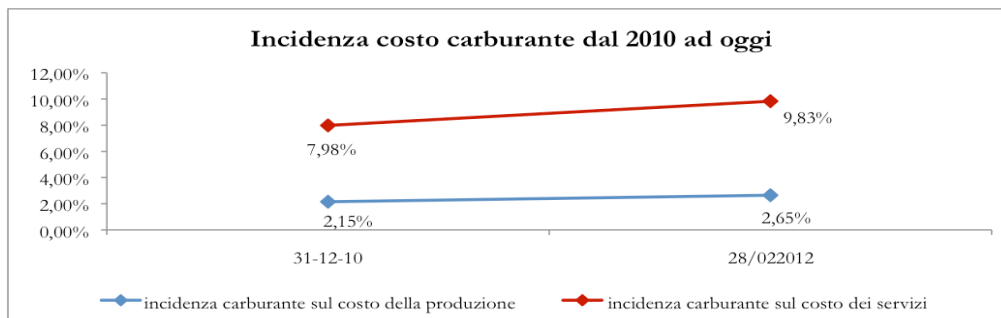


NOTA INFORMATIVA PER LA STAMPA

IL CARO CARBURANTE INCIDE PER IL 10% SUL COSTO DEI SERVIZI NEL BILANCIO DELLE AZIENDE ITALIANE

E' quanto emerge da una ricerca condotta da Studio Bernoni in occasione della terza edizione di "Good Energy Award 2012" il primo premio italiano dedicato alle aziende che investono nelle energie rinnovabili

Milano, 21 marzo 2012 – Il costo del carburante incide in modo sempre maggiore sul bilancio aziendale. I rincari dei prezzi di benzina e gasolio registrati dal 2010 a oggi hanno raggiunto livelli tali da divenire una voce pesante nelle spese delle aziende italiane pari al 9,83% sul costo dei servizi e al 2,65% sul costo della produzione. Sono i dati rivelati da una ricerca condotta da **Studio Bernoni Professionisti Associati** – specializzato nell'attività di consulenza tributaria, societaria e di corporate finance – in occasione del lancio della terza edizione di **"Good Energy Award 2012"**, il riconoscimento dedicato alle aziende che operano nel settore delle energie da fonti rinnovabili.



"I dati emersi ribadiscono quanto la dipendenza dei paesi occidentali dal petrolio incida anche a livello micro-economico e imprenditoriale, con ripercussioni su tutti i settori industriali, dalle imprese sul territorio, fino al consumatore – dichiara Alberto Salsi, Of Counsel di Studio Bernoni . L'incremento esponenziale del costo del carburante ora incide per oltre il 2% in più rispetto al 2010 sui costi dei servizi in bilancio delle imprese appesantendone ulteriormente il conto economico. E' per questo che l'utilizzo di energie da fonti rinnovabili deve essere sempre più incoraggiato per entrare a far parte della cultura del nostro paese e della nostra impresa. Il premio "Good Energy Award" si inserisce in modo ottimale in questa visione , siamo orgogliosi di sostenerlo" è quanto afferma Energetic Source nota società tra i principali operatori nel mercato elettrico e gas naturale italiano.

Il premio, realizzato in collaborazione con **Energetic Source e Gruppo Hera**, vanta numerosi partner scientifici tra cui **GSE Gestore dei Servizi Energetici**, l'organismo attivo nella promozione incentivazione delle fonti rinnovabili in Italia, Andaf, associazione nazionale dei direttori amministrativi e finanziari, e Atlantegreen.it, il portale sotto l'egida del Ministero dell'ambiente che accoglie i profili delle aziende italiane sensibili al connubio sostenibilità ambientale come fattore di competizione.

Il premio nasce dall'esigenza di conferire un riconoscimento alle imprese che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il

territorio. Tra le categorie annoverate: **producer, constructor**, è stata introdotta quest'anno, **energy efficiency**, per incoraggiare tutte quelle aziende che hanno scelto di implementare interventi volti alla riduzione e all'efficienza energetica.

La giuria del Premio sarà presieduta da **Maurizio Fauri**, docente di Sistemi Elettrici per l'Energia all'Università di Trento e presidente di Polo Tecnologico per l'Energia di Trento. Tra i membri **Renzo Capra**, già presidente di A2A, attualmente nel Comitato Scientifico Fiper (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), **Alessandro Beda**, Vice Presidente Sodalitas, **Giuseppe Bernardi**, Amministratore Delegato Mittel Corporate Finance, **Giampio Bracchi**, Presidente Fondazione Politecnico di Milano, **Andrea Cerroni**, Università di Milano Bicocca, Dipartimento di Sociologia e ricerca sociale, **Maurizio Finicelli**, Presidente Ria & Partners, **Giuseppe Garofano**, Vice Presidente Alerion Clean Power e **Francesco Zanotti**, Ricercatore in Teoria dei sistemi, **Paolo Bertoli**, presidente Advisory Council di Andaf - **Paolo Bertoli**, **Giuseppe Fano**, Corporate Director External Relations, gruppo Mossi & Ghisolfi.

Il metodo di valutazione delle candidature consisterà nell'analisi della crescita in termini di fatturato, marginalità e capitalizzazione, numero di nuovi posti di lavoro creati sul territorio, ritorno sugli investimenti in ricerca e sviluppo e la quantificazione del minor costo di approvvigionamento energetico conseguente all'adozione di soluzioni, strategie e programmi pluriennali di risparmio ed efficienza energetica adottate dall'azienda candidata.

L'ultima edizione di "**Good Energy Award 2011**" ha premiato **Fri-El Green Power Spa**, Gruppo con sede a Bolzano attivo nella produzione e vendita di energia elettrica da fonti rinnovabili, in particolare da fonte eolica, biogas e biomassa si è aggiudicato il riconoscimento per la categoria **Producer**. Vincitrice della categoria **Constructor** è stata **Chemtex Italia S.r.l.**, società attiva nella costruzione di impianti per la produzione di bioetanolo da biomasse con sede a Tortona in provincia di Alessandria. Infine si è aggiudicata il premio per la categoria **Trader** la **Società Agricola Le Gerre S.p.A.**, con sede a Crotta D'Adda in provincia di Cremona, specializzata nell'allevamento di suini da ingrasso. L'azienda agricola produce energia rinnovabile da biogas e, oltre ad essere autonoma dal punto di vista dell'approvvigionamento di energia elettrica, immette in rete un surplus di energia stessa.

La presentazione delle candidature (gratuita e spontanea) potrà avvenire fino **al 30 marzo 2012**, mentre la cerimonia di premiazione è prevista a giugno 2012. Tutte le informazioni, le condizioni e i moduli di iscrizione al premio sono facilmente consultabili sul sito www.gtbernoni.it.

Fondato da Giuseppe Bernoni nel 1964, **Studio Bernoni Professionisti Associati** vanta oltre 50 anni di esperienza nella consulenza societaria, tributaria, finanziaria-aziendale e legale. Member Firm di un'importante organizzazione con sedi in tutto il mondo, dispone di un team di specialisti al servizio di aziende italiane e straniere.

Per ulteriori informazioni:

SEC Relazioni Pubbliche – 02 6249991

Marco Fraquelli

Daniele Pinosa

Anna Cavallarin