



1.

AIRTAC OFFRE UNA
COMPLETA GAMMA
DI PRODOTTI PER
L'AUTOMAZIONE
PNEUMATICA



Mirko Pisciotano
Company Manager ATC Italia

Nuove strade per i sistemi lineari

GRAZIE A UN INGENTE INVESTIMENTO, AIRTAC È
RECENTEMENTE ENTRATA ANCHE NEL MERCATO DELLE GUIDE
LINEARI, GETTANDO LE BASI PER UN'IMPORTANTE CRESCITA

Gianandrea Mazzola

Più di 50 unità produttive, per un totale di oltre 600mila mq; 2 centri logistici di 60mila mq; un centro di ricerca e sviluppo dislocato su una superficie di oltre 10mila mq; una sede commerciale centrale di oltre 30mila mq, a cui se ne aggiungono altre 6 dislocate nel mondo. Stiamo parlando di Airtac, tra i primi cinque costruttori al mondo attivo nel settore

dell'automazione pneumatica, ovvero un'organizzazione che occupa oltre 8mila dipendenti, di cui più di 400 impegnati nel solo centro di R&S, per un fatturato globale vicino al miliardo di euro. Nata a Taiwan nel 1988 e cresciuta in Cina dalla fine degli anni 90 (dove oggi vanta un market share pari a circa il 25%), è direttamente presente nei principali mercati mondiali con l'obiettivo

2.

NATA A TAIWAN NEL 1988, AIRTAC FIGURA TRA I PRIMI CINQUE COSTRUTTORI AL MONDO DI COMPONENTISTICA PNEUMATICA



**+800
MILIONI DI EURO
DI FATTURATO**

**+8.000
DIPENDENTI
GLOBALI**

**+50 UNITÀ
PRODUTTIVE
(640MILA MQ)**

**2 CENTRI
LOGISTICI DI
60MILA MQ**

**1 CENTRO DI R&S
(+10MILA MQ CON
400 DIPENDENTI)**

IL GRUPPO AIRTAC IN CIFRE

di farsi conoscere per l'alta qualità dei propri prodotti e l'elevata competitività. Numeri importanti, che coinvolgono da qualche anno anche l'Italia, con la sede di Magnago, situata alle porte di Milano, riferimento europeo del Gruppo taiwanese.

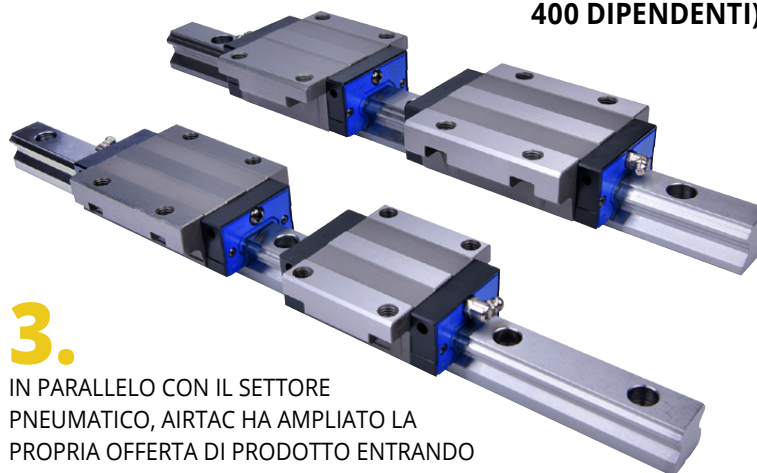
Ed è proprio per fare il punto sulla presenza sul territorio e sulle prospettive di crescita che abbiamo rivolto qualche domanda a Mirko Pisciotto, Company Manager ATC Italia.

Quali sono le strategie di crescita verso le quali si orienta AirTAC?

«L'azienda – afferma Pisciotto – è da sempre concentrata sulla verticalizzazione e ottimizzazione dei processi produttivi, con il fine di mantenere sotto controllo la qualità dei prodotti e la loro competitività. Questa strategia è sempre più orientata alla sostenibilità, tema molto sensibile per tutto il Gruppo». A questo proposito, già da diversi anni l'azienda è dotata di importanti impianti fotovoltaici e, come ulteriore esempio, continua a implementare la qualità dei propri imballaggi al fine di ridurre al minimo l'impatto sull'ambiente.

L'importanza dell'innovazione tecnologica e della R&S quanto contano all'interno della vostra azienda?

«Le attività di ricerca e sviluppo – sottolinea Pisciotto – hanno sempre giocato in AirTAC un ruolo fondamentale. Nella filosofia aziendale c'è la convinzione che alla base dello sviluppo ci sia la necessità di continuare a investire nella ricerca, al fine di commercializzare soluzioni sempre più idonee ai bisogni di un mercato



3.

IN PARALLELO CON IL SETTORE PNEUMATICO, AIRTAC HA AMPIATO LA PROPRIA OFFERTA DI PRODOTTO ENTRANDO ANCHE NEL MERCATO DELLE GUIDE LINEARI

in continuo cambiamento. Oggi, grazie alla presenza commerciale diretta in tutti i principali mercati, AirTAC è in grado di raccogliere un gran numero di informazioni che vengono trasferite al reparto di R&S dove lavorano un esteso staff di qualificati ingegneri per sviluppare nuove soluzioni standard e customizzate. Per sottolineare l'importanza e l'efficacia di questa filosofia possiamo affermare che lo scorso anno la realizzazione di prodotti speciali ha generato circa il 30% del fatturato in Europa».

MOTION CONTROL

Da questo punto di vista, quali sono le opportunità in termini di nuovi prodotti e nuovi settori applicativi?

«In parallelo con il settore pneumatico – osserva Pisciotano – grazie a un ingente investimento, l'azienda è recentemente entrata anche nel mercato delle guide lineari, già presenti da tempo su alcune tipologie di nostri attuatori, e ora sviluppate per la vendita specifica.

L'ingresso in questo nuovo mercato rappresenta senza dubbio una svolta epocale nel mondo AirTAC. Di certo questa novità ci diversifica, in termini di offerta, rispetto a tutti i brand nostri competitor nel settore dell'automazione pneumatica. Altrettanto significativa è l'elevata capacità di investimento: solo per gli impianti di produzione delle guide lineari parliamo di circa 600.000.000 euro. Que-

sta capacità, unita all'integrazione di più tecnologie di automazione, che avranno come prossima futura naturale evoluzione l'ingresso nel mondo degli attuatori elettrici, ci lasciano intravedere un futuro di grandi novità che seguiranno il corso di una velocissima evoluzione guidata dal nostro mercato di riferimento, la Cina».

Come si compone la vostra proposta di prodotto rivolta al mercato italiano?

«AirTAC – conferma lo stesso Pisciotano – offre una completa gamma di prodotti per l'automazione pneumatica: dalle valvole ai gruppi trattamento aria passando per la raccorderia e il tubo. Il capitolo più rilevante è oggi quello riguardante gli attuatori che garantiscono l'intercambiabilità dimensionale secondo standard ISO

e JIS garantendo prestazioni generali eccellenti. Dalla fine dello scorso anno sono disponibili nel nostro magazzino in Italia anche le guide lineari che ci portano in un nuovo mercato dal grande potenziale».

Concentrata sui numeri per ottenere competitività, ma anche capace di personalizzare le soluzioni, AirTAC si pone sul mercato come un partner strategico che sfrutta la sua posizione di riferimento in Asia per offrire anche negli altri mercati mondiali significativi vantaggi ai propri clienti.

In che modo si differenzia da quella resa disponibile da altri competitor?

«La principale differenza, a mio modo di vedere – chiarisce Pisciotano – risiede proprio nella precisa scelta di portare direttamente sul mercato eu-



PRECISION ORIENTED TO THE FUTURE

microingranaggi
torneria automatica CNC di precisione
viti senza fine
pulegge
dentature speciali
rettifiche
brocciature
assemblaggi



Anfabo s.n.c.

di Andrea e Fabrizio Boeri & C

Via Enrico Fermi 751 - 21042 Caronno Pertusella (VA)

Tel. +39 02 9607927 - Fax +39 02 96249406

anfabo@anfabo.it - www.anfabo.it

PRECISION IS OUR STATUS SYMBOL

MICROINGRANAGGI | TORNERIA DI PRECISIONE

www.anfabo.it



ropeo un brand che ha tutte le carte in regola per competere con chi lo presidia da moltissimi anni, offrendo prodotti e servizi di alta qualità a un costo diverso rispetto allo standard a cui il mercato stesso è abituato».

Oggi AirTAC si propone così di offrire una risposta concreta ed efficace a tutti gli utilizzatori di pneumatica e guide lineari che hanno l'esigenza di mantenere uno standard qualitativo europeo unito a una competitività asiatica.

Quale i motivi che hanno portato allo sviluppo di una linea totalmente nuova di soluzioni lineari?

«Questo nuovo elemento di crescita – mette in rilievo Pisciotano – è legato a diverse importanti motivazioni. Considerata la presenza del brand sui mercati asiatici, con particolare focus in Cina, l'azienda, forte di una grande capacità di investimento, ha puntato sullo sviluppo di un prodotto già utilizzato da una larga percentuale di clienti esistenti. L'obiettivo è quello di elevare lo standard qualitativo dell'offerta a livello uguale o superiore a prodotti provenienti da altri mercati. Ciò per creare un nuovo brand di riferimento in Asia, che possa poi offrire i medesimi vantaggi anche negli altri mercati. La specializzazio-

ne in questo nuovo ambito ci apre importanti orizzonti sia per la produzione di componentistica pneumatica, sia nel futuro step di elettrificazione degli attuatori oltre a renderci unici come offerta sul mercato».

L'esperienza inizialmente maturata come importante utilizzatori del prodotto, unita all'elevata capacità di raccolta delle esigenze espresse dai propri clienti, ha consentito al Gruppo taiwanese di orientare lo sviluppo alla risoluzione di specifiche problematiche.

«Il risultato – conclude Pisciotano – sono prodotti di elevata precisione con durate di vita superiori alle medie più elevate e con una rumorosità molto contenuta.

Questi vantaggi si sommano alla già menzionata competitività e alla disponibilità del prodotto rendendo l'offerta interessante per un ampio panorama di possibili nuovi clienti. Nel corso dell'anno ATC Italia si concentrerà nella promozione del prodotto investendo ingenti risorse per garantire a tutti i potenziali interessati la massima attenzione e la disponibilità a effettuare tutte le valutazioni necessarie, grazie anche a una continua implementazione della nostra rete commerciale diretta non solo all'ambito nazionale». •



Riparazione e manutenzione motori elettrici.

La **Elettromeccanica Bonato** è specializzata nella riparazione e assistenza di motori elettrici. Più di trent'anni di esperienza, una struttura sempre all'avanguardia e una profonda conoscenza tecnica, garantiscono una risposta dinamica e precisa ad ogni vostra esigenza, anche la più urgente: **perché il cuore del vostro lavoro è anche il nostro.**



CONCESSIONARIO
RIVENDITORE E RIPARATORE
SIEMENS



UNI EN ISO 9001
N° 9101 ELM B



Elettromeccanica Bonato Srl

Via Rosa Luxemburg, 5/7 - 20064 Gorgonzola (Mi)

Tel. 02 95749142 / 02 95745677 - Fax 02 95749691

www.elettromeccanicabonato.com

