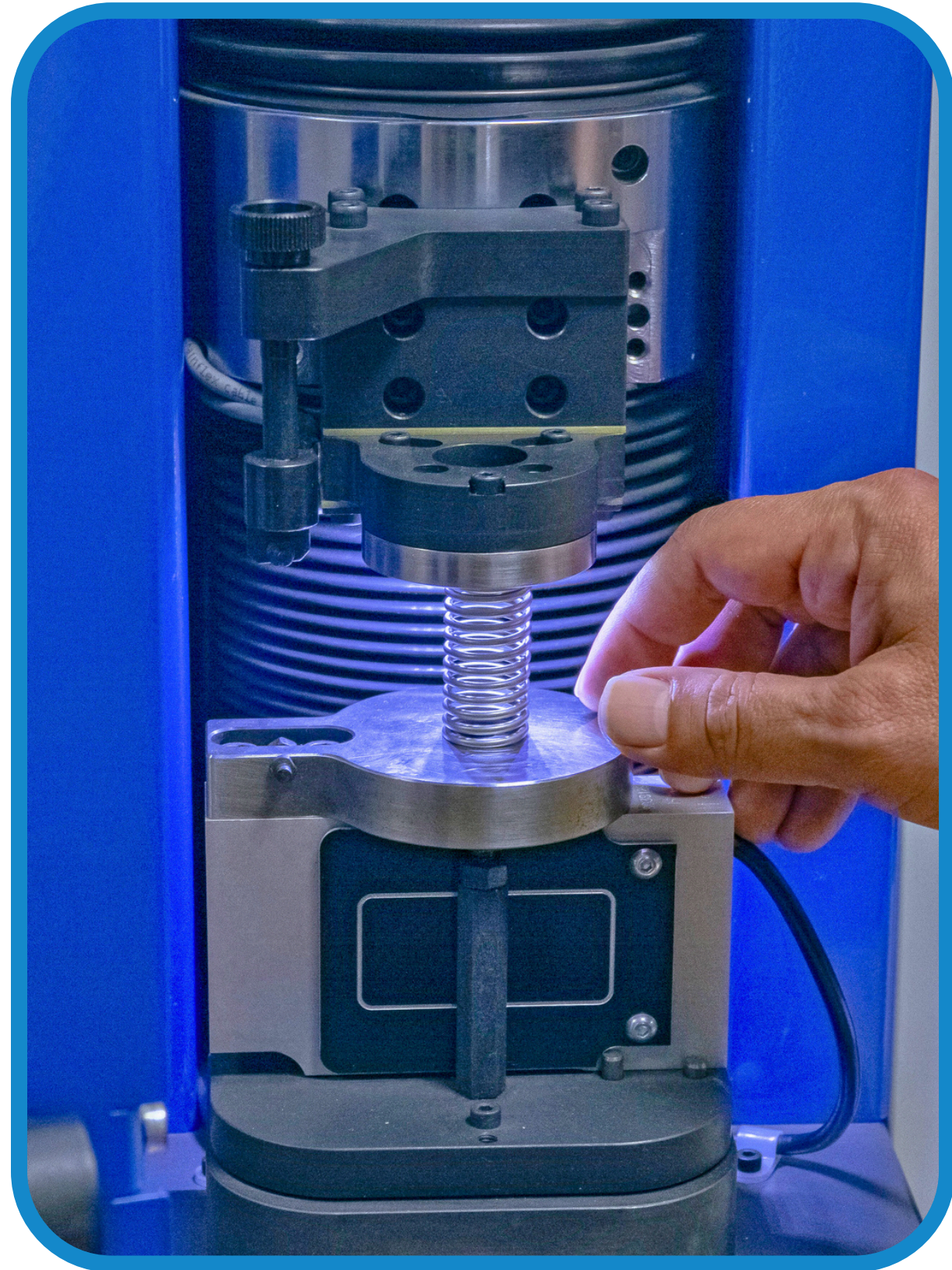




# CARATTERISTICHE DISTINTIVE

- Spiccato **orientamento al cliente**
- Elevato livello di **know-how**
- Profonda conoscenza e **availability of materials**
- Vasta **capacità produttiva**
- **Puntualità** nelle consegne
- Molteplici **collaborazioni** con leader di vari settori
- Più di **600** clienti serviti nell'ultimo anno
- 35 dipendenti che operano su **macchine tecnologicamente avanzate**





# IN NOME DELLA QUALITÀ

Investiamo regolarmente in **Ricerca e Sviluppo**.

Grazie a stabili e pluriennali rapporti con **fornitori certificati** e i più qualificati produttori mondiali, riusciamo ad ottenere una disponibilità costante di materia prima e materiali di elevata qualità con cui produciamo particolari innovativi e soluzioni sempre al passo con le richieste più complesse.



# MATERIALI SPECIALI

Il desiderio di proporre soluzioni innovative per i nostri clienti ci ha reso pionieri nell'uso dei seguenti Materiali Speciali.

WASPALOY®

ELGILOY®

HASTELLOY® C-276

TITANIO GRADO 5

NIMONIC® 90

RAME BERILLIO

SPRINGFLEX®

ALPACCA

INCONEL® 600

INCONEL® X-750

INCONEL® 718

17-4PH (AISI 630)



# IMPIANTI DI PRODUZIONE

## TIPOLOGIE

Avvolgitrici  
Presse Piegatrici  
Formatrici

## TRATTAMENTI TERMICI E SUPERFICIALI

Forni  
Pallinatrice  
Molatrici  
Buratto  
Sabbiatrice

## ATTREZZERIA INTERNA

con erosioni,  
centro di lavoro e  
rettifica tangenziale



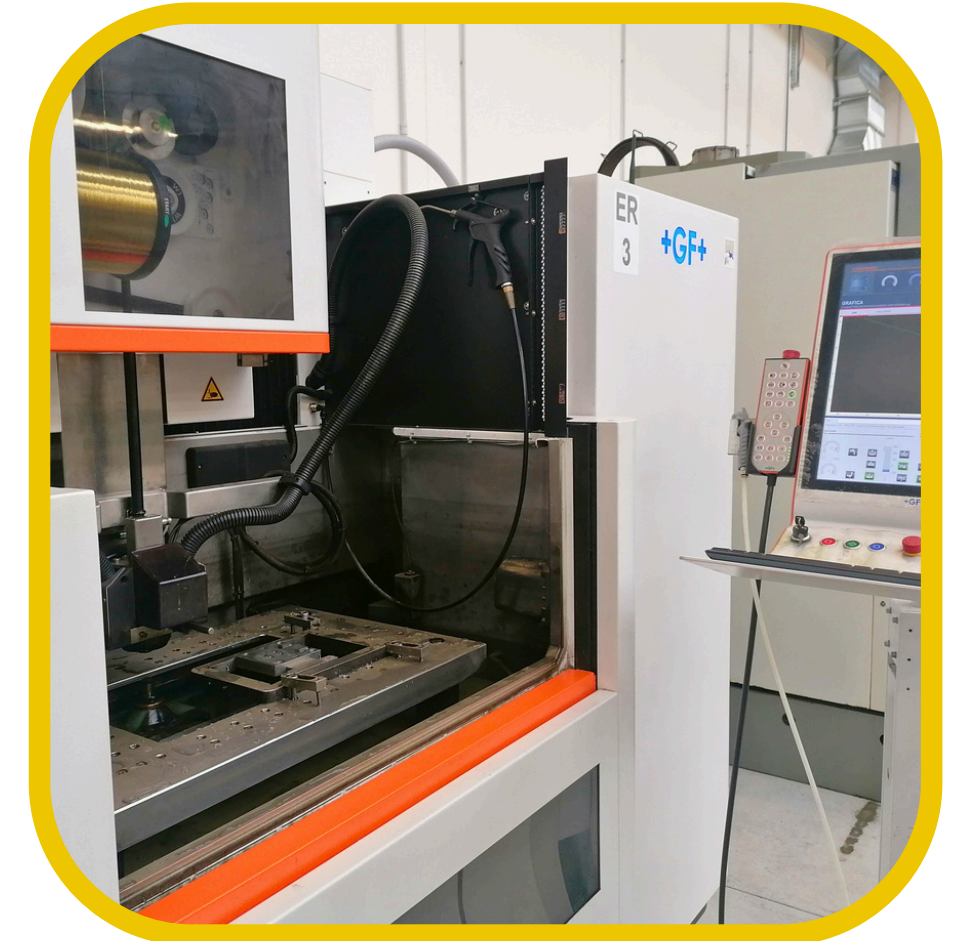
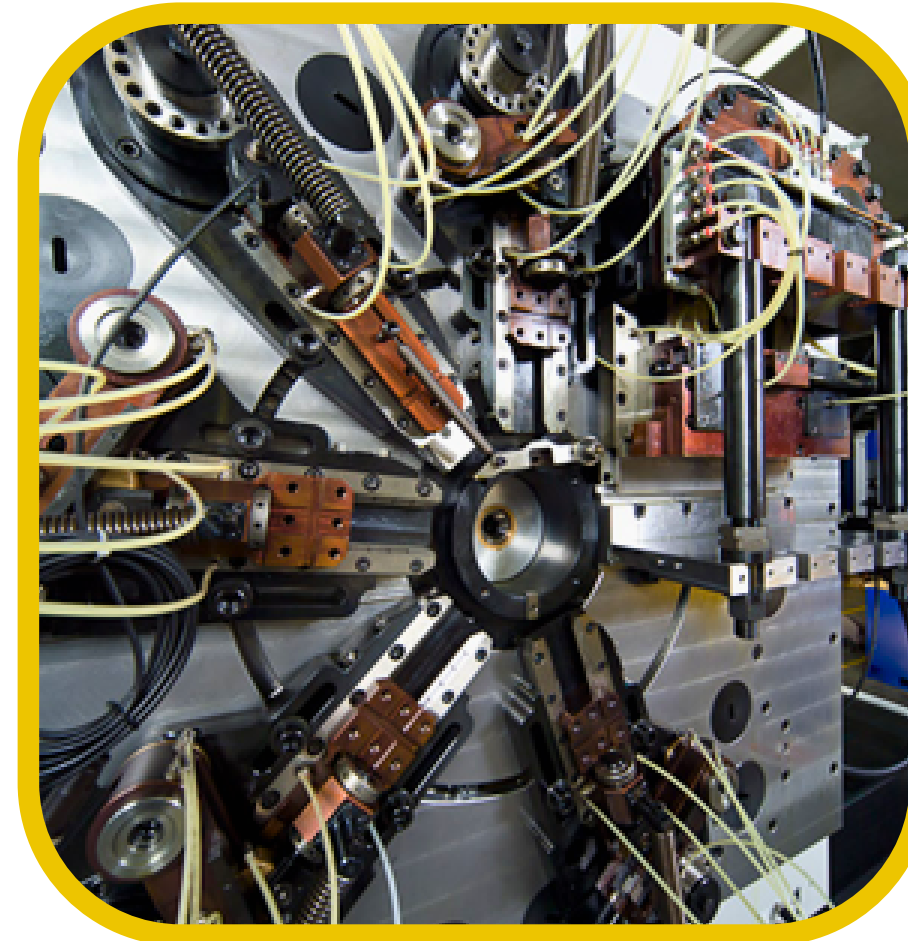


# IL NOSTRO IMPIANTO



Uno dei nostri **core business** è la progettazione e lo sviluppo di tutti gli stampi e le attrezzature.

Un **elevato livello di know-how** ci permette di implementare un processo integrato che dalla richiesta specifica del cliente, espressa dal disegno tecnico, conduce alla progettazione e alla realizzazione dei percorsi utensile per macchine a controllo numerico.







# COMPRESSIONE **MOLLA**

Da diametri filo di **0,1 mm a 35,0 mm** come da specifiche del cliente, anche con **geometrie variabili** - conica, biconica, con passo variabile.

## APPLICAZIONI

Assetti auto e moto, mono ammortizzatori, ricambi, ormeggi, valvole, giocattoli, forcelle, modellismo, biomedicali, movimento terra, navale, vibrovagli, pompe dosatrici, citofonia,







# TRAZIONE

# MOLLA

Da diametri filo di 0,1 mm a 35,0 mm, con occhielli tedeschi, inglesi, girevoli o altri **occhielli particolari** come da specifiche del cliente.

## APPLICAZIONI

Ricambi, ormezzi, valvole, meccanica in genere, modellismo, giocattoli, movimento terra, navale, vibratorii, alimentare, citofonia, biomedicale.





# TORSIONE

# MOLLA

Da diametri filo di **0,1 mm a 35,0 mm**, come da specifiche del cliente, con **geometrie variabili**.

## APPLICAZIONI

Ricambi, valvole, meccanica in genere, modellismo, giocattoli, strumenti musicali, navale, illuminazione, alimentare, citofonia, biomedicale.





# SAGOMATA

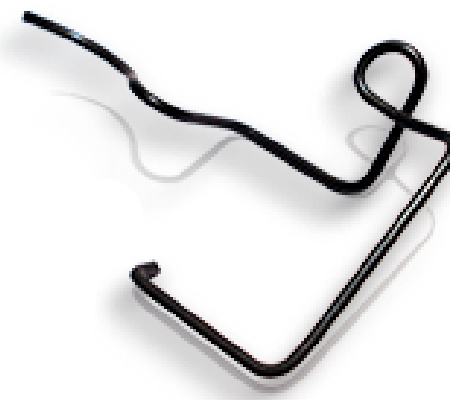
# MOLLA



**Da diametri filo di 0,3 mm a 9,0 mm in automatico e fino a 35,0 mm manualmente, come da specifiche del cliente.**

## APPLICAZIONI

Ricambi, meccanica in genere, modellismo, giocattoli, moda, elettronica, alimentare, illuminazione, oggettistica, pompe dosatrici, citofonia, biomedicale.





# A NASTRO

# MOLLA



Tranciate e piegate, in nastro e in piattina.

Le attività di **progettazione, sviluppo e costruzione dell'attrezzatura** sono eseguite internamente.

## APPLICAZIONI

Ricambi, meccanica generale, modellismo,  
moda, giocattoli, elettronica, alimentare,  
illuminazione, oggettistica, citofonia,  
biomedicale.





# ISO 9001:2015 CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ

È possibile effettuare il download direttamente su  
[www.adriaticamolle.it](http://www.adriaticamolle.it)



Bureau Veritas Certification

## ADRIATICA MOLLE S.R.L.

Via Che Guevara, 36 - 60022 CASTELFIDARDO (AN) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

Via Che Guevara, 36 - 60022 CASTELFIDARDO (AN) - Italy

*Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

**ISO 9001:2015**

*Campo di applicazione*

Progettazione e produzione di componenti elastici: molle di trazione, compressione e torsione, molle a nastro, tranciate e sagomate, fili sagomati, mediante processi meccanici di avvolgimento, piegatura e molatura, trattamenti termici e superficiali.

IAF: 17

Data della certificazione originale:	28-Luglio-2000
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	22-Aprile-2024
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	15-Settembre-2023
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	28-Settembre-2023
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	27-Settembre-2026

Certificato Numero: IT325950

Versione: 1

Data di emissione: 28-Settembre-2023

  
GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGQ N° 009A  
Membro degli Accordi di Mutual Recognition EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

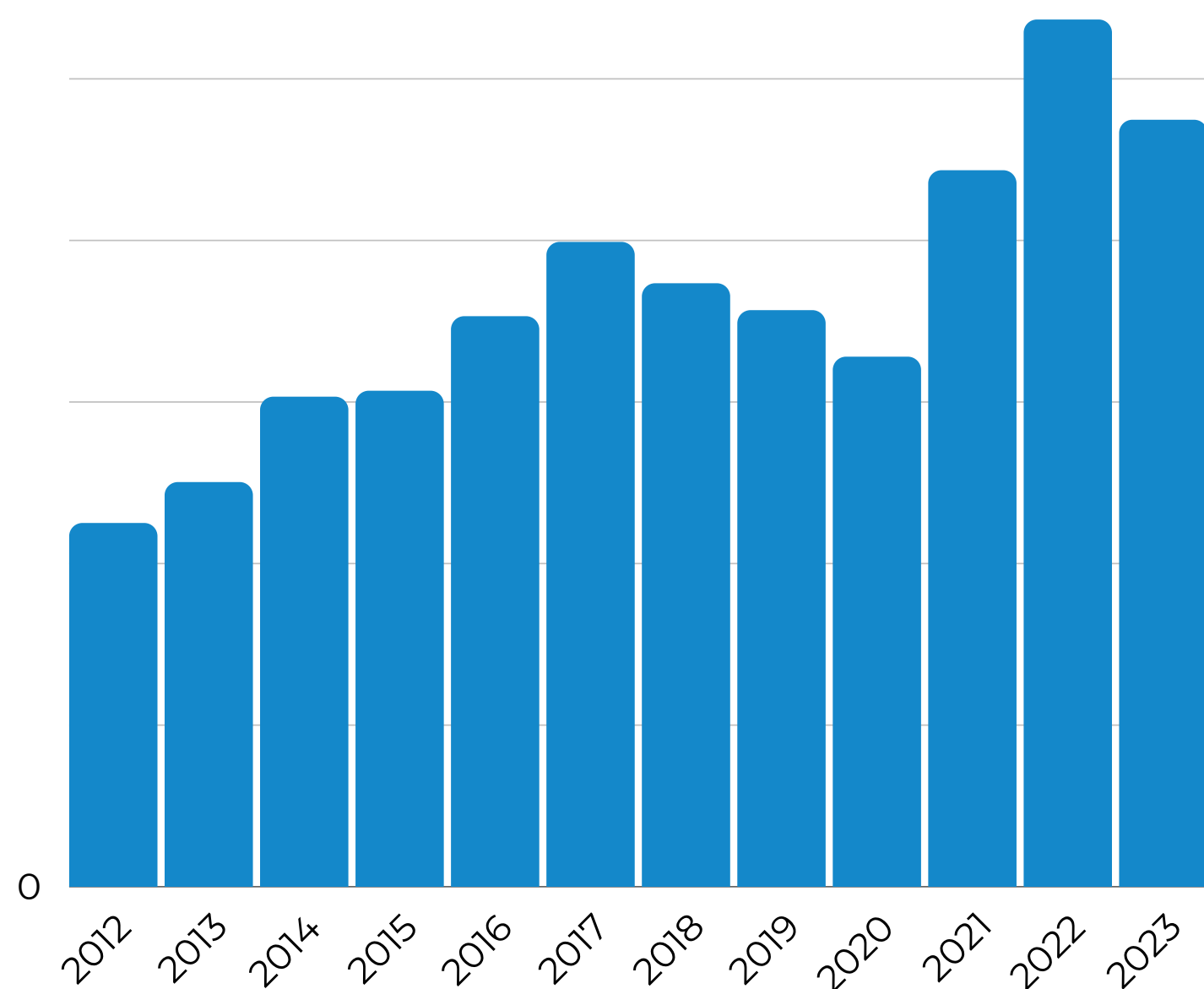
Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





# LA CHIAVE DELLA NOSTRA CRESCITA



1

## INNOVAZIONE

Per lo **sviluppo di nuovi prodotti**, dalla consulenza nella scelta delle materie prime e nella fase di progettazione con la proposta di **soluzioni innovative**, e per l'ottimizzazione dei processi.

2

## INVESTIMENTI

Investiamo costantemente nelle nuove **tecnologie**, per dotarci di macchinari efficienti e per promuovere i processi di **digitalizzazione**, e nell'aggiornamento continuo delle **RU** per evitare lo skill-gap. Abbiamo incrementato la capacità produttiva, trasferendo la nostra attività in un **nuovo stabile** di 5500 mq.

3

## FORMAZIONE CONTINUA

Destiniamo il 3% delle ore lavorate alla formazione: ciò induce una partecipazione positiva dei dipendenti ai nostri progetti, concorrendo al **miglioramento qualitativo** dell'azienda.

4

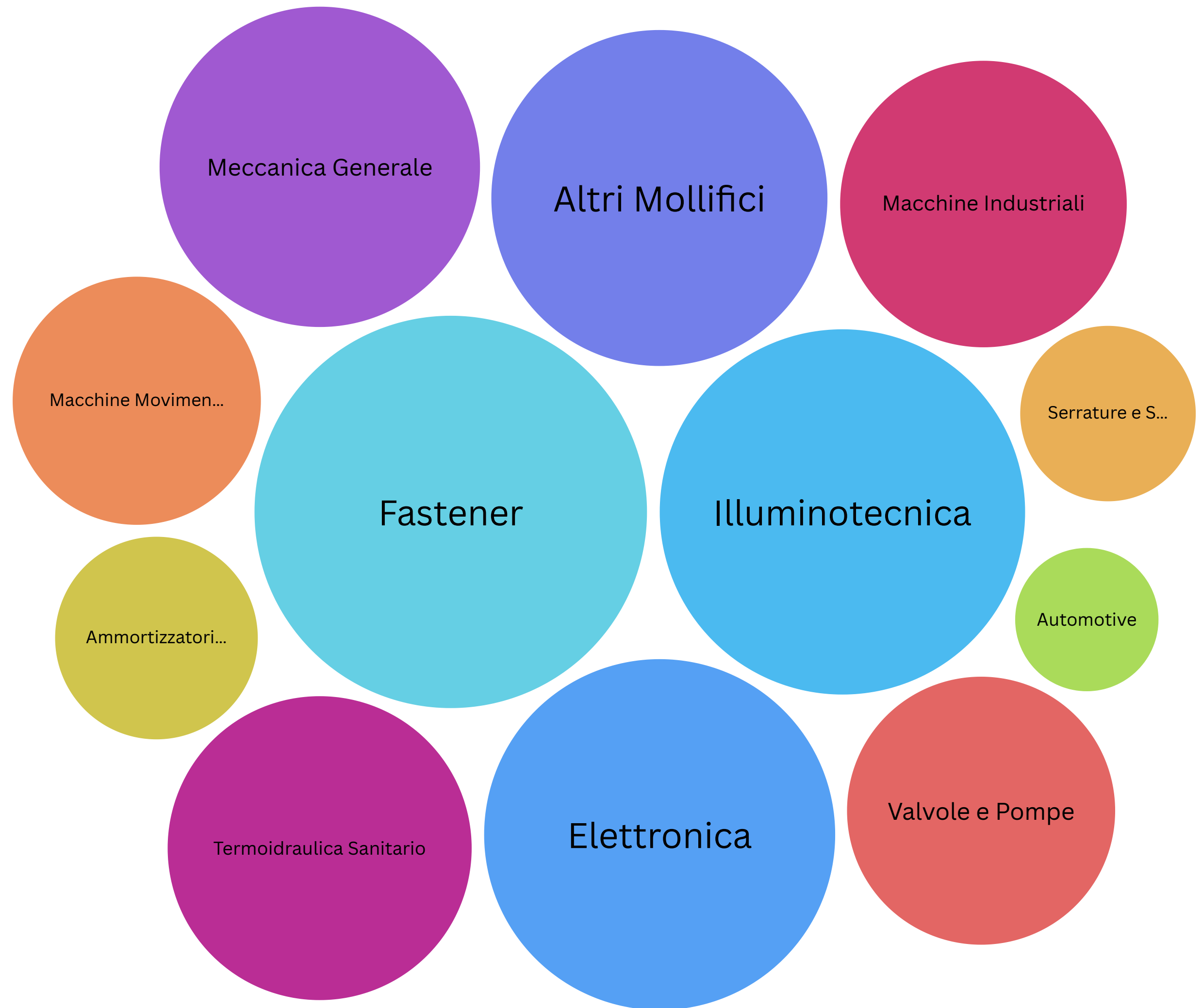
## RICERCA

Nell'ottica del Miglioramento Continuo e della Qualità Totale, l'attività di R&S viene eseguita in modo pianificato per elevare il livello di **know-how**, produrre nuova conoscenza e mettere a punto nuovi prodotti e processi.

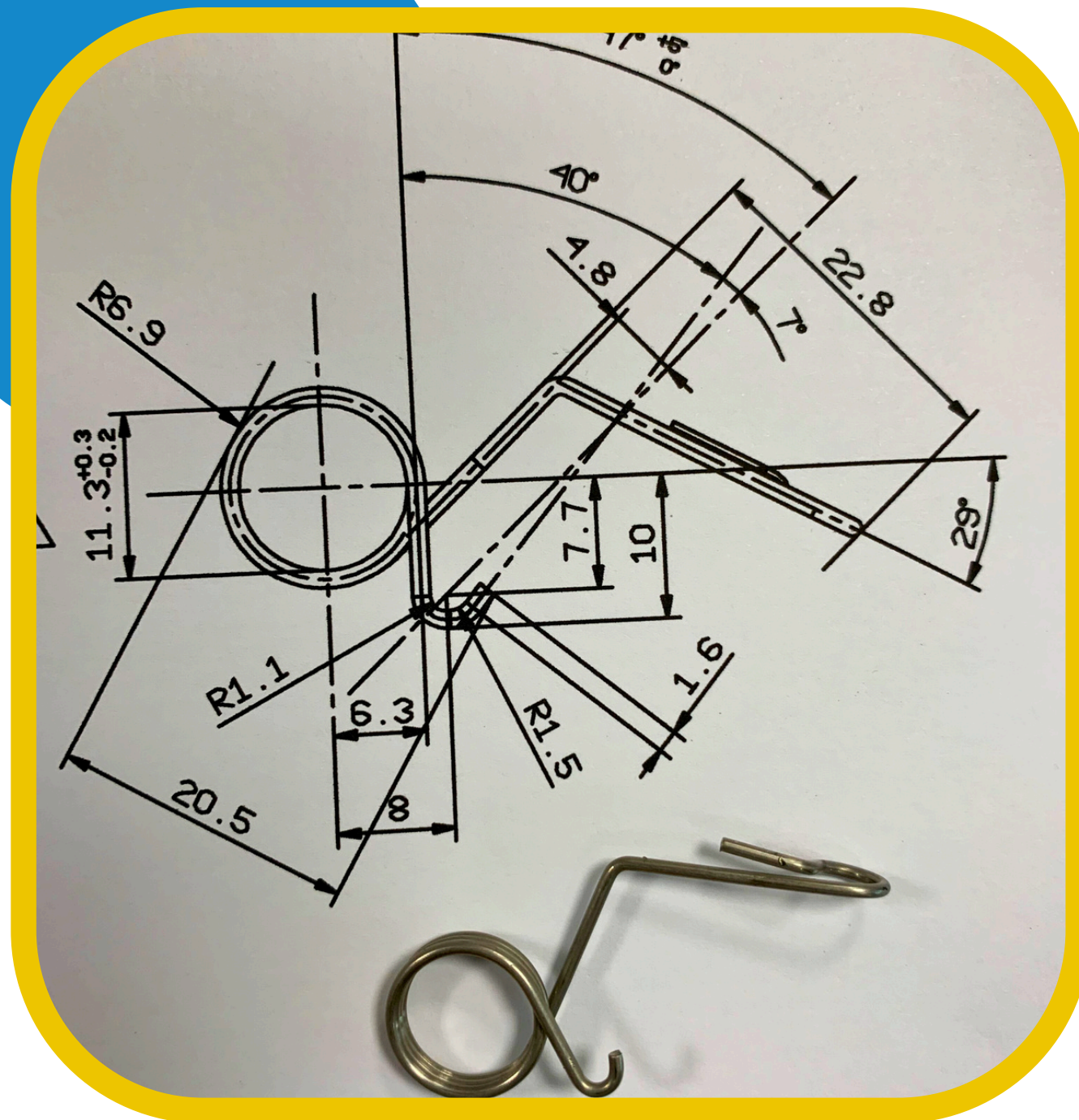


NEL 2023

# SETTORI SERVITI







**CONTATTACI**  
**RISPONDEREMO AD**  
**OGNI RICHIESTA.**

*Telefono* +39 071 7822061

*E-mail* info@adriaticamolle.it

*Sito Web* www.adriaticamolle.it

*Indirizzo* Via Che Guevara, 36 - 60022  
Castelfidardo (AN) ITALY



# GRAZIE

adriaticamgille  
PROGETTA, PRODUCE, EVOLVE.

