




precision can make you fly





La natura è una macchina che si è fatta da sola, più perfettamente automatizzata di qualsiasi congegno automatico. Creare qualcosa ad immagine della natura significa creare una macchina, e fu con l'apprendere i meccanismi interni della natura che l'uomo divenne un costruttore di macchine.

HERIC HOFFER



30 anni di esperienza nel settore delle lavorazioni meccaniche. Oggi società di riferimento nella realizzazione di componenti meccanici

Grazie a più di 30 anni di esperienza nel settore delle lavorazioni meccaniche di precisione, ATM è oggi una società di riferimento nella realizzazione di componenti strutturali dei velivoli dell'industria aeronautica, dello spazio e della difesa.

ATM utilizza le migliori tecnologie per garantire un livello di qualità sempre al di sopra degli standard, mediante l'utilizzo di un parco macchine tecnologicamente avanzato per le lavorazioni di fresatura, tornitura, elettroerosione e rettifica di un pezzo unico o in serie.

La squadra vanta di oltre 50 maestranze di tecnici altamente specializzati, impegnati tra le attività di progettazione, produzione, assemblaggio e controllo qualità.

L'elevata esperienza e professionalità dei nostri tecnici e la sofisticata tecnologia del parco macchine, consente di realizzare parti rispondenti a tutti gli altissimi standard qualitativi richiesti dall'industria aerospaziale seguendo le più rigide norme vigenti:

UNI EN ISO 9100-2018
EN ISO 9001:2015

ATM si è specializzata negli anni nelle lavorazioni meccaniche per il comparto aeronautico, mantenendo la ricerca dell'eccellenza tecnologica quale filo conduttore.

L'ampia vision volta alla sperimentazione ha generato un gruppo dinamico per operare in maniera versatile orientato al futuro, che non smette mai di esplorare nuove idee e di crescere insieme ai propri clienti.

Un ampio e moderno stabilimento di circa 4000 mq alle porte di Napoli, in piena area industriale trova il giusto spazio per le attività dell'Azienda.

La soddisfazione del cliente è da sempre il primo requisito che ATM si propone di ottenere, utilizzando tutti gli strumenti altamente tecnologici disponibili sul mercato con l'unico obbiettivo di risolvere le varie problematiche richieste.

Gli investimenti e l'esperienza maturata nel corso degli anni, hanno permesso all'azienda di specializzarsi nella costruzione di una vasta gamma di particolari meccanici di piccole, medie e grandi dimensioni attraverso i più sofisticati centri di lavoro di fresatura a tre a quattro e cinque assi con lunghezza fino a 4000 mm, centri di tornitura 4 assi, rettifica in tondo e in piano ed elettroerosione a filo e tuffo.

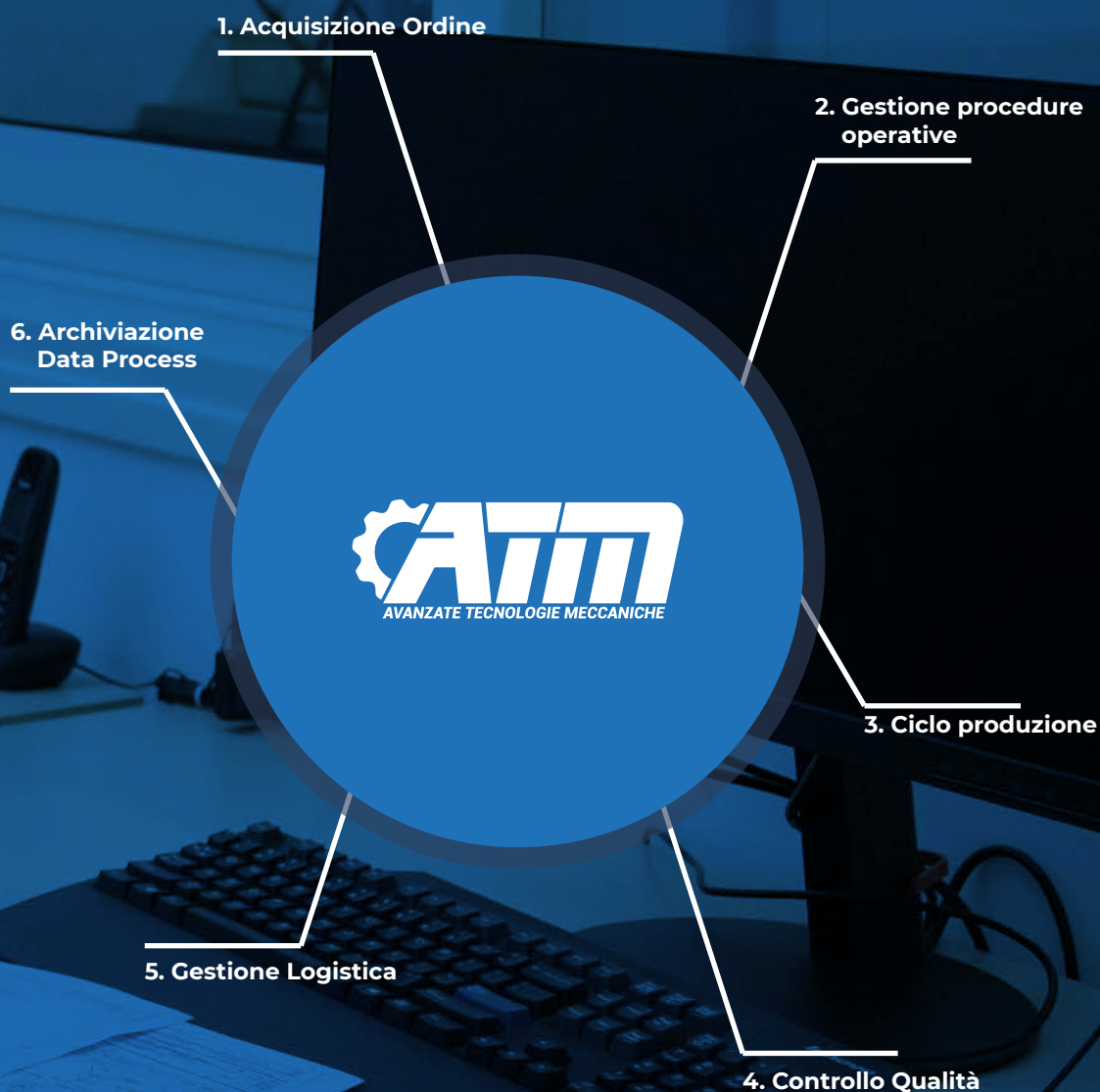
La produzione è affiancata da un ufficio tecnico altamente qualificato che si avvale dei più moderni sistemi di disegno CAD CAM mediante SOLIDWORKS e SOLIDCAM

Reparti dedicati si occupano di vendite, acquisti, gestione della commessa, pianificazione, produzione, assistenza tecnica; la giusta interfaccia con i propri clienti e fornitori.

La solidità economico finanziaria dell'azienda, la rendono disponibile all'acquisizione di macchinari ed impianti sempre all'avanguardia, alla continua ricerca di nuove tecniche di lavorazione e di nuovi materiali, per lo sviluppo di nuovi programmi produttivi da definire con il cliente.

La soddisfazione del cliente è da sempre la mission che l'azienda si propone di ottenere e si traduce in:

- qualità dei prodotti costruiti;
- ripetibilità e rintracciabilità dei prodotti costruiti;
- assistenza e consulenza tecnica ;
- rispetto dei tempi di consegna.



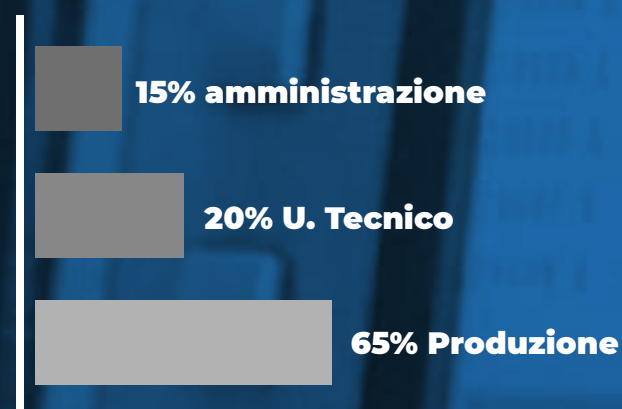
Punto di forza di Atm è lo sviluppo costante di una procedura di ispezione e rating per valutare le capacità produttive dei propri reparti.

Questa procedura è stata utilizzata per uno screening di tutti i processi :

1. Acquisizione Ordine
2. Gestione Procedure Operative
3. Ciclo Produzione
6. Controllo Qualità
7. Gestione Logistica
8. Archiviazione Data Process

Il sistema di ispezione e di rating delle strutture svolge un ruolo importante per l'azienda quando emerge una specifica richiesta del cliente di verifica e calcolo della produzione.

Non solo tecnologia ma soprattutto risorse



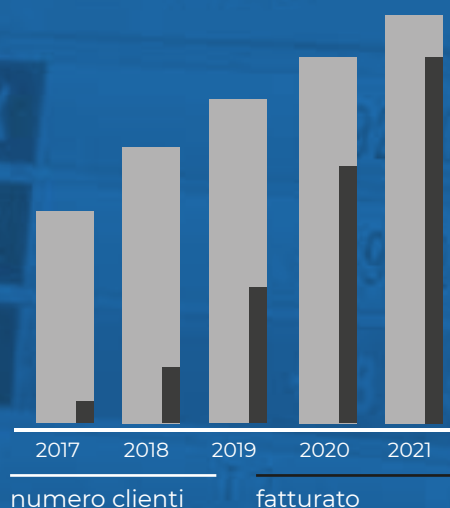
ATM, dalla sua nascita ha sempre creduto nel valore delle persone, infatti è sempre alla ricerca di personale qualificato e specializzato.

All'interno dei suoi cicli produttivi impiega oltre 50 unità tra gestione, progettazione e produzione

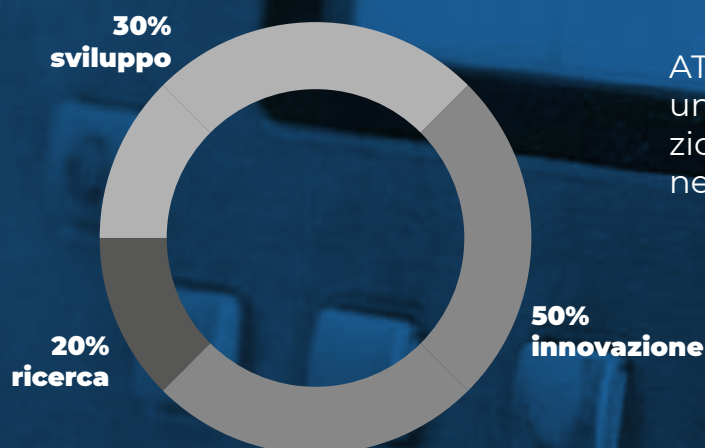
Crescita Costante

ATM, ha intrapreso un processo di evoluzione professionale, che ha portato l'azienda ad un aumento delle commesse e un conseguente aumento di fatturato.

Il benchmark, utilizzato, per gli ultimi 5 anni conferma l'equivalente trend di crescita anche per il prossimo triennio.



Investimenti, ricerca, e sviluppo



ATM investe regolarmente ogni anno una parte dei propri ricavi nell'innovazione tecnologica, nello sviluppo e nella ricerca.

L'elevata esperienza e professionalità dei nostri tecnici e la sofisticata tecnologia del parco macchine, consente di realizzare parti rispondenti a tutti gli altissimi standard qualitativi richiesti dall'industria aerospaziale seguendo le più rigide norme vigenti:



UNI EN ISO 9100-2018

ISO 9001:2015



www.atmavio.com



ATM S.r.l.

Via Luigi Volpicella, 195
80147 Napoli NA

Tel: +39.081.5727881
Email: info@atmavio.it

