

EFFICIENZA E SOSTENIBILITÀ: LA MULTINAZIONALE ITALIANA OTTIENE LA CERTIFICAZIONE ISO 50001 PER LA GESTIONE DELL'ENERGIA

Nell'anno del suo trentesimo compleanno, Valsir SpA taglia un altro importante traguardo: il certificato di conformità alla norma ISO 50001:2011 del Sistema di Gestione dell'Energia (SGE) per i due siti produttivi che operano in Lombardia. La multinazionale italiana si inserisce così nella ristretta rosa delle 329 aziende (fonte: Accredia) che nel paese possono fregiarsi di questo prestigioso "bollino verde". Un risultato eccezionale, conseguito grazie all'eccellente lavoro di squadra svolto dall'Energy Management Team supportato dall'Alta Direzione Aziendale.

"Siamo molto orgogliosi di questo riconoscimento che consolida l'impegno di Valsir e la visione di lungo periodo in tema di sostenibilità ambientale ed efficienza energetica" afferma Andrea Niboli, Presidente e AD di Valsir. "In un contesto mondiale difficile e sempre più competitivo, fare impresa oggi significa investire in politiche di sviluppo atte a creare valore per i propri stakeholder: dipendenti, clienti, fornitori, ma anche comunità locali e non. Le aziende più lungimiranti intravedono in questa continua tensione all'innovazione un'opportunità per affrontare e vincere sempre nuove sfide".

L'efficienza energetica degli stabilimenti è parte integrante di un impegno verso la qualità totale che si esprime anche in altri ambiti

L'Energy Management Team che ha seguito l'ottenimento della certificazione ISO 50001. Da sinistra: Andrea Sbicego, Giacomo Stabiumi, Elisabetta Caré, Alberto Panelli



dell'organizzazione: dalla fase di acquisto, a quella di progettazione e produzione dei sistemi idrotermosanitari fra i più performanti al mondo, nonché alle attività di manutenzione e gestione energetica di impianti e fabbricati. Attiva a livello globale nel settore idrotermosanitario e nel settore edile, Valsir, azienda bresciana del gruppo Silmar (già Fondital) è una realtà familiare profondamente legata alle proprie origini e al proprio territorio. Da anni infatti la sua strategia colloca al primo posto il benessere, la crescita professionale e la soddisfazione dei collaboratori e contempla l'impegno verso la tutela ambientale e una gestione sostenibile delle risorse. In tale prospettiva, lo standard ISO permette una valutazione dettagliata degli usi energetici significativi e delle prestazioni di ogni singolo stabilimento e impianto. Una prassi che si è dimostrata efficace anche in chiave di riduzione delle emissioni CO₂, diminuite complessivamente del 7,2% rispetto al 2015.

Il nuovo sito produttivo e polo logistico di Valsir di Vobarno (BS), realizzato in tempi record dall'agosto 2011 all'agosto 2012, è un esempio concreto della politica sostenuta dal gruppo. Frutto di un investimento di 20 milioni di euro, senza contare tutte le linee di produzione, è stata tra le prime strutture produttive in Europa certificata in classe energetica A. Un'opera che si caratterizza per la perfetta integrazione con l'ambiente circostante e le ridotte emissioni sonore.

"Le fasi di progettazione, acquisto e manutenzione sono di vitale

VALSIR, OBIETTIVO QUALITÀ' TOTALE



In alto: la sede di Valsir di Vobarno. Sopra: Lo stabilimento produttivo Valsir di Vobarno

importanza per la riduzione dei consumi energetici" spiega l'ing. Andrea Sbicego, Energy Manager di Valsir. "La ISO 50001 rappresenta una linea guida utile a questo scopo e fornisce lo spunto per il miglioramento continuo, spingendoci alla ricerca di soluzioni energeticamente sempre più efficienti, meno impattanti per l'ambiente ed economicamente più convenienti.

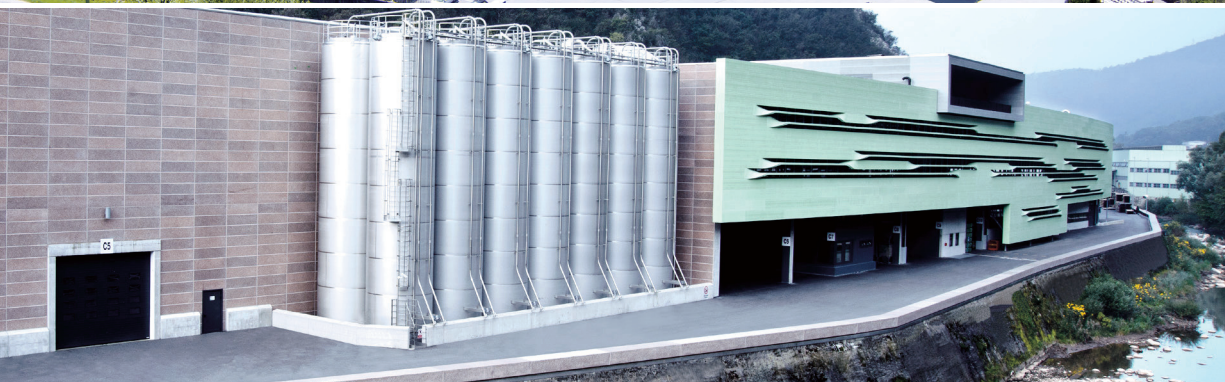
Attualmente disponiamo, fra l'altro, di un parco solare fotovoltaico in grado di produrre l'8% dell'intero fabbisogno di energia elettrica. Ma continuiamo a guardare avanti. Il prossimo obiettivo, nell'immediato futuro, è l'ottenimento della certificazione ISO 14001 per la gestione ambientale".

L'azienda punta molto sulla qualità del prodotto e sul supporto al processo decisionale che vede coinvolti il progettista, l'installatore e l'utente finale. "Dal 2011 abbiamo istituito una divisione Academy che organizza, in collaborazione con le organizzazioni di categoria, programmi e corsi di aggiornamento destinati a collaboratori, partner e progettisti" evidenzia l'ing. Mattia Foglio, International Project Division Manager di Valsir. "Stiamo replicando lo stesso modello nei mercati esteri, formando dei team dedicati allo sviluppo di prodotti che tengano conto delle diverse esigenze territoriali".

A testimoniare la conclusione di un percorso virtuoso avviato nell'aprile del 2015 è il Bilancio di Sostenibilità 2016. Realizzato grazie alla partecipazione di tutti i dipendenti che hanno compreso e sostenuto il primo esercizio di rendicontazione sociale, il progetto ha permesso di confermare la validità dell'approccio Valsir alla creazione di valore condiviso e alla tutela ambientale e sociale.

FOTO DI GRUPPO

Fondata nel 1987, Valsir è partecipata da Silmar Group, precedentemente conosciuto come Fondital Group, holding di rilevanza internazionale della famiglia Niboli. 833 milioni di euro di ricavi, utile netto di 42,9 milioni e 2.873 dipendenti: sono i numeri del gruppo industriale della Valle Sabbia. Valsir è una realtà multinazionale dinamica e in continua espansione presente con proprie filiali e collegate anche all'estero: Portogallo, Polonia, Russia, Romania, Ucraina, Francia, Sud Africa, India, Cina, Thailandia, Australia e Germania. Attiva nei settori idrotermosanitario ed edile, Valsir è fortemente innovativa e competitiva, come dimostrano i numeri del Gruppo: 300 milioni di ricavi di cui il 50% generati dall'esportazione (soprattutto nei paesi Ue, Cina e India), 25,5 milioni di utile netto, 32 milioni di investimenti, 1.800 dipendenti.



La passione per l'ingegneria e la tecnologia percorre l'intera storia di Valsir e si traduce in innovazione

Da più di trent'anni Valsir migliora il benessere del vivere all'interno di ogni ambiente, progettando e realizzando sistemi sostenibili per l'impiantistica idraulica che si contraddistinguono per il comfort elevato, la sicurezza e la resistenza al tempo.

www.valsir.it

valsir[®]
QUALITÀ PER L'IDRAULICA

30
ANNIVERSARY
1987 - 2017