

Specialisti in impianti antincendio e sistemi integrati di sicurezza

L'azienda bergamasca Sebino, attraverso una crescita organica e una politica di acquisizioni mirate, è oggi il player di riferimento nel settore. Dalla logistica all'industria, dal terziario ai data center, Sebino spazia con i suoi servizi dalla progettazione al commissioning e alla manutenzione di impianti di spegnimento e sistemi integrati di sicurezza

In Italia rappresenta il più importante player nella progettazione, installazione e manutenzione di impianti antincendio e sistemi integrati di sicurezza: un primato che il gruppo Sebino ha saputo costruirsi in oltre 45 anni di attività e che, in particolare, nell'ultimo lustro, ha conosciuto un significativo quanto rapido sviluppo.

Merito certamente del grande know-how maturato nel corso della sua storia, ma anche delle importanti acquisizioni che ha portato a compimento, con l'obiettivo di potenziare ulteriormente la sua leadership, e al tempo stesso offrire alla sua clientela un servizio sempre più capillare per far fronte alle costanti nuove richieste del mercato.

«Stiamo perseguendo un percorso di crescita continuo – spiega **Gianluigi Mussinelli**, attualmente presidente dell'azienda che ha il suo quartier generale a Madone, in provincia di Bergamo –. Lo scorso anno abbiamo superato i 70 milioni di fatturato e prevediamo di superare i 90 milioni di euro di fatturato nel 2025, grazie anche alle acquisizioni di una serie di realtà locali ad elevata specializzazione che abbiamo recentemente concluso in quest'ultimo biennio, con un investimento di circa 8 milioni di euro. Del resto, per competere su un mercato in così rapida e costante evoluzione, è necessario poter contare su una struttura articolata ricca di competenze fra loro complementari».

Dopo infatti aver concluso nel 2024 le acquisizioni di RAF Srl a Pisogne (Bs), di DBM Srl a Legnano (Mi) e del ramo di Idrotech Srl in provincia di Bologna, nel 2025 è entrata nel gruppo Sebino anche Fire Protection Solu-



CON LA RETE SCUOLE DI TORINO ESISTE UNA COLLABORAZIONE ORMAI CONSOLIDATA, CHE CI HA PORTATI A PROMUOVERE INSIEME IL PROGETTO PILOTA MAQ, UNICO IN ITALIA, PER LA FORMAZIONE DI MANUTENTORI ANTINCENDIO QUALIFICATI

tions Srl di Rho.

«Abbiamo già completato i processi di due diligence e firmato accordi vincolanti con le ri-

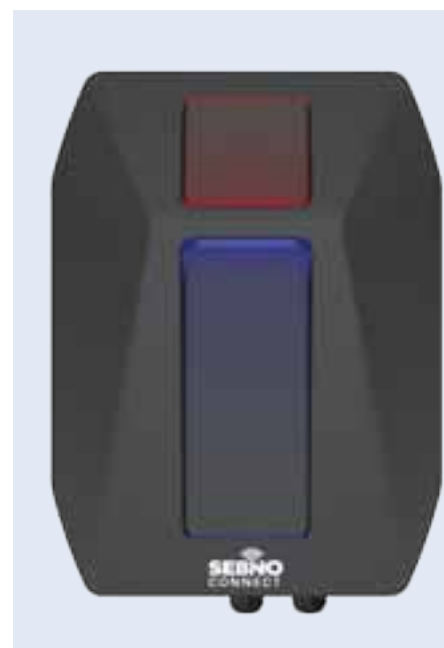
spettive parti venditrici di tre altre aziende, con le quali prevediamo di concludere a breve accordi di acquisizione – continua

Mussinelli –. Si tratta di realtà che ci permetteranno di rafforzare ulteriormente le business unit di rilevazione incendi e manutenzione impianti. In futuro, punteremo ad aggregare i fornitori di nuove tecnologie di estinzione incendi, e servizi ad esso correlati, tra cui monitoraggio in continuo degli impianti, nuovi sistemi di rilevamento fumo e fuoco».

I data center:

un nuovo mercato in forte crescita

Nata inizialmente come azienda di installa-



CON SEBINOCONNECT® BOX DIAMO FORMA ALLA SICUREZZA

L'anomalia di un sensore di rivelazione fumi, lo stato non corretto di una valvola di intercettazione dell'acqua nel caso di impianti di spegnimento, l'irregolarità di funzionamento di una motopompa o la sua mancata manutenzione, il guasto di una telecamera di un sistema di videosorveglianza (Tvcc) o di un dispositivo di un impianto di allarme antintrusione: sono solo alcune delle molteplici situazioni problematiche che possono verificarsi e che richiedono di essere rilevate tempestivamente da un sistema attivo in costante funzione per porvi rimedio. Oggi la soluzione esiste: è SebinoConnect® un servizio all'avanguardia in grado di rispondere alle sfide in termini di sicurezza che interessano strutture industriali, edifici strategici, presidi ospedalieri, poli logistici. Il servizio è abilitato da un dispositivo IoT, SebinoConnect® Box, che monitora in tempo reale e invia i dati di funzionamento degli impianti a una centrale di controllo presidiata e certificata En 50518. Giovedì 20 novembre, in concomitanza con la fiera Sicurezza a Milano, Sebino presenta SebinoConnect® e il nuovo SebinoConnect® Box durante l'evento "Sebino Connect Box – Diamo forma alla sicurezza" presso l'hotel NH Milano Fiera. SebinoConnect® è una piattaforma smart che rivoluziona la gestione di allarmi, segnalazioni e guasti attraverso il monitoraggio continuo di componenti critici dei sistemi di antincendio e sicurezza, rivelando non solo emergenze, ma anche anomalie degli impianti e permettendo di intervenire da remoto per attività di programmazione, ripristino e assistenza tecnica, in modo semplice e immediato. Tre opzioni di servizio - Basic, Enhanced, Ultimate - permettono la scelta di soluzioni di sicurezza personalizzate.

zione di impianti sprinkler, nel corso degli anni Sebino ha ampliato la propria offerta dalla progettazione al commissioning e alla manutenzione di impianti di spegnimento e rilevazione. In particolare, si è specializzata sempre di più nei sistemi protezione antincendio di data center, che richiedono competenze specifiche, diventando un riferimento di qualità per questo mercato. «Sebino è oggi in grado di gestire tutte le tecnologie antincendio a disposizione: dalla rilevazione allo spegnimento, dall'utilizzo di sprinkler e sistemi a diluvio, water mist, schiuma e gas estinguenti. Può così progettare e realizzare impianti tailor made per qualsiasi struttura, dalla logistica all'industria, dagli insediamenti terziari e commerciali ai data center di grandi dimensioni, garantendo l'utilizzo della tecnologia più adeguata – sottolinea **Carlo Berardi**, amministratore delegato del gruppo –. Peraltro, con la digitalizzazione che ormai permea ogni aspetto della vita quotidiana e lavorativa, la sicurezza dei data center è oggi più che mai una priorità. Sebino, unico player italiano nel segmento Hyperscale, è specializzato nella realizzazione di impianti antincendio per strutture che ospitano enormi quantità di big data, vitali ormai per tutti i settori economici. Ciò grazie anche alla capacità di progettare i nostri interventi impiegando la tecnologia Bim – Building Information Modeling, che ci consente, tra l'altro, di coordinare le attività di progettazione e cantiere. L'ampliamento del mercato dei data center ci pone di fronte a sfide nuove e più complesse. La protezione dei dati, soprattutto quelli relativi a servizi in cloud, è vitale. Non si tratta solo di garantire la sicurezza antincendio, ma di prevenire ogni rischio che potrebbe compromettere la continuità e la sicurezza dei servizi digitali. Il nostro impegno va oltre la protezione da incendi, lavoriamo per evitare falsi allarmi e per garantire un intervento tempestivo ed efficace».

Carlo Berardi, amministratore delegato del gruppo Sebino



L'impegno nella formazione

Il processo di acquisizioni che sta conducendo Sebino ha anche un altro significato: quello di potersi assicurare personale già qualificato da impiegare sul campo, offrendo così un servizio sempre più puntuale ai propri clienti: «Sebino ha focalizzato la propria attività di M&A su target che consentissero primariamente di integrare professionisti della manutenzione qualificata su tutto il territorio nazionale, per soddisfare la crescente domanda di protezione antincendio e di sicurezza in generale, destinata a progetti industriali, logistici e a infrastrutture strategiche di natura diversa – afferma **Walter Vignandel**, ceo di una delle società del gruppo –. Questa crescita ci consentirà di attrarre nuove competenze e giovani talenti: figure capaci di coniugare visione tecnologica, responsabilità e desiderio di contribuire concretamente a un futuro più sicuro. Il settore dell'antincendio e della sicurezza in generale sta attraversando una profonda evoluzione tecnologica, guidata dall'integrazione di IoT, big data, intelligenza artificiale e realtà aumentata. In Sebino crediamo che l'innovazione digitale rappresenti la chiave per anticipare i rischi e migliorare la protezione di persone e infrastrutture». Del resto, il tema della formazione della manodopera è una priorità per l'azienda bergamasca, che si è impegnata direttamente per favorire un più stretto rapporto tra la scuola e il mondo del lavoro: «Con la Rete Scuole di Torino esiste una collaborazione ormai consolidata, che ci ha portati a promuovere insieme il progetto pilota MAQ, unico in Italia, per la formazione di manutentori antincendio qualificati. Nel progetto il percorso formativo, che integra lezioni teoriche e attività pratiche, è stato inserito direttamente nell'orario scolastico, preparando studenti e tecnici a diventare professionisti completi e immediatamente operativi sul mercato del lavoro. E Sebino ha supportato l'iniziativa mettendo a

SEBINO, UNICO PLAYER ITALIANO NEL SEGMENTO HYPERSCALE, È SPECIALIZZATO NELLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI ANTINCENDIO PER STRUTTURE CHE OSPITANO ENORMI QUANTITÀ DI BIG DATA, VITALI ORMAI PER TUTTI I SETTORI ECONOMICI

disposizione materiali, laboratori e competenze specialistiche – continua Vignandel –. Abbiamo avuto l'onore, lo scorso settembre, di essere presenti proprio a Torino alla cerimonia di consegna dei primi diplomi di manutentore antincendio qualificato in Italia da parte del Ministro dell'Istruzione e del Merito. Crediamo fortemente nella formazione in un settore come il

nostro, teoria e pratica devono andare di pari passo. Per questo abbiamo scelto di sostenere un progetto pionieristico, che si candida a diventare un modello formativo nazionale, replicabile nelle scuole tecniche di altri territori, a beneficio della sicurezza e della professionalità nel settore antincendio».

• LG



SEBINO È ANCHE SPORT, CULTURA E SOCIALE

L'impegno sul territorio da parte di Sebino si declina non solo nell'attenzione verso i 290 dipendenti del gruppo, ma anche nell'attenzione al territorio in cui ha sede. È partner nel mondo dello sport dell'Atalanta Bergamo Calcio, oltre che sponsor dell'Italtrans Racing Team nel Motomondiale Moto2, della società sportiva Alcione Milano e della Pallacanestro Crema. Sebino sostiene anche l'arte e la cultura (è tra i partner del nuovo Museo Giancarlo Vitali a Bellano) e il sociale, con un legame di particolare attenzione verso l'Istituto Mario Negri.