

## UN RISPARMIO TIRA L'ALTRO: SUNSAVING AIUTA LE AZIENDE AD ELIMINARE GLI SPRECHI ENERGETICI E A MONETIZZARE L'EFFICIENTAMENTO

**I**l nostro mensile ha visitato la sede di **Sunsaving** (appartenente al gruppo Suntrading) di via Carducci 16, nel centro cittadino. Sunsaving è una società Esco (Energy Saving Company) che si occupa di consulenza energetica, offrendo un'approfondita analisi dei consumi e dello "stato di salute" dell'azienda e individuando tutti i potenziali risparmi energetico - economici all'interno dei processi di produzione. Una realtà all'avanguardia, nata dalla volontà di rispondere e soddisfare le esigenze delle piccole - medie imprese che intendono ottimizzare i consumi prevenendo gli sprechi e determinando di conseguenza la riduzione dei costi. "L'Italia si sta adeguando alle direttive Europee e sta prendendo coscienza del saving energetico e delle sue potenzialità definendo un quadro normativo in continua evoluzione - ha sottolineato **Stefania Manzoni**, tecnico operativo di Sunsaving, laureata in Ingegneria Edile, che si occupa specificatamente delle richieste di certificati bianchi con un'operatività sul campo nel contatto con le aziende - il 4 luglio 2014, infatti, è entrato in vigore il decreto legislativo 102, attuazione della direttiva 2012/27/UE, che ha visto coinvolte tutte le aziende energivore e le grandi imprese, sottoponendole all'obbligo, pena sanzioni, di presentazione agli enti competenti di una diagnosi energetica, ovvero un vero e proprio check-up energetico dell'azienda, per analizzare in maniera puntuale i consumi in termini di gas, energia elettrica e altri fattori energetici. In questo contesto si colloca Sunsaving, come attuatore della diagnosi e tramite nella comunicazione con

gli enti preposti. Sunsaving offre consulenza a tutte le piccole medie imprese (PMI) interessate al risparmio di energia. "Le nostre sono zone di grandi lavoratori, dediti alla produzione e alla crescita aziendale, ma il discorso dell'energia non è stato particolarmente sentito finora - ha aggiunto la stessa Stefania Manzoni - sono però mutati gli obblighi, i tempi e le tecniche di risparmio: la grande svolta è stata segnata dal fatto di avere obbligato le aziende a prendere coscienza di quanto consumano e quanto potrebbero risparmiare. E' un mercato piuttosto giovane, con direttive in costruzione e che per questo offre ampie prospettive per il futuro per le piccole e le medie imprese. Non stiamo parlando solo della sostituzione di macchinari o impianti, ma anche di cambiamenti

comportamentali che possono effettivamente produrre risparmio anche laddove non si credeva fosse possibile". Per mettere in campo interventi di saving energetico occorre dunque rivolgersi ad un consulente energetico qualificato che sia grado fornire le corrette indicazioni sulle più nuove tecnologie e agevolazioni in materia di efficientamento energetico. Il consulente energetico fornisce infatti la corretta analisi tecnico-economica degli interventi attuabili e conosce

**«LE AZIENDE DOVRANNO ESEGUIRE LA DIAGNOSI ENERGETICA: SUNSAVING È PRONTA AD ACCOMPAGNARLE IN QUESTO PERCORSO»**

l'inquadramento normativo necessario a realizzare i corretti interventi di saving garantendo così il riconoscimento degli incentivi fiscali per l'energia. Le Esco come Sunsaving sono dunque una realtà in forte crescita soggette a normative a cui si devono adeguare con le opportune certificazioni. Sunsaving possiede tutti i requisiti richiesti in questo senso, a partire dalla UNI CEI 11352 fino alla certificazione di qualità ISO 9001. La norma UNI CEI 11352 definisce i requisiti generali delle società Esco che forniscono ai propri clienti servizi volti



Foto Antonio Milesi

al miglioramento dell'efficienza energetica, in particolare, descrive i requisiti generali e le capacità organizzativa, diagnostica, progettuale, gestionale, economica e finanziaria che una Esco deve possedere per poter offrire i servizi di efficienza energetica presso i propri clienti. Ma come viene verificato lo "stato di salute" di un'azienda dal punto di vista energetico? "Al cliente che non ha un contratto di fornitura con noi proponiamo un audit, ossia un check-up completo dell'impresa, in grado di individuare con precisione quali siano i principali consumi, i macchinari a disposizione, gli impianti produttivi, quelli a servizio della produzione e quelli ausiliari - ha spiegato Stefania Manzoni - i passaggi sono quindi i seguenti: vengono effettuate campagne di misura con raccolta e analisi dei dati, da cui si definisce il bilancio energetico, si individuano i possibili recuperi di energia dispersa e infine si identificano le appropriate tecnologie energy-saving. Quest'ultimo passaggio si basa sui dati raccolti, e restituisce tramite un'analisi preliminare quelli che saranno i risparmi dal punto di vista energetico: a questo proposito è possibile includere i "Titoli di Efficienza Energetica" (TEE), anche noti come "Certificati Bianchi", ovvero titoli negoziabili, emessi dal Gestore dei Mercati Energetici (GME) e richiedibili tramite società come le Esco, che certificano il conseguimento di risparmi energetici negli usi finali di energia attraverso interventi e progetti di incremento di efficienza energetica". Sono destinati ai distributori, alle aziende da questi controllate e alle società che operano nel settore dell'energia. "Si tratta di soldi garantiti annualmente o semestralmente per cinque oppure per otto anni, a seconda dei casi: si tratta di un'opportunità importante per le imprese, anche perché il risparmio può tradursi in una possibilità di investimento sull'azienda stessa, magari per acquistare un macchinario più efficiente o performante: in questo senso un risparmio tira l'altro. Occorre tener presente che tanto maggiore è il risparmio di energia, tanto maggiore sarà il quantitativo di certificati bianchi di cui l'impresa può beneficiare. Mediamente i titoli di efficienza energetica valgono circa tra il 10-20 per cento del valore dell'investimento". Un'opportunità decisamente interessante per le aziende, che implica però un iter burocratico articolato, dato che non esiste una procedura standard e gli enti non danno sempre lo stesso tipo di risposta: a questo proposito Sunsaving può contribuire a snellire il processo, in virtù sia dell'esperienza maturata sul campo sia delle professionalità altamente qualificate di cui dispone. "Agli enti preposti deve essere consegnata una vera e propria relazione, che contenga sia le misure per delineare i consumi pre-intervento sia il piano di efficientamento vero e proprio - conclude Stefania Manzoni - occorre però sottolineare che ogni cliente, ogni progetto, ogni realtà possiede numeri propri e che ciascuno di questi va giustificato. Il piano di efficientamento è dunque fortemente personalizzato sia sul tipo di azienda che sul tipo di intervento".



Foto Anna Arzuffi

**DI EFFICIENTAMENTO: IL CASO DI POLITEC**

RIPRENDIAMO IL CASO DI UN'AZIENDA CHE HA DECISO DI AFFIDARSI A **SUNSAVING**, OTTENENDO CONCRETI BENEFICI IN TERMINI ECONOMICI E DI RISPARMIO ENERGETICO. **POLITEC TECHNOLOGY SRL** È UN'AZIENDA CHE SI OCCUPA DELLO STAMPAGGIO DI MATERIE PLASTICHE ED È DOTATA DI PRESSE E ATTREZZATURE PER LO STAMPAGGIO A GAS, PER LA MARCATURA PERSONALIZZATA A TRASFERIMENTO TERMICO, AUTOMAZIONE PER STAMPAGGIO CON SISTEMA IML E PER LA SALDATURA A ULTRASUONI. IN PARTICOLARE POLITEC, CHE PUÒ CONTARE SU 13 DIPENDENTI E UN FATTURATO DI 3,4 MILIONI L'ANNO, PRODUCE ECOPALLET IN PLASTICA RICICLATA E RICICLABILE. EBBENE, L'AZIENDA DI COLOGNE (BRESCIA) NEL 2013 HA DATO IL VIA ALLA SOSTITUZIONE DI UNA PRESSA DI VECCHIA GENERAZIONE CON UNA NUOVA PIÙ PERFORMANTE E ALL'INSERIMENTO DI UN GRUPPO DI INVERTER SU DUE PRESSE PRE-ESISTENTI, CHE PERMETTONO LA RIDUZIONE DEI GIRI DEL MOTORE IN BASE ALLE NECESSITÀ. QUESTI INTERVENTI HANNO DUNQUE FATTO SÌ CHE L'AZIENDA POTESSE RISPARMIARE 196.000 KWH IN ANNO, QUANTIFICABILI IN 29.400 EURO RISPARMIATI, SENZA DIMENTICARE I 97 TEE (TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA) ACQUISITI AD UN ANNO DALL'INTERVENTO, CHE A LORO VOLTA HANNO COMPORTATO UN GUADAGNO DI 9.700 EURO E QUELLI DI CUI GODRÀ FINO AL 2018. L'AZIENDA SODDISFATTA DEI RISULTATI OTTENUTI DAGLI INTERVENTI EFFETTUATI, NEL 2014 HA SCELTO DI PROSEGUIRE IL PERCORSO DI EFFICIENZA ENERGETICA SOSTITUENDO UN'INTERA LINEA DI PRODUZIONE CON UNA PIÙ PERFORMANTE. POLITEC HA POTUTO RISPARMIARE ALTRI 149.900 KWH (PARI A 22.500 EURO RISPARMIATI), GARANTENDOSI 74 TEE (PARI A 7.400 EURO CHE L'AZIENDA RICEVERÀ OGNI ANNO PER I SUCCESSIVI 5 ANNI). UN ESEMPIO CONCRETO DI COME L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO POSSA FAR RISPARMIARE E GUADAGNARE ALLO STESSO TEMPO.



**& IMPRESE  
TERRITORIO**  
comitato unitario delle associazioni d'impresa

IMPRESE  
CHE  
CRESCONO  
INSIEME.

Un network di dieci associazioni, 80 mila piccole imprese, 350.000 operatori: protagonisti del lavoro bergamasco con un talento "naturale". Imprese & Territorio è espressione degli interessi delle categorie e veicolo di sempre nuove opportunità d'impresa basate sulla collaborazione e sulla sinergia. Un coordinamento di realtà autonome, capace di valorizzare e mettere a fattor comune l'immagine, le capacità operative e la qualità del servizio di ogni singolo componente. Perché le migliori imprese nascono sempre da importanti collaborazioni.

