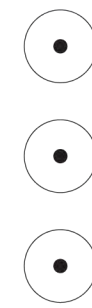


Dal 1987 amplifica la filosofia operativa di Silmar Group

Valsir nasce nel 1987 dalla strategia industriale di Silmar Group (allora Fondital Group), holding della famiglia Niboli. 833 mln di euro di ricavi, utile netto di 42,9 mln e 2.873

dipendenti: sono i numeri del gruppo industriale della Valle Sabbia. Valsir - tra i principali player internazionali di produzione e fornitura di sistemi per l'impiantistica idraulica - costituisce una realtà in continua espansione: 129 mln di ricavi, utile netto di 13,2 mln e 495 dipendenti.



1987. Anno di fondazione di Valsir Spa, l'azienda bresciana che spicca nel tessuto produttivo della Valle Sabbia con la sede di Vestone e il polo logistico e produttivo di Vobarno.

ISO 50001. È la certificazione ottenuta dai due siti produttivi bresciani: descrive i requisiti fondamentali per un utilizzo più efficiente dell'energia elettrica e termica.

Il traguardo. La riduzione del 5% del consumo specifico di energia elettrica e di emissioni di anidride carbonica fissato entro il 2018 è già stato raggiunto e superato.

VALSIR SPA PRODUZIONE PIÙ SOSTENIBILE



Energy Management Team. Da sinistra: Andrea Sbicego, Giacomo Stabiumi, Elisabetta Caré, Alberto Panelli. Nell'immagine in alto: Silvestro Niboli, fondatore del gruppo industriale valsabbino di valenza internazionale

ISO 50001

■ Nell'anno del trentesimo compleanno Valsir SpA ha ottenuto la certificazione ISO 50001 per i siti produttivi di Vestone e Vobarno, confermando la concretezza dell'impegno verso un approccio sostenibile alla produzione.

Le certificazioni. La norma UNI EN ISO 50001 descrive i requisiti fondamentali che

un sistema di gestione dell'energia dovrebbe avere per consentire all'azienda un utilizzo più efficiente dell'energia elettrica e termica, con la conseguente riduzione della bolletta energetica e delle emissioni di gas serra nell'ambiente.

Valsir è in possesso della certificazione ISO 9001 (gestione qualità), della certificazione ISO 50001 (gestione dell'energia) e sta lavorando per ottenere la certificazione ISO 14001 (gestione ambientale).

Inoltre, a conclusione del percorso avviato nell'aprile 2015, è nato il bilancio di sostenibilità 2016 di Valsir, realizzato con la partecipazione di tutti i dipendenti, che hanno compreso e sostenuto il primo esercizio di rendicontazione sociale.

«La ISO 50001 richiede l'adozione degli strumenti per gestire tutte le attività che hanno un impatto sulla modalità di utilizzo dell'energia e sulla quantità di risorse che consumiamo - sottolinea Andrea Niboli, presidente e am-

ministratore delegato di Valsir SpA - . Grazie ad importanti investimenti di tipo gestionale e strutturale attuati nel biennio 2016/2017, l'obiettivo che avevamo stabilito per il nostro Sistema di Gestione - la riduzione del 5% del consumo specifico di energia elettrica e di emissioni di anidride carbonica entro il 2018 - è già stato raggiunto e superato. Oggi, rispetto al 2015, per ogni kg lavorato consumiamo il 5,4% in meno di energia elettrica e generiamo il 7,2% in meno di emissioni di CO2 in atmosfera».

L'approccio. In Valsir l'approccio sistematico al miglioramento continuo della prestazione energetica si è concretizzato attraverso la pianificazione di una serie di attività.

Come il progetto "Luci a Led" avviato nel 2015, che ha comportato la sostituzione di oltre 1.200 corpi illuminanti tradizionali con nuove lampade a Led che hanno consentito di ridurre del 62% i consumi di energia elettrica per l'illuminazione.

Oppure l'attività avviata nel 2016, con l'installazione di sei nuovi compressori e più di 50 inverter - dai 5,5 ai 110 kW - ottenendo tempi di rientro dall'investimento anche inferiori ad un anno.

Infine, nel 2017 è stato implementato un software di Energy Management che, comunicando con una fitta rete di contatori e sensori, acquisisce più di 1.000 variabili energetiche ogni minuto e analizzare una grossa mole di dati. Il tutto per sviluppare modelli statistici di analisi predittiva dei consumi e della manutenzione degli impianti, garantendo il controllo puntuale e sistematico di ogni fonte di consumo energetico. //

La «qualità totale» è una missione possibile



Vestone. 47.000 mq, la superficie della sede e stabilimento

La strategia

■ Alla base della strategia di Valsir SpA ci sono il benessere, la crescita professionale e la soddisfazione dei collaboratori, oltre che l'impegno verso la tutela ambientale nel rispetto del territorio e verso una gestione sostenibile delle risorse, affinché queste non vengano sprecate a discapito delle generazioni future.

Una scelta confermata da Andrea Niboli, presidente e amministratore delegato di Valsir SpA.

L'adesione volontaria alla norma internazionale UNI CEI EN ISO 50001 è stata perciò un passaggio naturale nella continuità delle azioni che hanno ispirato e guidato l'operato dell'azienda del gruppo Silmar.

«Oltre all'eccellenza nella realizzazione dei propri prodotti - sottolinea Andrea Niboli - Valsir punta alla qualità totale e, per fare questo, è necessario abbracciare le norme internazionali che permettono di raf-



Vobarno. 107.000 mq, la superficie dello stabilimento e polo logistico

forzare l'eccellenza e la meritorietà in azienda e di gestire nel migliore dei modi problemi rilevanti, come qualità, prestazioni energetiche ed ambientali, focalizzandosi sulle pratiche di comportamento migliori al mondo. Grazie a costanti verifiche e valutazioni da parte di revisori indipendenti - conclude Andrea Niboli -, possiamo ricevere elementi essenziali che ci aiutano a perfezionare il nostro processo decisionale». //



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® **30**
QUALITÀ PER L'IDRAULICA
ANNIVERSARY
1987 - 2017