

# SMART FACTORY ARIA DI FUTURO PER OMAL E ACTUATECH



Le aziende. Le sedi principali di OMAL e Actuatech, specializzate nella produzione di valvole e attuatori

## Visione

La Val Trompia come territorio d'elezione, quattro sedi produttive (due in Franciacorta - Rodengo e Passirano - e due in Val Trompia, a Villa Carcina e Sarezzo), una filiale di recente apertura negli Usa, 200 dipendenti e una rete di fornitori fortemente consolidata. Questa la galassia del Gruppo guidata dalla famiglia Bonomi e composto da OMAL S.p.A. e Actuatech S.p.A.

La leadership d'avanguardia ha permesso alle due aziende con radici bresciane di crescere e proporsi sul mercato come player principali per il comparto meccanico. OMAL è specializzata nella produzione di valvole e attuatori industriali, mentre Actuatech realizza attuatori pneumatici per la movimentazione di valvole.

### Il Gruppo ha un respiro internazionale con l'80% del business storico orientato al mercato estero

**La storia.** Il 1981 è l'anno in cui tutto inizia. Agostino Bonomi apre la prima sede di OMAL in Val Trompia a Polaveno, in provincia di Brescia. Il mercato risponde positivamente e il business cresce in brevissimo tempo tanto che l'incremento della produzione spinge, nel 1987, a trasferire la sede a Villa Carcina, in Val Trompia.

L'investimento in team tecnici specializzati nella progettazione di valvole per diverse

applicazioni e differenti comparti viene premiato. L'azienda si apre al mercato estero, in primis la Germania, e le sfide si moltiplicano. Dal 2015, accanto al fondatore, alla guida delle operazioni industriali c'è il figlio Amedeo Bonomi. Negli anni, alle conferme del mercato si affianca l'apertura di altre sedi e la nascita di Actuatech S.p.A., l'azienda, sempre di casa Bonomi, produttrice di attuatori pneumatici per la movimentazione di valvole. Fino ad arrivare al 2021, un anno speciale per OMAL S.p.A., che festeggia il traguardo dei 40 anni e in questa ricorrenza è accompagnata da Actuatech S.p.A., che ne compie 20.

**I valori.** «Empowered Performance»: questo il pay off del Gruppo che guida, ieri come oggi, la produzione di valvole e attuatori. Accanto, da sempre, ci sono i valori della famiglia Bonomi, oggi rappresentati dalla figura del Ceo, Amedeo Bonomi. Passione, senso del dovere, rispetto per i collaboratori, i partner ma anche per

il territorio e quindi per l'ambiente: questa la cifra identificativa che il fondatore Agostino Bonomi ha voluto imprimere alla sua impresa di lavorazione e produzione di valvole e attuatori industriali. È un approccio all'avanguardia, visionario e innovativo, quello che ha scelto di adottare e

dotti sicuri, garantiti e affidabili, in grado di proteggere l'ambiente circostante e di migliorare la qualità della vita delle persone. Obiettivi chiari che si traducono per OMAL in azioni concrete. In campo produttivo, l'azienda continuerà a investire nell'innovazione dei prodotti e dei processi aziendali all'insegna della sostenibilità e, internamente, continuerà a promuovere la formazione dei suoi dipendenti e la conseguente realizzazione professionale, incoraggiando la socializzazione e il confronto nella comunità mediante il sostegno a proposte ricreative socio-culturali, attività associative e pratiche sportive.

Tutto questo in un ambiente di lavoro inclusivo e propositivo, in grado di assicurare diritti e doveri, di tutelare la salute e la sicurezza e di sostenere misure di welfare aziendale.

Un nuovo paradigma imprenditoriale che qualifica OMAL come realtà pioniera del cambiamento e pronta a sviluppare opportunità di mercato inedite nel segno di valori condivisi e, di certo, parte integrante delle società del futuro. //

Una certificazione che dialoga perfettamente con la mission storica: garantire un mondo migliore alle generazioni future, grazie alla produzione di pro-



Ricorrenze. OMAL festeggia 40 anni e Actuatech 20 anni

che si è tradotto fin da subito nell'intuizione di customizzare e automatizzare i prodotti destinati all'uso industriale.

La filosofia produttiva? Creare la risposta più efficace alle necessità tecniche più complesse. E farlo cercando di impattare il meno possibile sull'ambiente.

«Siamo consapevoli - spiega Bonomi - che sia una nostra responsabilità produrre in modo sostenibile ed essere all'avanguardia nell'affrontare le sfide urgenti del progresso. Per questo continuiamo a impegnarci con i prodotti ed i servizi che creiamo, con i mezzi e le risorse che impieghiamo e attraverso i valori che rappresentiamo».

**OMAL.** Valori incarnati perfettamente dall'azienda sto-

rica, punto di riferimento nel settore, non solo a livello produttivo, ma anche etico e sociale. Recentemente certificata Società Benefit, la realtà ha un passato ricco di riconoscimenti; tra i tanti anche il Rating di Legalità attribuito, anche quest'anno, dall'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato.

Grande attenzione e sensibilità sono rivolti al territorio, concepito come «casa comune» da rispettare e valorizzare. A testimoniarlo gli importanti investimenti immobiliari, abbinati alle molte iniziative filantropiche e sponsorizzazioni di società sportive locali. «Crediamo - afferma Bonomi - che il vero valore di un'azienda sia la reputazione che è stata in grado di costruirsi negli anni grazie al lavoro

quotidiano e alle relazioni che ha saputo creare».

**Actuatech.** Il management è lo stesso e l'incedere non poteva che essere identico anche per Actuatech. L'azienda, nata nel 2001, sta consolidando il suo posizionamento nel comparto meccanico internazionale con una forte connotazione innovativa. Perfezionare i materiali, ottimizzare i metodi di produzione e di controllo: questi gli obiettivi dei grandi investimenti fatti. Anche nella realtà bresciana, come nella sorella OMAL, la sensibilità è massima per i temi etici e di responsabilità d'impresa. Prova ne sono il codice etico e il codice di condotta con i fornitori.

**Mercati.** OMAL ha ormai un respiro intenzionale con l'80% del proprio business indirizzato all'estero, una nuova filiale recentemente aperta negli Stati Uniti e oltre 100 distributori attivi nel mondo. Con un fatturato di circa 50 milioni di euro, il Gruppo è una Smart Factory capace di esportare la qualità del made in Italy ma anche l'innovazione del prodotto, sviluppata con significativi investimenti in Ricerca&Sviluppo che hanno interessato, in particolare, tutta la filiera produttiva tra le più all'avanguardia anche per il capitolo sicurezza. Fiore all'occhiello: la versatilità produttiva in grado di prestarsi alle più diverse richieste del mercato. //

## Il Ceo Bonomi: «Qualità e sguardo globale»

«Il poter garantire l'intero processo produttivo internamente ci ha dato quel valore aggiunto che si è tradotto in prodotti curati nei minimi dettagli, dallo studio tecnico al design. Tutto questo con uno sguardo globale e internazionale, unito ad una profonda attenzione al territorio nel quale operiamo e all'ambiente che ci circonda» spiega il Ceo del Gruppo.



Sedi. Cuore a Brescia e una nuova filiale negli Usa

## Sostenibilità, OMAL S.p.A. diventa Società Benefit

### Ambiente

Lo sguardo del Gruppo è stato sempre lungimirante per quanto riguarda il capitolo della sostenibilità ambientale e della riduzione degli impatti.

Nel 2016 OMAL ha aderito al Global Compact delle Nazioni Unite, un'iniziativa per lo Sviluppo Sostenibile in 17 Obiettivi per le persone, per il pianeta e per la prosperità. Nel 2017 la realtà è stata la prima azienda di valvole e attuatori al mondo Certificata B-Corporation®.

«Da quel momento abbiamo continuato a costruire e consolidare la nostra organizzazione e abbiamo gestito la nostra operatività attorno a quei temi mediante il driver dell'innovazione

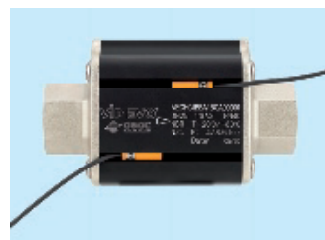
ne. Ma non ci siamo fermati e per dare maggiore forza e universalità al nostro impegno nel nostro territorio, nel 2018 siamo diventati soci fondatori del Global Compact Network Italia», afferma il Ceo.

Quest'anno l'azienda bresciana conquista un altro traguardo verso il più alto livello di sostenibilità ambientale e sociale con il riconoscimento a Società Benefit, cioè una società che, oltre ai fini economici, persegue finalità di beneficio comune operando in modo responsabile, sostenibile e trasparente, rappresentando una nuova garanzia di affidabilità.

Una certificazione che dialoga perfettamente con la mission storica: garantire un mondo migliore alle generazioni future, grazie alla produzione di pro-

## Valvole e attuatori industriali per i settori più vari

### Prodotti



Modelli. Valvole e attuatori

I volumi di vendita delle aziende del Gruppo guidato da Amedeo Bonomi hanno lasciato intatta la vocazione artigianale delle origini che assicura la cura del dettaglio, dalla progettazione alla produzione, ma anche la flessibilità per confezionare soluzioni sartoriali ritagliate sulle esigenze del cliente.

OMAL produce valvole di diverse tipologie: dai modelli a sfera a quelli a farfalla passando per quelli pneumatici, per adattarsi ai più diversi settori di destinazione: dall'alimentare al chimico, passando per il farmaceutico, il power and energy, il navale e molti altri.

Sia le valvole che gli attuatori targati OMAL e Actuatech sono progettati da un'unica équipe di professionisti nel campo del co-engineering. Tutte le fa-

si del processo produttivo sono svolte internamente nel segno della qualità e della massima resa. Non poteva che essere identica la filosofia produttiva che connota, in Actuatech, l'estesa gamma di attuatori pneumatici per il controllo di valvole. Grazie a prodotti adatti a molteplici applicazioni e condizioni, versatilità d'impiego e affidabilità sono le parole chiave.

Dalla fusione all'assemblaggio: tutta la filiera di produzione è monitorata per consentire la tracciabilità di ogni lotto e l'altissima qualità del prodotto.

Un esteso parco presse automatizzato permette la stampa nei propri stabilimenti di centinaia di migliaia di componenti in alluminio, che andranno a comporre gli attuatori pneumatici forniti dall'azienda.

Gli attuatori pneumatici per il controllo delle valvole targate Actuatech possono essere utilizzati nei più diversi ambiti di applicazione, sia nei piccoli che nei grandi impianti; dalla depurazione delle acque agli impianti di raffreddamento, dagli impianti chimici a quelli siderurgici. //