

Il futuro dell'impiantistica

Grazie alla competenza e alla costante ricerca della qualità e dell'innovazione, Sice è riuscita a proporre tecnologie di ultima generazione, in linea con le nuove richieste del mercato, in Italia e all'estero

Oggi la nuova sfida energetica è rendere il più possibile efficiente non solo i nuovi impianti, ma anche quelli esistenti, grazie all'analisi e all'audit energetico degli impianti elettrici e meccanici degli edifici. È proprio su questo fronte che Sice dal 1969, ben 45 anni fa, dà da sempre le più efficaci e innovative risposte. Sice nasce a Padova, dal desiderio di un gruppo di imprenditori veneti di dare vita a una realtà che, proprio grazie alla forza del modello produttivo del Nordest, riuscisse ad imporsi prima a livello regionale e poi nazionale nell'ambito della progettazione e della realizzazione di impianti elettrici. La sfida è stata vinta. Infatti, nel giro di vent'anni Sice ha guadagnato un'ottima posizione non solo in Italia, ma anche a livello internazionale, spaziando sia nel pubblico che nel privato. Basti pensare ai tanti ospedali, sedi centrali di banche, aree e centri commerciali in Italia, Algeria, Arabia Saudita,

La Sice Srl ha sede a Padova
www.siceimpianti.com



Turchia e Croazia. A renderla una realtà composita e vincente è stata certamente la sua struttura aziendale, che le ha permesso di presentarsi sul mercato con un'offerta ricca e completa. Sice è stata tra le prime realtà ad avere, oltre ad una divisione esperta negli impianti elettrici ed affini, anche un settore specializzato nella progettazione e installazione di impianti meccanici termoidraulici, antincendio e di condizionamento, in questo modo il cliente ha potuto sin da subito usufruire di una competenza e di un servizio globali. In particolare, durante l'ultimo decennio, Sice si è resa sempre più protagonista e oggi risulta leader sul panorama nazionale nella realizzazione di impianti elettrici e meccanici, con un fatturato annuo di circa 10 milioni di euro. Un totale di 40 addetti che si occupano di molteplici ambiti, dalla progettazione e realizzazione di impianti elettrici e di impianti meccanici – termoidraulici, idricosanitari, antincendio, di condiziona-

mento – al settore degli impianti speciali e di sicurezza come antintrusione, Tvcc, controllo accessi, cablaggio strutturato, diffusione sonora, supervisione e termoregolazione, senza dimenticare la divisione esperta nella realizzazione degli impianti a fonti rinnovabili quali fotovoltaico, solare termico, eolico, biomasse, biogas. L'ingegnere Alberto Villari, amministratore delegato di Sice, ne è convinto: «L'azienda ha assunto una posizione di rilievo nella progettazione, installazione e manutenzione di qualsiasi tipo di impianto elettrico e meccanico. Il nostro team di progettazione e sviluppo, forte di un'esperienza ultraquarantennale, è in grado di accompagnare il cliente dallo studio di fattibilità fino ai collaudi, alla messa in esercizio degli impianti e alla loro consegna finale, risolvendo ogni problematica e intervenendo su immobili virtualmente con ogni destinazione d'uso».

Luisa Accorsi