

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 ATTREZZERIA E SUPERFICIALI INTERNA

Forni
Pallinatrice
Molatrici
Buratto
Sabbiatrice

con erosioni, centro di lavoro e rettifica tangenziale

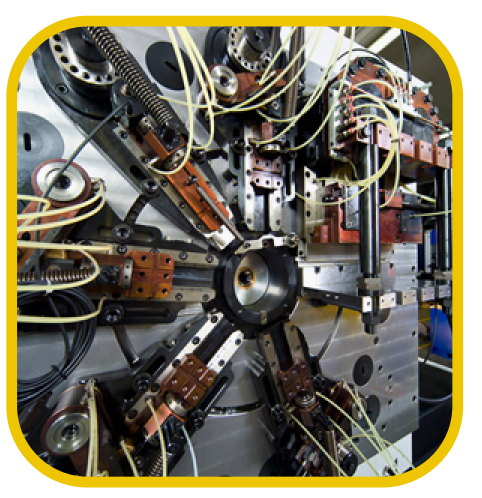


IL NOSTRO IMPIANTO



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, ormeggi, valvole, meccanica in genere, modellismo, giocattoli, movimento terra, navale, vibratori, 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.



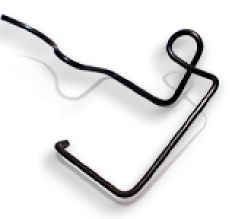


SAGOMATA MOLLA

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 construzione 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



ertificatio

Verita

 σ

9

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:

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:

28-Luglio-2000

22-Aprile-2024

15-Settembre-2023

28-Settembre-2023

27-Settembre-2026

Certificato Numero: IT325950

Versione: 1

Data di emissione: 28-Settembre-2023



Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

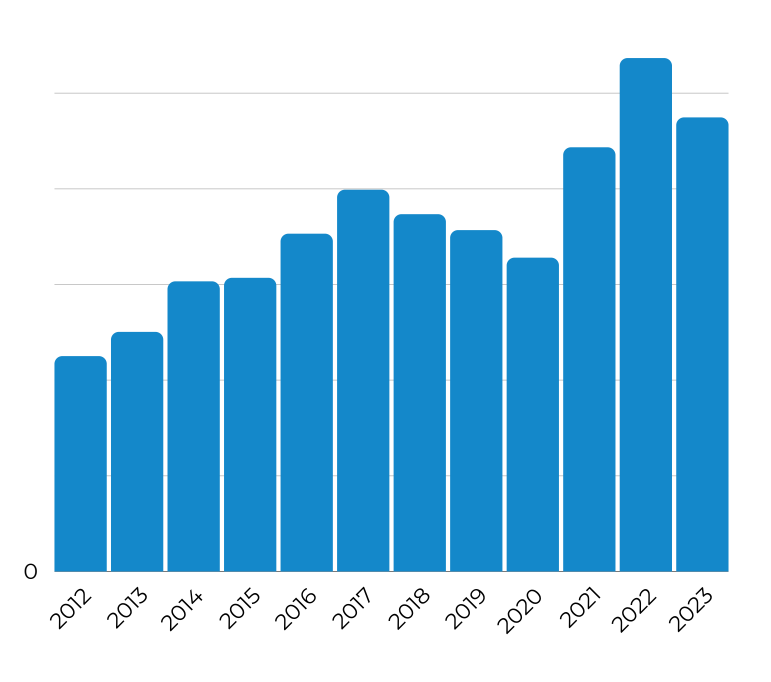
Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

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.

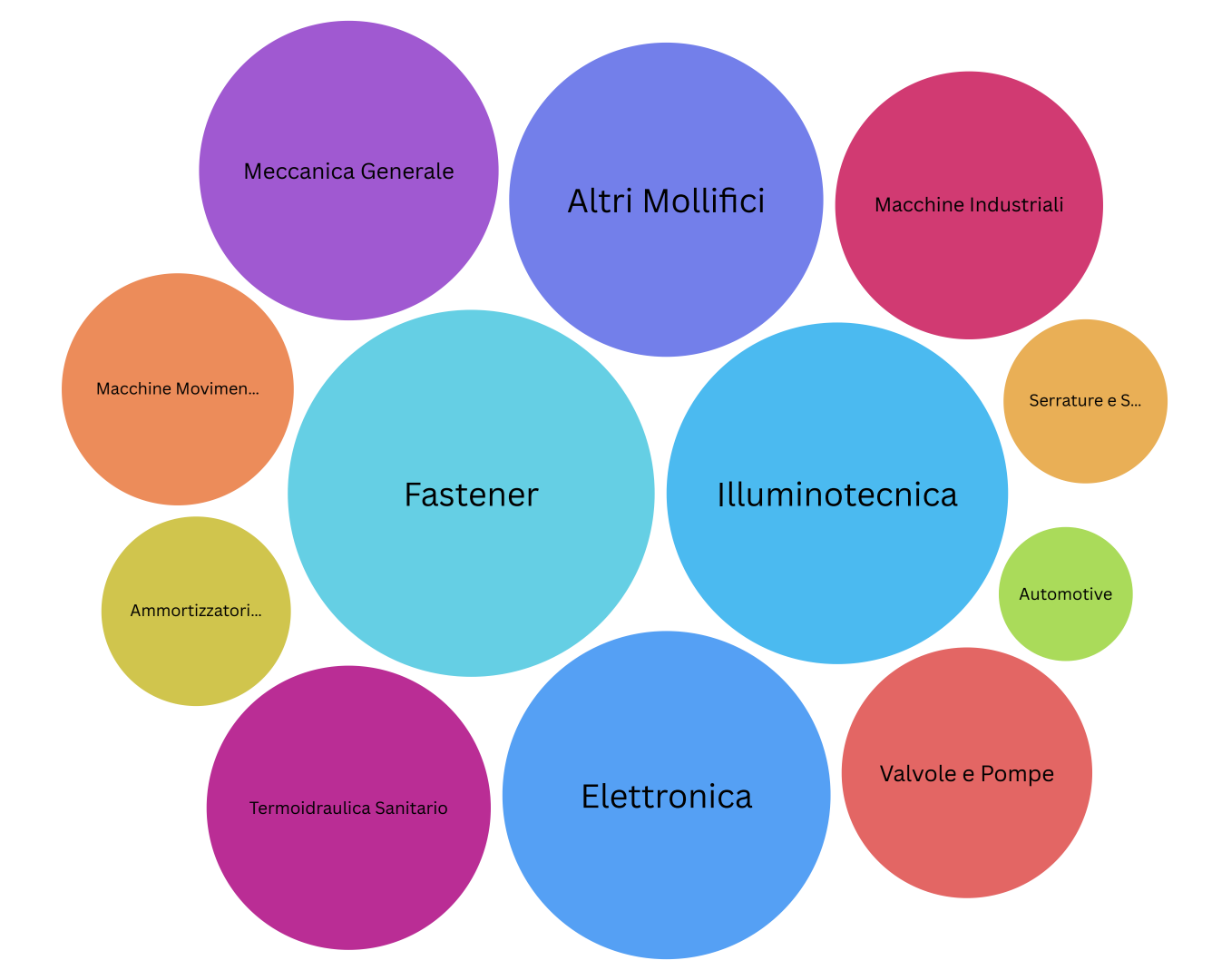


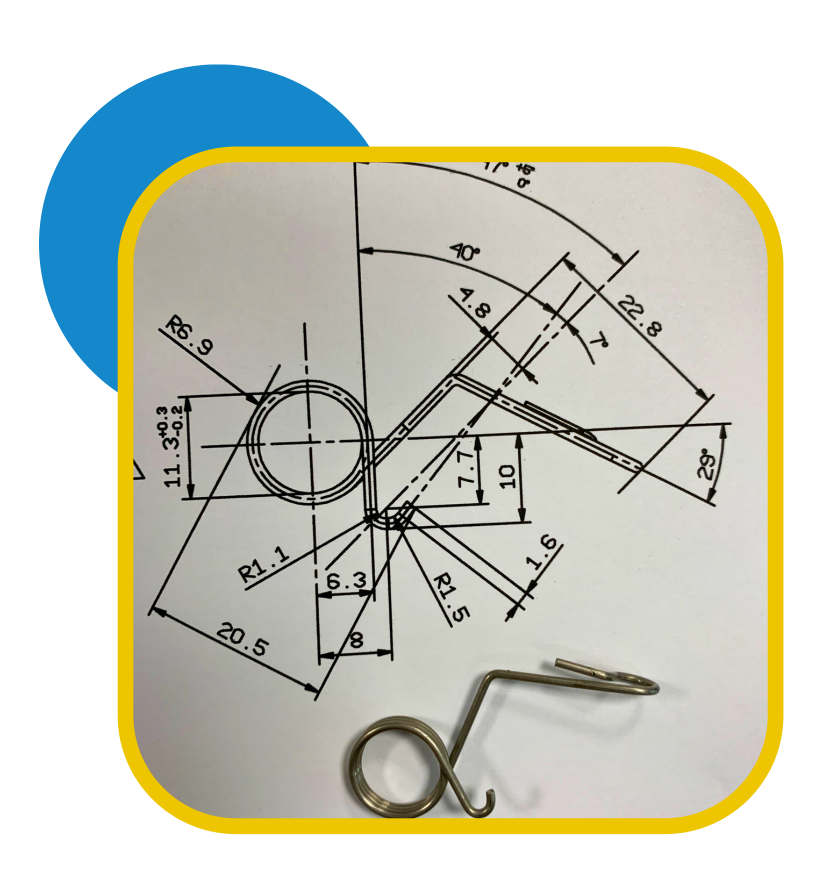
RICERCA

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



