

Progetto "Coppa per il Clima delle Imprese Europee": in Italia l'impresa *Gabbantichità* di Tortona ottiene il migliore risultato

In media, negli uffici delle imprese europee partecipanti, si è registrata una riduzione dei consumi energetici del 7%.

Lo scorso 31 maggio 2016 è giunta a termine la competizione "[Coppa per il Clima delle Imprese Europee](#)" (*European Enterprises Climate Cup - EECC*), una gara tra **piccole e medie imprese europee** cominciata lo scorso 28 aprile 2015 e volta **alla riduzione dei consumi elettrici e termici negli spazi adibiti ad uffici.**

Il progetto, che è stato finanziato nell'ambito del programma *Intelligent Energy Europe*, ha visto partecipare circa [180 imprese](#) con sede in **dieci diversi Paesi europei**, di cui **13 in Italia.**

Il prossimo 11 luglio, le tre imprese con il migliore risultato a livello europeo e le 10 imprese vincitrici a livello nazionale verranno premiate nel corso di una cerimonia che si terrà a **Bruxelles**, presso il Palazzo della Accademie, con la partecipazione di **Adrian Peres** della Agenzia Europea per le Piccole e Medie Imprese (EASME), e di **Michael Steurer**, della Eurochambers.

In Italia, l'impresa **Gabbantichità** con sede a Tortona, in provincia di Alessandria, ha ottenuto il migliore risultato, riducendo del 21% i consumi di energia nei propri uffici (elettricità e riscaldamento), e dimostrando il maggiore impegno nell'ambito del progetto.

Gabbantichità è una piccola impresa di 6 dipendenti, che da molti anni è un'eccellenza per quando riguarda l'antiquariato ed il restauro con tecniche e metodologie all'avanguardia. L'impresa ha partecipato con grande entusiasmo all'iniziativa, dimostrando il suo impegno per la tutela dell'ambiente e del clima, ed ha effettuato un primo passo verso la definizione di una politica di **Responsabilità Sociale** che, oltre a riflettersi nei rapporti con i clienti e con i dipendenti, miri a ridurre al minimo gli impatti ambientali della attività svolta.

I consumi dell'impresa sono stati monitorati per un anno utilizzando il software on-line [Conto Interattivo di Risparmio Energetico](#) (iESA), dove sono state registrate regolarmente le fatture e le letture dei contatori, così come è avvenuto per tutti gli altri partecipanti.

Ma alla fine, i più virtuosi sono risultati loro, grazie

alla partecipazione attiva al progetto ed al continuo coinvolgimento dei dipendenti, motivati ad assumere comportamenti più responsabili ed energeticamente efficienti, nonché grazie alla



Vincenzo Basiglio e Donatella Gabba negli uffici di Gabbantichità



adozione di una serie di misure che hanno consentito di ridurre i consumi di energia. Nel corso della competizione l'impresa ha provveduto, infatti, a ridurre la temperatura di riscaldamento degli spazi ed a ridurre il numero di ore di funzionamento degli impianti sia di riscaldamento che di condizionamento, ha sostituito i punti luce con lampade a LED, ridotto i consumi elettrici in stand-by, utilizzato caricabatterie solari e misuratori di energia, installato dispositivi per il risparmio idrico e promosso il car sharing ed il car pooling tra i suoi dipendenti con l'utilizzo di due auto a metano.

Oltre a ciò che già è stato fatto, Gabbantichità, grazie all'analisi energetica dell'edificio effettuata gratuitamente dagli esperti della società **SPES Consulting**, partner italiano del progetto, ha già programmato per i prossimi mesi ulteriori importanti interventi di efficientamento energetico:

- Sostituzione dell'attuale sistema di riscaldamento con la posa di una caldaia a condensazione ad alta efficienza;
- Un'importante intervento di efficientamento energetico con miglioramento sensibile delle perdite dell'involucro e delle superficie finestrate;
- Prosecuzione delle attività di gestione efficiente dell'energia con il continuo monitoraggio dei consumi energetici e di sensibilizzazione dei dipendenti;
- Promozione presso le Associazioni di categoria a livello nazionale del progetto EECC per una sua applicazione presso altre aziende del settore.

Donatella Gabba, la titolare, e **Vincenzo Basiglio**, il responsabile del controllo qualità, hanno dichiarato *"Questo progetto ci ha permesso di analizzare in dettaglio i nostri consumi energetici e di ottenere un importante risparmio energetico ed ambientale. Abbiamo affrontato l'aspetto energetico con modalità innovative ottenendo un'adesione significativa di tutti i nostri collaboratori. Siamo all'avanguardia nelle tecniche di restauro utilizzando apparecchiature innovative e complesse e siamo convinti che anche in campo energetico ed ambientale possiamo ancora migliorare. Ci siamo avvicinati con curiosità a questo progetto e abbiamo avuto l'opportunità di modificare le nostre abitudini e abbiamo avviato importanti miglioramenti nella nostra impresa che è diventata leader anche nell'efficienza energetica; e questo ci riempie di orgoglio e vogliamo vincere nuove sfide.*

A livello europeo, al primo posto si è classificata l'impresa tedesca **Kaneo**, al secondo l'impresa **Denkstatt** con sede in Bulgaria ed al terzo l'impresa lettone **Uponor**. In media, le circa 180 imprese concorrenti hanno ridotto i consumi energetici del 7% (del 4% in Italia): la maggior parte di esse ha dichiarato che lo scopo principale dell'adesione alla Coppa per il Clima non è stato vincere la competizione, ma perseguire l'obiettivo di ridurre i consumi energetici e quindi l'impatto ambientale della attività svolta e, non meno importante, i costi di esercizio, nonché quello di promuovere una immagine *Green* dell'impresa.

Genova, 28 Giugno 2016



SPES Consulting srl

Galleria Mazzini 3/3 - 16121 Genova

ChemindesCotesBasses 83 - 11017 - La Ruine - Morgex (AO)

www.spesconsulting.com

tel + 39 (0)10 8682570 - fax +39 (0)10 8631069

cellulare + 39 393 9060260