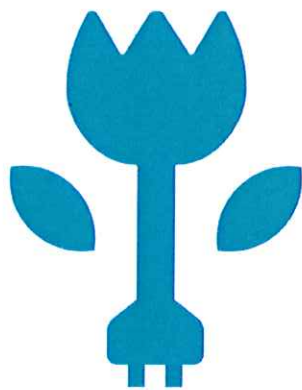


RASSEGNA STAMPA

GOOD ENERGY AWARD

2013



goodenergyaward

TESTATA: CORRIERE DELLA SERA

DATA: 23 GIUGNO 2013

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Imparare da loro

di **Elisabetta Soglio**



Coopi, buone energie che aiutano il mondo

Un premio per Coopi. La storica organizzazione umanitaria, nata in Italia nel 1965 dall'iniziativa di padre Vincenzo Barbieri e oggi impegnata in diverse parti del mondo, ha vinto il premio Good Energy Award (ideato quattro anni fa dallo studio Bernoni Grant Thornton) per la sezione «Pubblico e No profit».

I riconoscimenti vanno a chi si è distinto nell'ambito delle energie rinnovabili e delle politiche ambientali innovative. Coopi, che in oltre 45 anni ha realizzato 1.300 progetti in 53 Paesi coinvolgendo 50 mila operatori locali e assicu-

rando un beneficio diretto a 80 milioni di persone, si è impegnata anche in campagne di educazione allo sviluppo, sensibilizzazione e raccolta fondi in settori strategici come quello dell'acqua e dei servizi igienico-ambientali, l'agricoltura, la formazione... Una storia lunga che ha messo radici sempre più profonde: Coopi oggi è presente in 23 Paesi in Africa, America Latina e Medio Oriente e conta, tra i suoi principali finanziatori, l'Unione Europea, le agenzie dell'Onu, il governo Italiano, alcuni governi europei e diversi enti locali in Italia, dove si sono messi a disposizione circa 300 volontari.

**Premiata
l'organizzazione
internazionale
per lo sviluppo
sostenibile**

«Questo premio — commenta Licia Casamassima, manager di Coopi — ci stimola a continuare a parlare di energie rinnovabili anche nel Sud del mondo. E la partnership che abbiamo con aziende che hanno a cuore il tema dell'energia ci permette di essere sempre più incisivi».

esoglio@corriere.it

© RIPRODUZIONE RISERVATA

TESTATA: IL GAZZETTINO

DATA: 14 GIUGNO 2013

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

SAN DANIELE

Riconoscimento "green" a Solar Energy Group

SAN DANIELE - Riconoscimento di tutto rispetto per la Solar Energy Group spa. L'azienda con sede a San Daniele, che con il marchio "Super Solar" produce, vende e installa impianti solari, fotovoltaici e termici made in Italy, è stata recentemente insignita della menzione di "partecipante qualificato" alla quarta edizione del Good Energy Award, il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose che operano nel settore delle energie da fonti rinnovabili. «Con questo riconoscimento abbiamo aggiunto un altro importante tassello alle attestazioni di merito che ci sono state conferite per la nostra attività. Solar Energy Group, infatti, è una tra le poche aziende a produrre interamente in Italia, attraverso il sistema della "filiera corta", i propri moduli solari, ed è certificata dai più autorevoli enti europei preposti», dice Gianni Commessatti, direttore commerciale di Solar Energy Group.

TESTATA: ALTO ADIGE

DATA: 12 GIUGNO 2013

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

GPI local
ALTO ADIGE

+30°C
POCO NUVOLOSO

CERCA

HOME
CRONACA
SPORT
FOTO
VIDEO
TEMPO LIBERO
RISTORANTI
ASTE E APPALTI
ANNUNCI
CASA
LAVORO
NEGOZI

www.immobilpoint.com
www.immobilpoint.com
www.immobilpoint.com
www.immobilpoint.com

Sei in: Alto Adige / Cronaca / Cronaca
CONDIVIDI

dobbiaco

Il teleriscaldamento da primo premio

DOBBIACO. Ancora un successo per la cooperativa di gestione della centrale di teleriscaldamento di Dobbiaco e San Candido che ha recentemente conquistato, a Brescia il "Good Energy Award 2013" nella...

+1 0
Tweet 0
Consiglia
Email

PERSONE: I nomi degli ultimi tre giorni

LUOGHI: la mappa degli ultimi tre giorni



DOBBIACO. Ancora un successo per la cooperativa di gestione della centrale di teleriscaldamento di Dobbiaco e San Candido che ha recentemente conquistato, a Brescia il "Good Energy Award 2013" nella categoria produttori energetici. Il premio è bandito ogni anno dalla società di revisione e consulenza Bernoni Grant Thornton col patrocinio del Ministero dell'Ambiente ed è giunto ormai alla sua quarta edizione. Fondata nel 1994 a Dobbiaco, inizialmente per fornire energia termica solo a quel comune, la cooperativa di gestione della centrale di teleriscaldamento si è allargata anche a servire gran parte dell'utenza di San Candido, tanto che attualmente essa conta ben ottocento soci e degli impianti, anche di cogenerazione, che erogano calore a più di 1.300 utenze domestiche allacciate. «Siamo assai fieri di questo riconoscimento - ha affermato Hanspeter Fuchs, presidente della cooperativa di gestione e, contemporaneamente, anche dell'Unione Energia Alto Adige in occasione del conferimento del premio - che premia e gratifica il nostro lavoro. Produrre e distribuire energia ecologica, ricavata da fonti al 100% rinnovabili, sta diventando anche una leva importante per sviluppare attività e servizi nuovi». Anche l'Unione Energia Alto Adige, l'associazione che raccoglie le imprese di teleriscaldamento altoatesine, ha avuto modo di congratularsi con il teleriscaldamento di Dobbiaco, ricordando la storia ultracentenaria delle medie o piccole e cooperative locali che garantiscono all'Alto Adige un'erogazione energetica affidabile e capillare. (adp)

CON SCONTI FINO AL

70%

SU TUTTA LA MERCE ESPOSTA

Qualità dell'aria nel comune di **BOLZANO**

Persone

Luis Durnwalder	Roberto Bizzo
Thomas Widmann	Luigi Spagnolli
Richard Theiner	Albert Pürgstaller
Christian Tommasini	Della Ratta
Sella Ronda	Donato Seppi
Elena Artioli	Elmar Pichler Rolle

TESTATA: BSNEWS.IT
 DATA: 5 GIUGNO 2013
 CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Good Energy Award 2013, un'azienda bresciana tra i vincitori - BsNews.it

01/07/13 14.55

La tua azienda e la Provincia di Brescia per il rilancio dell'economia: **MADE IN PROVINCIA DI BRESCIA** insieme facciamo la parte del leone  per informazioni e adesioni: www.provincia.brescia.it



Lunedì 01 Luglio 2013 - Ore 14:52

BS NEWS.IT Mi piace EDIZIONI 12

Tra i viaggi del 12 c'è anche il vostro Comune? Scopritelo

E...VENTI & stivi!

- [CRONACA](#)
- [NERA](#)
- [POLITICA](#)
- [SOCIETA'](#)
- [ECONOMIA](#)
- [MOBILITA'](#)
- [AMBIENTE](#)
- [CULTURA](#)
- [SPORT](#)
- [CURIOSE](#)
- [INTERVISTE](#)

- [CITTA' E HINTERLAND](#)
- [BASSA](#)
- [FRANCIACORTA E SEBINO](#)
- [GARDA E VALTENESI](#)
- [VAL SABBIA](#)
- [VAL TROMPIA](#)
- [VAL CAMONICA](#)

A⁺ Stampa Mail

Registrati per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

IMPRESE



Good Energy Award 2013, un'azienda bresciana tra i vincitori

Turboden (Brescia) per la categoria Constructor, Teleriscaldamento Termoelettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa (Bolzano) per la categoria Producer, ed Edilana (Medio Campidano) per la categoria Energy Efficiency, sono i vincitori della quarta edizione di "Good Energy Award 2013".

Questo il verdetto della Giuria del Premio ideato dallo BERNONI GRANT THORNTON che - storica realtà professionale milanese con oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory - per primo in Italia ha proposto un premio dedicato ai produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, così da individuare le eccellenze italiane in questo ambito.

La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch S.p.A. "Dinamismo, innovazione, rispetto per l'ambiente e ricerca - ha dichiarato Stefano Salvadeo, partner di BERNONI GRANT THORNTON - sono i temi chiave che hanno contraddistinto l'edizione 2013 del "Good Energy Award" che, anche quest'anno, ha registrato la partecipazione di molte realtà imprenditoriali che hanno individuato nella sostenibilità ambientale un fattore portante del proprio business. Basti pensare che il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7 miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90 miliardi di euro. Proprio in un momento di grande difficoltà per l'economia a livello mondiale, cerchiamo di dare, con il Premio, il nostro contributo a far emergere il prestigio e l'abilità di aziende nazionali nonché l'impegno concreto e costante anche di onlus e società no profit."

Il premio, realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di Ministero dell'Ambiente, GSE, Federazione AEIT, ANDAF, CSR Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, TIS Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

La Giuria indipendente che ha selezionato i vincitori è presieduta dal Professor Maurizio Fauri, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento. Tra i componenti: Renzo Capra, Comitato Scientifico FIPER (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), Fabrizio Adani, Gruppo Ricicla - DISAA - Università degli Studi di Milano, Alessandro Beda, Vice Presidente Sodalitas, Paolo Bertoli, Presidente Advisory Council ANDAF, Stefania Bertolini, CSR Manager Network Italia, Andrea Demozzi, Presidente Dolomiti Energia Rinnovabili, Giuseppe Fano, Consulting & Execution Srl, Maurizio Finicelli, Presidente RIA Grant Thornton, Valentina Fregosi, Giovane artista e ideatrice del logo del premio Good Energy Award, Giuseppe Garofano, Vice Presidente Alerion Clean Power, Andrea Girardi, Avvocato in Trento, Girardi SL, Anna Lambiase, Chief Executive Officer IR Top, Damiano Loppi, Responsabile Loccioni Energy, Loretta Tarquini, Corporate Social Responsibility SEA-Aeroporti di Milano, Ucelli Guido, Presidente UBC Energia, Francesco Zanotti, Ricercatore in Teoria dei sistemi.

Tra le oltre cinquanta Aziende candidate, la Giuria ha individuato i dodici finalisti assoluti suddivisi nelle quattro categorie: Constructor (Austep, Sorgent, Turboden), Producer (Etra, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa, Termini Energia), Energy Efficiency (Autogrill, Edilana, Florim Ceramiche) e Pubblico e No Profit (Comune di Isera, Comune di Tirano, COOPI Cooperazione Internazionale).

Turboden srl, con sede a Brescia, si è aggiudicato il riconoscimento per la categoria Constructor. Società italiana specializzata nella costruzione di turbogeneratori basati sull'ORC (Ciclo Rankine Organico), una tecnologia per la produzione combinata di energia elettrica e calore partendo da diverse fonti di energia e particolarmente adatta alla generazione distribuita. Nel 2009 viene acquisita dal gruppo statunitense UTC per potenziare il business di soluzioni di generazione elettrica e cogenerative su tecnologia ORC. L'azienda si occupa di cogenerazione da biomassa, recupero di calore, piccoli cicli combinati, geotermia e solare termodinamico. I suoi prodotti vengono acquistati sia da enti pubblici sia da aziende private in tutta Europa.

"Il Good Energy Award - afferma Roberto Bini General Manager Technical Area di Turboden - è per noi motivo di grande orgoglio che testimonia la bontà e l'efficacia delle nostre scelte. L'energia pulita e l'attenzione costante all'ambiente sono sempre più diventati fattori di successo per le aziende e rappresentano, oggi più che mai, una grande opportunità per sviluppare nuovi servizi, nuove competenze e soprattutto nuove opportunità di lavoro. Il riconoscimento ricevuto ci dà un grande entusiasmo per continuare a impegnarci nella nostra attività fermo restando"



22

BS NEWS.IT www.bsnews.it

Scarica gratis la nuova App di 12 Mesi

Nickname Password VAI

Registrazione | Cosa puoi fare col sito

non vi costa nulla... basta la vostra firma

SONDAGGIO

Con quale criterio sceglieresti lo Stato estero dove andare a vivere/lavorare?

- Offerta di lavoro più ampia possibile
- Qualità della vita e dell'ambiente
- Lingua parlata
- Clima
- Libertà personali e collettive
- Sicurezza
- Situazione sociale non conflittuale
- Presenza di comunità italiane forti
- Prospettive economiche di lungo corso
- Altro

Se si, perché?

TESTATA: MILANOFINANZA.IT

DATA: 5 GIUGNO 2013

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON




IL PRIMO GIORNALE & TV DI BUSINESS E FINANZA



bolli fino al 20

Lunedì ore 14:56
1 Luglio 2013

Milano

mar | 2 min 20° 31°

mer | 3 min 20° 29°

News - Il giornale di oggi - Mercati - Trading & Investimenti Strumenti & Anali

HANTEC MARKETS NON PERDERE MAI UN'OPPORTUNITA' DI MERCATO





Borsa in tempo reale
Accedi GRATIS

News in diretta

- Caldissime
- Economia & politica
- Commenti
- Focus Ipo
- Agenzia MFDOWJONES
- MF Personal
- Circuits
- Eco:nomia
- Shipping & Logistica
- Corporate News
- Desk China
- MF International - Golfo
- MF Brasile Italia
- Previsioni Meteo
- Twitter

Archivio

Immobiliare

Trading & Investment

- Mercati azionari
- Trading Online
- Forex
- CFD
- CW & Certificate
- ETF & ETC
- Obbligazioni
- Fondi & Sicav
- Opzioni

News 05/06/2013 19.25 | Tutte | Indietro

facebook Tweet 0 +1 0 f t e in

MF-Dow Jones News

Energia: resi noti vincitori 4* edizione Good Energy Award

MILANO (MF-DJ)--Turboden, per la categoria Constructor, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido societa' cooperativa, per la categoria Producer ed Edilana per la categoria Energy Efficiency, sono i vincitori della 4* edizione di "Good Energy Award 2013".

E' questo, informa una nota, il verdetto della Giuria del Premio ideato dallo BERNONI GRANT THORNTON che per primo in Italia ha proposto un premio dedicato ai produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realta' che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, cosi' da individuare le eccellenze italiane in questo ambito. La novita' di quest'anno e' l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" vinta da Coopi Cooperazione

La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, si e' svolta a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch internazionale. Il premio e' stato realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di Ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aelt, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Universita' degli Studi di Milano, Universita' degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

com/bca

(fine)

MF-DJ NEWS

TESTATA: INFORMAZIONE.IT
DATA: 13 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Solar Energy Group, premiata al Good Energy Award 2013

La friulana Solar Energy Group [S.p.A.](#) è stata recentemente insignita della menzione di “partecipante qualificato” alla quarta edizione del prestigioso “Good Energy Award”, il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose che operano nel settore delle energie da fonti rinnovabili, giunto quest’anno alla sua quarta edizione.

Udine, 13/06/2013 Si è recentemente tenuta, presso l’Auditorium di [Robert Bosch S.p.A.](#) di Milano, la cerimonia di premiazione del “Good Energy Award 2013”, il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell’energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico, giunto quest’anno alla sua quarta edizione. La serata, oltre ai vincitori, ha reso protagoniste anche le aziende che si sono particolarmente distinte come candidati degni di merito, insigniti dalla giuria della menzione di “partecipanti qualificati”. Tra queste anche la friulana Solar Energy Group [S.p.A.](#), prima [azienda](#) in [Italia](#) che attraverso il proprio marchio “Super Solar” produce, vende e installa direttamente all’utenza finale impianti solari, fotovoltaici e termici, made in [Italy](#) e a km zero.

“Con questo riconoscimento abbiamo aggiunto un altro importante tassello alle attestazioni di merito che ci sono state conferite per la nostra attività. Solar Energy Group, infatti, è una tra le poche aziende a produrre interamente in [Italia](#), attraverso il sistema della “filiera corta”, i propri moduli solari, ed è certificata dai più autorevoli enti europei preposti” – afferma Gianni Commessatti, direttore commerciale di Solar Energy Group, che continua – “Questo riconoscimento nazionale ci rende particolarmente orgogliosi, in quanto sottolinea e premia il nostro sforzo ed il nostro impegno quotidiano nell’offrire alle famiglie soluzioni concrete, efficaci ed ecosostenibili per il risparmio energetico e la salvaguardia dell’ambiente.”

Il “Good Energy Award 2013”, ideato e promosso da Bernoni Grant Thornton, realizzato con il contributo di [Bosch](#), Danfoss e Universal e con il patrocinio

scientifico di Ministero dell'Ambiente, GSE, Federazione AEIT, ANDAF, CSR Manager Network [Italia](#), Fiper e molte altre realtà tra cui Università e centri di ricerca, è il primo in [Italia](#) a proporre un riconoscimento dedicato ai produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, al fine di individuare le eccellenze italiane che operano attivamente e concretamente in favore della sostenibilità ambientale.

Solar Energy Group [S.p.A.](#) è quindi stata selezionata dalla giuria come meritevole di menzione per essere una tra le migliori aziende candidate al Premio, che ha decretato un vincitore assoluto per le categorie Constructor, Producer, Energy Efficiency e [Pubblico](#) e No Profit.

TESTATA: VITA.IT
DATA: 10 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Premiati i progetti di cooperazione con l'energia rinnovabile

I progetti di utilizzo dell'energia solare al posto della combustione della legna in Etiopia e Malawi premiati al "Good Energy Award"

Il 4 giugno a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch S.p.A. si è svolta la cerimonia di premiazione, con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, della quarta edizione del **"Good Energy Award 2013"**. Il premio, dedicato ai produttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, ha lo scopo di individuare le eccellenze italiane nel settore energetico. La novità di quest'anno è stata l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" all'interno della quale è stata premiata come vincitrice COOPI. Licia Casamassima, responsabile Aziende e Fondazioni di COOPI che ha ritirato il Good Energy Award dichiara: "Siamo soddisfatti del premio ricevuto, riconoscimento del lavoro svolto fino ad oggi ed ulteriore stimolo per continuare a lavorare e parlare di energie rinnovabili anche per il Sud del mondo. La partnership con aziende che hanno a cuore il tema dell'energia ci permette di essere sempre più incisivi nel settore e di trasmettere best practice alle comunità locali". Da anni infatti **l'ong porta avanti progetti di "Energy Facility" in Etiopia e Malawi per eliminare l'utilizzo della legna per scaldarsi e cucinare, un'abitudine che in meno di**

un secolo ha portato ad una massiccia deforestazione nei 2 Paesi. Mostrare alle popolazioni locali una fonte di energia diversa permette di innescare circoli virtuosi che si potranno moltiplicare nel tempo. Ma non solo, permetterà di ridurre le morti legate alle esalazioni della legna bruciata. Attrezzare scuole, cooperative agricole, ospedali, attività commerciali e turistiche con gli impianti solari significa migliorare la qualità della vita di migliaia di persone. **Investire nelle rinnovabili e nell'efficienza energetica, nel Nord come nel Sud del mondo, ci consentirà di avere un futuro più pulito e sostenibile.** Alcuni dati: • 1.3 miliardi di persone non ha accesso all'energia di cui 585 milioni in Africa Subsahariana • 2.6 miliardi utilizza la biomassa come principale fonte di energia • 1.45 milioni di persone muoiono ogni anno a causa dell'inquinamento domestico causato da stufe inefficienti (più delle morti per tubercolosi e malaria), numero destinato ad aumentare fino ad oltre 4.000 morti al giorno entro il 2030 divenendo una tra le principali cause di mortalità per bambini e donne (superiore perfino alle morti per HIV).

TESTATA: ENERGIA 24 (IL SOLE 24 ORE)
DATA: 11 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



RICONOSCIMENTI

Consegnati i premi del Good Energy Award 2013

Turboden ha vinto per la categoria Constructor, Teleriscaldamento Dobbiaco-San Candido come Producer ed Edilana nella classe Energy efficiency

Si è svolta recentemente la cerimonia di premiazione del “Good Energy Award 2013”, riconoscimento giunto alla quarta edizione e istituito da Bernoni Grant Thornton per valorizzare i casi più virtuosi tra i produttori di energie rinnovabili, i costruttori di impianti e le realtà che hanno saputo applicare corrette politiche di efficienza energetica. Per la categoria Constructor la competizione è stata vinta da Turboden (Brescia), società specializzata nella costruzione di turbogeneratori Orc; Teleriscaldamento Dobbiaco-San Candido (Bolzano) si è aggiudicata il premio per la classe Producer ed Edilana (Medio Campidano) ha vinto nella categoria Energy efficiency. Nell'edizione di quest'anno è stato introdotto, inoltre, un nuovo premio speciale, chiamato “Pa & not for profit” (Pubblico e no profit) che ha visto vincitrice la cooperativa Coopi Onlus di Milano.

Il riconoscimento è stato organizzato grazie alla collaborazione di diversi partner come Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio di ministero dell'Ambiente, Gse, Aeit, Andaf, Csr manager network Italia, Fiper e molte altre realtà tra cui Università e centri di ricerca. «Dinamismo, innovazione, rispetto per l'ambiente e ricerca - ha commentato Stefano Salvadeo, partner di Bernoni Grant Thornton - sono i temi chiave che hanno contraddistinto l'edizione 2013 del Good Energy Award che, anche quest'anno, ha registrato la partecipazione di molte realtà imprenditoriali che hanno individuato nella sostenibilità ambientale un fattore portante del proprio business. Basti pensare che il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7 miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90 miliardi di euro. Proprio in un momento di grande difficoltà per l'economia a livello mondiale, cerchiamo di dare, con il premio, il nostro contributo a far emergere il prestigio e l'abilità di aziende nazionali nonché l'impegno concreto e costante anche di onlus e società no profit».

TESTATA: BS NEWS
DATA: 7 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Good Energy Award 2013, un'azienda bresciana tra i vincitori

Turboden (Brescia) per la categoria Constructor, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa (Bolzano) per la categoria Producer, ed Edilana (Medio Campidano) per la categoria Energy Efficiency, sono i vincitori della quarta edizione di "Good Energy Award 2013". Questo il verdetto della Giuria del Premio ideato dallo Bernoni Grant Thornton che – storica realtà professionale milanese con oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory – per primo in Italia ha proposto un premio dedicato ai produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, così da individuare le eccellenze italiane in questo ambito.

La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch S.p.A. "Dinamismo, innovazione, rispetto per l'ambiente e ricerca – ha dichiarato Stefano Salvadeo, partner di Bernoni Grant Thornton – sono i temi chiave che hanno contraddistinto l'edizione 2013 del "Good Energy Award" che, anche quest'anno, ha registrato la partecipazione di molte realtà imprenditoriali che hanno individuato nella sostenibilità ambientale un fattore portante del proprio business. Basti pensare che il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Proprio in un momento di grande difficoltà per l'economia a livello mondiale, cerchiamo di dare, con il Premio, il nostro contributo a far emergere il prestigio e l'abilità di aziende nazionali nonché l'impegno concreto e costante anche di onlus e società no profit."

Il premio, realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di Ministero dell'Ambiente, GSE, Federazione AEIT, ANDAF, CSR Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, TIS Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

La Giuria indipendente che ha selezionato i vincitori è presieduta dal Professor Maurizio Fauri, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento. Tra i componenti: Renzo Capra, Comitato Scientifico FIPER (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), Fabrizio Adani, Gruppo Ricicla - DISAA - Università degli Studi di Milano, Alessandro Beda, Vice Presidente Sodalitas, Paolo Bertoli, Presidente Advisory Council ANDAF, Stefania Bertolini, CSR Manager Network Italia, Andrea Demozzi, Presidente Dolomiti Energia Rinnovabili, Giuseppe Fano, Consulting & Execution Srl, Maurizio Finicelli, Presidente RIA Grant Thornton, Valentina Fregosi, Giovane artista e ideatrice del logo del premio Good Energy Award, Giuseppe Garofano, Vice Presidente Alerion Clean Power, Andrea Girardi, Avvocato in Trento, Girardi SL, Anna Lambiase, Chief Executive Officer IR Top, Damiano Loppi, Responsabile Loccioni Energy, Loretta Tarquini, Corporate Social Responsibility SEA-Aeroporti di Milano, Ucelli Guido, Presidente UBC Energia, Francesco Zanotti, Ricercatore in Teoria dei sistemi.

Tra le oltre cinquanta Aziende candidate, la Giuria ha individuato i dodici finalisti assoluti suddivisi nelle quattro categorie: Constructor (Austep, Sorgent, Turboden), Producer (Etra, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa, Terni Energia), Energy Efficiency (Autogrill, Edilana, Florim Ceramiche) e Pubblico e No Profit (Comune di Isera, Comune di Tirano, COOPI Cooperazione Internazionale).

Turboden srl, con sede a Brescia, si è aggiudicato il riconoscimento per la categoria Constructor. Società italiana specializzata nella costruzione di turbogeneratori basati sull'ORC (Ciclo Rankine Organico), una tecnologia per la produzione combinata di energia elettrica e calore partendo da diverse fonti di energia e particolarmente adatta alla generazione distribuita. Nel 2009 viene acquisita dal gruppo statunitense UTC per potenziare il business di soluzioni di generazione elettrica e cogenerative su tecnologia ORC. L'azienda si occupa di cogenerazione da biomassa, recupero di calore, piccoli cicli combinati, geotermia e solare termodinamico. I suoi prodotti vengono acquistati sia da enti pubblici sia da aziende private in tutta Europa.

“Il Good Energy Award – afferma Roberto Bini General Manager Technical Area di Turboden - è per noi motivo di grande orgoglio che testimonia la bontà e l'efficacia delle nostre scelte. L'energia pulita e l'attenzione costante all'ambiente sono sempre più diventati fattori di successo per le aziende e rappresentano, oggi più che mai, una grande opportunità per sviluppare nuovi servizi, nuove competenze e soprattutto nuove opportunità di lavoro. Il riconoscimento ricevuto ci dà un grande entusiasmo per continuare a impegnarci nella nostra attività fermo restando il rispetto dell'uomo e della natura che ci circonda.”

“Good energy award 2013”



Inserito Da [Alessio Gabriele](#) · 5 Giugno 2013

Comunicato Stampa

Turboden (Brescia) per la categoria **Constructor**, **Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa** (Bolzano) per la categoria **Producer** ed **Edilana** (Medio Campidano) per la categoria **Energy Efficiency**, sono i vincitori della quarta edizione di "Good Energy Award 2013". Novità di quest'anno l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" vinta da **COOPI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE** (Milano).

Questo il verdetto della Giuria del Premio ideato dallo **Bernoni Grant Thornton** che - storica realtà professionale milanese con oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory - per primo in Italia ha proposto un premio dedicato ai **produttori** e **costruttori** di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di **efficienza energetica**, così da individuare le eccellenze italiane in questo ambito.

La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch S.p.A.

*"Dinamismo, innovazione, rispetto per l'ambiente e ricerca - ha dichiarato **Stefano Salvadeo**, partner di **Bernoni Grant Thornton** - sono i temi chiave che hanno contraddistinto l'edizione 2013 del "Good Energy Award" che, anche quest'anno, ha registrato la partecipazione di molte realtà imprenditoriali che hanno individuato nella sostenibilità ambientale un fattore portante del proprio business. Basti pensare che il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Proprio in un momento di grande difficoltà per l'economia a livello mondiale, cerchiamo di dare, con il Premio, il nostro contributo a far emergere il prestigio e l'abilità di aziende nazionali nonché l'impegno concreto e costante anche di onlus e società no profit."*

Il premio, realizzato con il supporto di **Bosch**, **Danfoss** e **Universal** e con il patrocinio scientifico di **Ministero dell'Ambiente**, **GSE**, **Federazione AEIT**, **ANDAF**, **CSR Manager Network Italia**, **Fiper**, **Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano**, **TIS Bolzano**, **Trentino Sviluppo**, **Università degli Studi di Milano**, **Università degli Studi di Trento** e del **Festival dell'Energia**.

*"Anche quest'anno Bosch è lieta di sostenere l'iniziativa promossa da Bernoni Grant Thornton - ha dichiarato **Gerhard Dambach**, AD **Robert Bosch S.p.A.** - Oggi l'Italia è uno dei più importanti mercati europei per i servizi legati all'energia. Il Paese gioca di fatto un ruolo strategico e lo dimostra la recente acquisizione da parte del Gruppo Bosch di **Astrim Energia S.r.l.**, azienda tra i primi dieci player nel mercato italiano nel settore dei servizi energetici. Bosch continua quindi a perseguire la propria strategia: soluzioni tecnologiche per la tutela dell'ambiente, l'efficienza energetica e la sicurezza"*

La Giuria indipendente che ha selezionato i vincitori è presieduta dal **Professor Maurizio Fauri**, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento. Tra i componenti: **Renzo Capra**, Comitato Scientifico FIPER (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), **Fabrizio Adani**, Gruppo Ricicla - DISAA - Università degli Studi di Milano, **Alessandro Beda**, Vice Presidente Sodalitas, **Paolo Bertoli**, Presidente Advisory Council ANDAF, **Stefania Bertolini**, CSR Manager Network Italia, **Andrea Demozzi**, Presidente Dolomiti Energia Rinnovabili, **Giuseppe Fano**, Consulting & Execution Srl, **Maurizio Finicelli**, Presidente RIA Grant Thornton, **Valentina Fregosi**, Giovane artista e ideatrice del logo del premio Good Energy Award, **Giuseppe Garofano**, Vice Presidente Alerion Clean Power, **Andrea Girardi**, Avvocato in Trento, Girardi SL, **Anna Lambiase**, Chief Executive Officer IR Top, **Damiano Loppi**, Responsabile Loccioni Energy, **Loretta Tarquini**, Corporate Social Responsibility SEA-Aeroporti di Milano, **Ucelli Guido**, Presidente UBC Energia, **Francesco Zanotti**, Ricercatore in Teoria dei sistemi.

Tra le oltre cinquanta Aziende candidate, la Giuria ha individuato i dodici finalisti assoluti suddivisi nelle quattro categorie: Constructor (**Austep**, **Sorgent**, **Turboden**), Producer (**Etra**, **Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa**, **Terni Energia**), Energy Efficiency (**Autogrill**, **Edilana**, **Florim Ceramiche**) e Pubblico e No Profit (**Comune di Isera**, **Comune di Tirano**, **COOPI Onlus**).

Turboden srl, con sede a Brescia, si è aggiudicato il riconoscimento per la categoria **Constructor**.

TESTATA: BRESCIAOGGI
DATA: 8 Gennaio 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Bresciaoggi

Good Energy

TURBODEN VINCE

Turboden srl, azienda di Brescia specializzata nella costruzione di turbogeneratori basati sull'ORC (Ciclo Rankine Organico), ora controllata dal giapponese Mitsubishi Heavy Industries, ha vinto il Good Energy Award 2013 nella categoria Constructor. ●

TESTATA: L43LOCAL/SASSUOLO2000
DATA: 13 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



‘Good Energy Award 2013’: Florim finalista nella categoria Energy Efficiency

Florim Ceramiche – azienda produttrice di piastrelle in gres porcellanato, che conta oggi circa 1300 dipendenti e un fatturato consolidato 2012 di oltre 315 mln di euro – è stata tra i vincitori del premio Good Energy Award, aggiudicandosi “la medaglia d’argento” come seconda classificata nella categoria Energy Efficiency per il suo impegno nel ridurre l’impatto ambientale della propria produzione.

La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell’Ambiente, si è svolta a Milano presso l’Auditorium della Robert Bosch S.p.A lo scorso martedì 4 giugno.

Il Good Energy Award è stato ideato da Bernoni Grant Thornton che per primo in Italia ha proposto un premio dedicato a produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, così da individuare le eccellenze italiane in questo ambito.

Florim, per il secondo anno consecutivo, si aggiudica un posto da finalista nella categoria dedicata alle imprese virtuose nell’ambito dell’efficienza energetica. Da anni le attività dell’azienda sono infatti orientate a ottimizzare gli impatti sul territorio e, soprattutto in ambito produttivo, gli sforzi e gli investimenti attivati sono visibilmente proiettati alla tutela dell’ambiente.

Le prove sono tangibili, dalla certificazione UNI EN ISO 14001, alle certificazioni di prodotto Ecolabel, fino agli ultimi grandi progetti industriali: un impianto di co-generazione, costituito da una turbina a gas erogante una potenza elettrica pari a 6,5 MW e un impianto fotovoltaico con una potenza elettrica di picco pari a 2,7 MW_{peak}, composto da pannelli fotovoltaici riconosciuti tecnologicamente innovativi dal GSE. Nel complesso, gli investimenti attivati negli ultimi anni in ambito produttivo consentono all’azienda di auto prodursi più del 67% del fabbisogno energetico annuo e le emissioni di CO₂ nell’aria sono state ridotte di oltre 40.000 tonnellate negli ultimi 5 anni.

La Giuria dell’edizione 2013 del prestigioso Premio ha quindi deciso di premiare l’azienda che a fronte di uno scenario economico molto incerto, ha deciso di continuare ad investire in modo significativo in attività a sostegno dell’ambiente e del territorio, come peraltro illustrato nella quinta edizione del Bilancio di Sostenibilità aziendale.

TESTATA: CLASS-CNBC (GRUPPO CLASS)
DATA: 5 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Trasmissione: Linea Mercati
Conduttrice: Angela Antetomaso (da Londra)

Intervento in diretta di Stefano Salvadeo

TESTATA: MFDOWJONES
DATA: 5 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Energia: resi noti vincitori 4* edizione Good Energy Award

MILANO (MF-DJ)--Turboden, per la categoria Constructor, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido societa' cooperativa, per la categoria Producer ed Edilana per la categoria Energy Efficiency, sono i vincitori della 4* edizione di "Good Energy Award 2013". E' questo, informa una nota, il verdetto della Giuria del Premio ideato dallo Bernoni Grant Thornton che per primo in Italia ha proposto un premio dedicato ai produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realta' che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica, cosi' da individuare le eccellenze italiane in questo ambito. La novita' di quest'anno e' l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" vinta da Coopi Cooperazione. La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, si e' svolta a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch internazionale. Il premio e' stato realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di Ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Universita' degli Studi di Milano, Universita' degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

TESTATA: RADIOCOR
DATA: 4 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Energia: Bernoni Grant Thornton assegna 'Good Energy Award 2013' (Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 04 giu - 'Good Energy Award 2013', il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico ideato da Bernoni Grant Thornton, e' stato vinto da Turboden (Brescia) per la categoria Constructor, Teleriscaldamento Dobbiaco-San Candido (Bolzano) per la categoria Producer ed Edilana (Medio Campidano) per la categoria Energy Efficiency. Questo il verdetto della giuria. Il fatturato complessivo delle aziende coinvolte in questa edizione (oltre 50 qualificate alla fase finale) era pari a quasi 7 miliardi di euro. Novita' della quarta edizione, inoltre, l'introduzione di una categoria speciale 'PA & not for profit', vinta da Coopi Onlus (Milano). Gerhard Dambach, a.d. di Robert Bosch Italia (il gruppo tedesco e' tra i sostenitori dell'evento), ha affermato che "l'Italia e' oggi uno dei piu' importanti mercati europei per i servizi legati all'energia. Il Paese gioca di fatto un ruolo strategico e lo dimostra la recente acquisizione da parte del gruppo Bosch di Astrim Energia, azienda tra i primi 10 player nel mercato italiano dei servizi energetici. Bosch continua quindi a perseguire la propria strategia: soluzioni tecnologiche per la tutela dell'ambiente, l'efficienza energetica e la sicurezza". Pal- (RADIOCOR) 04-06-13 19:15:37 (0480)ENE,RIN 5 NNNN

TESTATA: ADNKRONOS
DATA: 5 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

ENERGIA: ASSEGNATI I 'GOOD ENERGY AWARD 2013' PRIMO PREMIO ITALIANO DEDICATO A RINNOVABILI E RISPARMIO ENERGETICO

Milano, 5 giu. - (Adnkronos) - Turboden (Brescia) per la categoria 'Constructor', Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Societa' cooperativa (Bolzano) per la categoria 'Producer', Edilana (Medio Campidano) per la categoria 'Energy Efficiency', sono i vincitori della quarta edizione di "Good Energy Award 2013". Novita' di quest'anno l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" vinta da Coopi Cooperazione Internazionale (Milano). Il premio e' ideato da Bernoni Grant Thornton ed e' dedicato a produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a realta' che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica. La cerimonia di premiazione, con il patrocinio del ministero dell'Ambiente, si e' svolta a Milano. Grande la partecipazione al premio: il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione e' di quasi 7 miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Il premio e' realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Universita' degli Studi di Milano, Universita' degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia. (Red/Ct/Adnkronos) 05-GIU-13 12:08 NNNN

TESTATA: RADIOCOR
DATA: 4 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Economia e finanza: gli avvenimenti di MARTEDI' 4 giugno

Incontri tra investitori e opportunita' di sviluppo sul territorio. A Romai svolge la conferenza stampa su 'L'andamento del mercato immobiliare italiano' per la presentazione dei dati del I trimestre 2013, organizzata dall'Agenzia delle Entrate. Sempre nella Capitale si svolge il convegno dal titolo 'Capitalismo finanziario e democrazia', promosso da Assopopolari e dal Centro Studi Federico Caffè al quale partecipano, tra gli altri, Emilio Zanetti, presidente dell'Associazione nazionale fra le Banche Popolari; Massimo Cingolani, Banca Europea degli investimenti; Alberto Giorgetti, sottosegretario all'Economia. Sul fronte macroeconomico sono attesi i dati dell'Eurozona sui prezzi alla produzione di aprile.

FINANZA - Milano: Prelios Day. Appuntamento tra arte e real estate. Ore 14,00. HangarBicocca, via Chiese, 2.

ECONOMIA - Milano: 'Osservatorio Mobile Internet, Content & Apps: il futuro della Mobile Economy tra Telco e Over The Top'. Ore 9,45. Presso Politecnico di Milano, via Durando, 10.

- Milano: assemblea annuale Assocalzaturifici. Ore 10,30. Partecipa, tra gli altri, Giorgio Squinzi, presidente Confindustria. Presso Hotel Sol Melia, via Tommaso Masaccio, 19.

- Milano: prende il via Eire - Expo Italia Real Estate. Incontri tra investitori e opportunita' di sviluppo sul territorio. Alle ore 10,30 conferenza inaugurale 'La valorizzazione del patrimonio, una grande occasione per l'Italia', organizzata da Comitato Scientifico di Eire in collaborazione con Assoimmobiliare. Presso Fieramilanocity. La manifestazione prosegue fino al 6 giugno.

- Milano: inaugurazione della mostra '1963 e dintorni. Nuovi segni, nuove forme, nuove immagini'. Ore 11,30. Presso Gallerie d'Italia, piazza della Scala, 6.

- Milano: incontro 'Le banche italiane sono uscite dalla crisi?', nell'ambito della collaborazione tra Prometeia e Stampa Estera. Ore 11,30. Presso sede Stampa Estera. Accesso su prenotazione.

- Milano: incontro Campari Academy per la presentazione dei giovedì' al 'Camparino' in Galleria. Ore 12,00.

- Milano: conferenza stampa Fiba Cisl Lombardia sui guadagni dei manager delle banche. Ore 12,00. Partecipano, tra gli altri, Andrea Zoanni, segretario generale Fiba; Gigi Petteni, segretario generale Cisl Lombardia. Via Tadino, 19.

- Milano: nell'ambito del ciclo 'Conversazioni in borsa - incontri con i protagonisti' organizzato da Borsa Italiana e The Ruling Companies Association incontro 'Crisi della sovranità nell'Italia di oggi'. Ore 17,00. Presso Palazzo Mezzanotte, Piazza degli Affari, 6.

- **Milano: cerimonia di premiazione del 'Good Energy Award 2013'. Organizzata da Bernoni Grant Thornton. Ore 17,30. Presso Auditorium Robert Bosch, via Marco Antonio Colonna, 35.**

- Milano: incontro Ubi - Banca Popolare Commercio & Industria 'Riflessioni sulle considerazioni finali del Governatore della Banca d'Italia. Ore 18,00. Via

Della Moscova, 33. - Monza: presentazione del bando per la realizzazione del progetto di diffusione della banda larga satellitare per le imprese della Brianza. Promosso da Camera di Commercio di Monza e Brianza, nell'ambito del protocollo d'intesa siglato tra Unioncamere ed Eutelsat. Ore 11,00. Piazza Cambiaghi, 9. - Lecco: assemblea generale Confindustria Lecco 'Ripartiamo dall'industria ... con i giovani'. Ore 16,30. Partecipa, tra gli altri, Giorgio Squinzi, presidente Confindustria. Presso Polo territoriale di Lecco Politecnico di Milano, Via Previati, 1. - Bologna: termina la conferenza annuale Eurelectric 'Innovative Investments: Re-energising Europe'. Ore 9,00. Partecipa, tra gli altri, Fulvio Conti, presidente Eurelectric e a.d. Enel. Presso Palazzo Pepoli. - Roma: Gianpiero D'Alia, ministro per la Pubblica amministrazione e la Semplificazione, incontra le confederazioni sindacali. Ore 10,00. Presso sala Tarantelli di Palazzo Vidoni, corso Vittorio Emanuele, 116. --In collaborazione con Borsa Italiana www.borsaitaliana.it Red- (RADIOCOR) 04-06-13 07:40:24 (0016) 5 NNNN

TESTATA: NOTIZIE.TISCALI.IT
DATA: 5 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

tiscali: ultimora

Assegnati i 'Good Energy Award 2013', quattro le categorie in gara



Milano, 5 giu. - (Adnkronos) - Turboden (Brescia) per la categoria 'Constructor', Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa (Bolzano) per la categoria 'Producer', Edilana (Medio Campidano) per la categoria 'Energy Efficiency', sono i vincitori della quarta edizione di "Good Energy Award 2013". Novità di quest'anno l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" vinta da Coopi Cooperazione Internazionale (Milano). Il premio è ideato da Bernoni Grant Thornton ed è dedicato a produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica.

La cerimonia di premiazione, con il patrocinio del ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano. Grande la partecipazione al premio: il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7 miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Il premio è realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

TESTATA: MILANO TODAY
DATA: 5 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

MILANO TODAY

"Good energy award 2013"

Turboden (Brescia) per la categoria **Constructor**, **Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa** (Bolzano) per la categoria **Producer** ed **Edilana** (Medio Campidano) per la categoria **Energy Efficiency**, sono i vincitori della quarta edizione di "**Good Energy Award 2013**". Novità di quest'anno l'introduzione della categoria "**Pubblico e No Profit**" vinta da **COOPI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE** (Milano).

Questo il verdetto della Giuria del Premio ideato dallo **Bernoni Grant Thornton** che - storica realtà professionale milanese con oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory - per primo in Italia ha proposto un premio dedicato ai **produttori** e **costruttori** di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a quelle realtà che hanno saputo applicare politiche di **efficienza energetica**, così da individuare le eccellenze italiane in questo ambito.

La cerimonia di premiazione, che ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano presso l'Auditorium della Robert Bosch S.p.A.

*"Dinamismo, innovazione, rispetto per l'ambiente e ricerca - ha dichiarato **Stefano Salvadeo**, partner di **Bernoni Grant Thornton** - sono i temi chiave che hanno contraddistinto l'edizione 2013 del "**Good Energy Award**" che, anche quest'anno, ha registrato la partecipazione di molte realtà imprenditoriali che hanno individuato nella sostenibilità ambientale un fattore portante del proprio business. Basti pensare che il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Proprio in un momento di grande difficoltà per l'economia a livello mondiale, cerchiamo di dare, con il Premio, il nostro contributo a far emergere il prestigio e l'abilità di aziende nazionali nonché l'impegno concreto e costante anche di onlus e società no profit."*

Il premio, realizzato con il supporto di **Bosch, Danfoss e Universal** e con il patrocinio scientifico di **Ministero dell'Ambiente, GSE, Federazione AEIT, ANDAF, CSR Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, TIS Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.**

*"Anche quest'anno Bosch è lieta di sostenere l'iniziativa promossa da Bernoni Grant Thornton - ha dichiarato **Gerhard Dambach, AD Robert Bosch S.p.A.** - Oggi l'Italia è uno dei più importanti mercati europei per i servizi legati all'energia. Il Paese gioca di fatto un ruolo strategico e lo dimostra la recente acquisizione da parte del Gruppo Bosch di Astrim Energia S.r.l., azienda tra i primi dieci player nel mercato italiano nel settore dei servizi energetici. Bosch continua quindi a perseguire la propria strategia: soluzioni tecnologiche per la tutela dell'ambiente, l'efficienza energetica e la sicurezza".*

La Giuria indipendente che ha selezionato i vincitori è presieduta dal **Professor Maurizio Fauri**, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento. Tra i componenti: **Renzo Capra**, Comitato Scientifico FIPER (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), **Fabrizio Adani**, Gruppo Ricicla - DISAA - Università degli Studi di Milano, **Alessandro Beda**, Vice Presidente Sodalitas, **Paolo Bertoli**, Presidente Advisory Council ANDAF, **Stefania Bertolini**, CSR Manager Network Italia, **Andrea Demozzi**, Presidente Dolomiti Energia Rinnovabili, **Giuseppe Fano**, Consulting & Execution Srl, **Maurizio Finicelli**, Presidente RIA Grant Thornton, **Valentina Fregosi**, Giovane artista e ideatrice del logo del premio Good Energy Award, **Giuseppe Garofano**, Vice Presidente Alerion Clean Power, **Andrea Girardi**, Avvocato in Trento, Girardi SL, **Anna Lambiase**, Chief Executive Officer IR Top, **Damiano Loppi**, Responsabile Loccioni Energy, **Loretta Tarquini**, Corporate Social Responsibility SEA-Aeroporti di Milano, **Ucelli Guido**, Presidente UBC Energia, **Francesco Zanotti**, Ricercatore in Teoria dei sistemi.

Tra le oltre cinquanta Aziende candidate, la Giuria ha individuato i dodici finalisti assoluti suddivisi nelle quattro categorie: Constructor (**Austep, Sorgent, Turboden**), Producer (**Etra, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa, Terni Energia**), Energy Efficiency (**Autogrill, Edilana, Florim Ceramiche**) e Pubblico e No Profit (**Comune di Isera, Comune di Tirano, COOPI Onlus**).

Turboden srl, con sede a Brescia, si è aggiudicato il riconoscimento per la categoria **Constructor**.

Società italiana specializzata nella costruzione di turbogeneratori basati sull'ORC (Ciclo Rankine Organico), una tecnologia per la produzione combinata di energia elettrica e calore partendo da diverse fonti di energia e particolarmente adatta alla generazione distribuita. Nel 2009 viene acquisita dal [gruppo statunitense UTC](#) per potenziare il business di soluzioni di generazione elettrica e cogenerative su tecnologia ORC. L'azienda si occupa di cogenerazione da biomassa, recupero di

calore, piccoli cicli combinati, geotermia e solare termodinamico. I suoi prodotti vengono acquistati sia da enti pubblici sia da aziende private in tutta Europa.

Vincitrice della categoria **Producer** è **Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa**. La società cooperativa è stata costituita nel 1995 contestualmente alla realizzazione della centrale termico-elettrica a biomassa che oggi serve più di 1.300 utenti nei due comuni altoatesini di Dobbiaco e San Candido e conta oltre 800 soci. L'impianto realizzato sfrutta gli scarti del legno (cippati) e, oltre a produrre elettricità per il fabbisogno dei propri soci, vende al mercato libero l'elettricità in eccedenza. La centrale è situata a Dobbiaco, una località turistica con una notevole necessità di energia per riscaldamento. Il sistema di teleriscaldamento alimentato a cippati si è rivelato una soluzione economicamente sostenibile e a ridotto impatto ambientale.

Edilana si è aggiudicata il premio per la categoria **Energy Efficiency**. La Società con sede a Guspini (Sardegna) nasce nel 2008 come azienda che produce prodotti certificati ad alta eccellenza ambientale per l'isolamento termico acustico specifici per l'edilizia e l'architettura. I prodotti di Edilana sono realizzati con il 100% di pura lana vergine di pecora autoctona di Sardegna e sono ideati e realizzati interamente in loco. Edilana opera esclusivamente nell'ambito del mercato regionale con marcata prevalenza all'ambito locale di appartenenza.

Nella categoria **Pubblico e No Profit** è stata premiata come vincitrice **COOPI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE**. Coopi-Cooperazione Internazionale, organizzazione umanitaria italiana laica e indipendente che lotta contro ogni forma di povertà per migliorare il mondo, nasce nel 1965. In oltre 45 anni, COOPI ha realizzato 1.300 progetti in 53 paesi, coinvolgendo 50 mila operatori locali e assicurando un beneficio diretto a 80 milioni di persone.

Oggi COOPI è presente in 23 paesi con 210 progetti di sviluppo e di emergenza. Opera in Africa, America Latina e Medio Oriente. I suoi principali finanziatori sono l'Unione Europea, le agenzie dell'ONU, il Governo italiano, gli Enti locali e altri Governi Europei oltre che donatori privati, fondazioni, aziende e volontari.

COOPI agisce anche in Italia con campagne di educazione allo sviluppo, sensibilizzazione e raccolta fondi, impiegando circa 300 volontari organizzati su base locale. I settori di intervento sono: acqua e servizi igienico-ambientali, agricoltura, assistenza umanitaria, salute, formazione, governante, società civile, diritti umani servizi socio-economici e migrazione.

TESTATA: LIBEROQUOTIDIANO.IT
DATA: 4 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



SOSTENIBILITA

Assegnati i 'Good Energy Award 2013', quattro le categorie in gara

Quarta edizione



Primo premio italiano dedicato a rinnovabili e risparmio energetico

Milano, 5 giu. - (Adnkronos) - Turboden (Brescia) per la categoria 'Constructor', Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa (Bolzano) per la categoria 'Producer', Edilana (Medio Campidano) per la categoria 'Energy Efficiency', sono i vincitori della quarta edizione di "Good Energy Award 2013". Novità di quest'anno l'introduzione della categoria "Pubblico e No Profit" vinta da Coopi Cooperazione Internazionale (Milano). Il premio è ideato da Bernoni

Grant Thornton ed è dedicato a produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica.

La cerimonia di premiazione, con il patrocinio del ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano. Grande la partecipazione al premio: il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7 miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Il premio è realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

TESTATA: GREENBIZ.IT
DATA: 6 Gennaio 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Good energy award: tutti i vincitori dell'edizione 2013

Sono tre i vincitori del **Good Energy Award 2013**, assegnato dallo Studio Bernoni e arrivato alla quarta edizione. Alle due categorie storiche dei Producer e dei Constructor, già dall'anno scorso, si è aggiunta quella dedicata all'**Energy Efficiency** nata per incoraggiare la diffusione del risparmio energetico tra le aziende.

Nella categoria Producer, cioè quella che riunisce le aziende che producono energia, ha vinto la **Cooperativa di Teleriscaldamento a biomassa di Dobbiaco** – San Candido che produce energia termica ed elettrica da biomasse legnose locali in Alto Adige con un impianto da 20 MW termici ai quali si aggiungono 1,5 MW elettrici. Tra i Constructor ha vinto **Turboden spa di Brescia**, che produce impianti per la generazione di energia termica ed elettrica da biomassa. Nella sezione **efficienza** si è distinta invece l'**azienda sarda Edilana Isolanti**.

A ritirare il premio della categoria Producer è stato Hanspeter Fuchs, presidente della Cooperativa di Teleriscaldamento e vicepresidente della Federazione Italiana Produttori Energia Rinnovabile (Fiper). *“Questo premio rappresenta il riconoscimento per un **progetto territoriale di lungo periodo** - ha affermato Fuchs ricevendo il riconoscimento - la centrale di teleriscaldamento di Dobbiaco-San Candido è stata tra i promotori della filiera biomassa-energia in provincia di Bolzano. Risultato: 46 impianti di teleriscaldamento alimentati dalla biomassa legnosa derivante dalla gestione dei boschi locali”*.

Il Good Energy Award vede la partecipazione delle istituzioni e del mondo scientifico: tra i patrocini e le partecipazioni ricordiamo il Ministero dell'Ambiente, il GSE, l'Università di Trento e quella di Milano, la stessa Fiper, TIS Innovation Park di Bolzano, Andaf, Aifi, Csr, Manager Network, il Parco Tecnologico Padano e l'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano.

TESTATA: SASSARI NOTIZIE.IT
DATA: 5 Giugno 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Il Cittadino Oggi
Corriere Nazionale

Assegnati i Good Energy Award



Premio italiano dedicato alle fonti rinnovabili e al risparmio

Milano - Turboden (Brescia) per la categoria **Constructor**, Teleriscaldamento Termo-Elettrico Dobbiaco-San Candido Società cooperativa (Bolzano) per la categoria **Producer**, Edilana (Medio Campidano) per la categoria **Energy Efficiency**, sono i vincitori della quarta edizione di **Good Energy Award 2013**. Novità di quest'anno l'introduzione della categoria **Pubblico e No Profit** vinta da Coopi Cooperazione Internazionale (Milano). Il premio è ideato da Bernoni Grant Thornton ed è dedicato a produttori e costruttori di impianti per il settore delle energie rinnovabili e a realtà che hanno saputo applicare politiche di efficienza energetica. La cerimonia di premiazione, con il patrocinio del ministero dell'Ambiente, si è svolta a Milano. Grande la partecipazione al premio: il fatturato totale delle aziende coinvolte in questa edizione è di quasi 7 miliardi di euro per un dato complessivo che dal 2010 supera i 90miliardi di euro. Il premio è realizzato con il supporto di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di

ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento edel Festival dell'Energia.

TESTATA: MILANO TODAY
DATA: 23 Maggio 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

MILANO TODAY

Good energy award: oltre 50 aziende finaliste provenienti da tutta Italia

Sono oltre cinquanta le Aziende finaliste del "Good Energy Award 2013" - il primo riconoscimento dedicato alle imprese italiane che operano nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico - premio ideato e promosso da **Bernoni Grant Thornton**, storica realtà professionale milanese con oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory.

Per premiare le Aziende più virtuose attive in questo importante comparto, **Bernoni Grant Thornton** da quattro anni ha istituito il "Good Energy Award", realizzato con il contributo di **Bosch, Danfoss e Universal** e con il patrocinio scientifico di **Ministero dell'Ambiente, GSE, Federazione AEIT, ANDAF, CSR Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, TIS Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia**, in programma a Roma il 24 e 25 maggio. Media Partner è **IPSOA**.

Tre le categorie in gara: *Producer*, dedicata alle aziende produttrici di energia da fonti rinnovabili, ***Constructor***, riservata alle aziende che realizzano componenti per la produzione di energia rinnovabile o per il risparmio energetico e, introdotta lo scorso anno, ***Energy Efficiency***, per incoraggiare tutte quelle realtà che, pur non operando nel settore dell'energia, hanno scelto di implementare interventi volti alla riduzione dei consumi energetici.

*"Siamo molto orgogliosi - commenta **Stefano Salvadeo**, partner Bernoni Grant Thornton - delle importanti Aziende coinvolte anche in questa quarta edizione del Good Energy Award. Le oltre cinquanta Imprese che, a livello nazionale, hanno voluto mettersi a confronto, sono la dimostrazione che, nonostante la congiuntura internazionale, l'imprenditoria italiana che opera nel settore delle energie da fonti rinnovabili è fortemente proattiva e competitiva, lotta per conquistare nuovi mercati, investe in ricerca & sviluppo per studiare prodotti innovativi e cresce con quella passione, classica del Made in Italy, che tutto il mondo ci invidia."*

La Giuria indipendente è presieduta dal **Professor Maurizio Fauri**, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento. Tra i componenti: **Renzo Capra**, Comitato Scientifico FIPER (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), **Fabrizio Adani**, Gruppo Ricicla - DISAA - Università degli Studi di Milano, **Alessandro Beda**, Vice Presidente Sodalitas, **Paolo Bertoli**, Presidente Advisory Council ANDAF, **Stefania Bertolini**, CSR Manager Network Italia, **Andrea Demozzi**, Presidente Dolomiti Energia Rinnovabili, **Giuseppe Fano**, Consulting & Execution Srl, **Maurizio Finicelli**, Presidente RIA Grant Thornton, **Valentina Fregosi**, Giovane artista e ideatrice del logo del premio Good Energy Award, **Giuseppe Garofano**, Vice Presidente Alerion Clean Power, **Andrea Girardi**, Avvocato in Trento, Girardi SL, **Anna Lambiase**, Chief Executive Officer IR Top, **Damiano Loppi**, Responsabile Loccioni Energy, **Loretta Tarquini**, Corporate Social Responsibility SEA-Aeroporti di Milano, **Ucelli Guido**, Presidente UBC Energia, **Francesco Zanotti**, Ricercatore in Teoria dei sistemi.

L'edizione 2012 ha visto trionfare **Loccioni Group** per la categoria **Producer**, **Diasen** per la categoria **Constructor** e **New Twins** per la categoria **Energy Efficiency**.

Il metodo di valutazione delle candidature consisterà nel riscontrare i benefici delle politiche di risparmio energetico adottate per la categoria Energy Efficiency e, per le altre, nell'analisi della performance economica, finanziaria e patrimoniale, senza dimenticare gli investimenti in ricerca e sviluppo, la capacità di dare occupazione e il legame con il territorio di appartenenza.

La **cerimonia di premiazione si svolgerà martedì 4 giugno** presso l'**Auditorium Robert Bosch** (via M. A. Colonna 35, Milano); per maggiori dettagli e informazioni è possibile consultare le pagine dedicate al Good Energy Award sul sito <http://www.bernoni-grantthornton.it/>.

TESTATA: ZEROEMISSION.EU
DATA: 23 Maggio 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



Good Energy Award: 50 imprese finaliste da tutta Italia

L'annuncio dei vincitori e la cerimonia di premiazione si terranno martedì 4 giugno all'Auditorium Robert Bosch di Milano

Sono oltre cinquanta le Aziende finaliste del "Good Energy Award 2013" – il primo riconoscimento dedicato alle imprese italiane che operano nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico – premio ideato e promosso da **Bernoni Grant Thornton**, storica realtà professionale milanese con oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory.

Tre le categorie in gara: *Producer*, dedicata alle aziende produttrici di energia da fonti rinnovabili, *Constructor*, riservata alle aziende che realizzano componenti per la produzione di energia rinnovabile o per il risparmio energetico e, introdotta lo scorso anno, *Energy Efficiency*, per incoraggiare tutte quelle realtà che, pur non operando nel settore dell'energia, hanno scelto di implementare interventi volti alla riduzione dei consumi energetici. "Siamo molto orgogliosi – commenta **Stefano Salvadeo**, partner Bernoni Grant Thornton – delle importanti Aziende coinvolte anche in questa quarta edizione del Good Energy Award. Le oltre cinquanta Imprese che, a livello nazionale, hanno voluto mettersi a confronto, sono la dimostrazione che, nonostante la congiuntura internazionale, l'imprenditoria italiana che opera nel settore delle energie da fonti rinnovabili è fortemente proattiva e competitiva, lotta per conquistare nuovi mercati, investe in ricerca & sviluppo per studiare

prodotti innovativi e cresce con quella passione, classica del Made in Italy, che tutto il mondo ci invidia.”

La Giuria indipendente è presieduta da **Maurizio Fauri**, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento. Tra i componenti: **Renzo Capra**, Comitato Scientifico FIPER (Federazione Italiana Produttori Energia da Fonti Rinnovabili), **Fabrizio Adani**, Gruppo Ricicla - DISAA - Università degli Studi di Milano, **Alessandro Beda**, Vice Presidente Sodalitas, **Paolo Bertoli**, Presidente Advisory Council ANDAF, **Stefania Bertolini**, CSR Manager Network Italia, **Andrea Demozzi**, Presidente Dolomiti Energia Rinnovabili, **Giuseppe Fano**, Consulting & Execution Srl, **Maurizio Finicelli**, Presidente RIA Grant Thornton, **Valentina Fregosi**, Giovane artista e ideatrice del logo del premio Good Energy Award, **Giuseppe Garofano**, Vice Presidente Alerion Clean Power, **Andrea Girardi**, Avvocato in Trento, Girardi SL, **Anna Lambiase**, Chief Executive Officer IR Top, **Damiano Loppi**, Responsabile Loccioni Energy, **Loretta Tarquini**, Corporate Social Responsibility SEA-Aeroporti di Milano, **Ucelli Guido**, Presidente UBC Energia, **Francesco Zanotti**, Ricercatore in Teoria dei sistemi.

Il metodo di valutazione delle candidature consisterà nel riscontrare i benefici delle politiche di risparmio energetico adottate per la categoria Energy Efficiency e, per le altre, nell'analisi della performance economica, finanziaria e patrimoniale, senza dimenticare gli investimenti in ricerca e sviluppo, la capacità di dare occupazione e il legame con il territorio di appartenenza.

TESTATA: LIBERO.IT
DATA: 22 Maggio 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



ECONOMIA

Energia: 'Good Energy Award', oltre 50 aziende finaliste da tutta Italia

Milano, 22 mag. - (Adnkronos) - Sono oltre cinquanta le aziende finaliste del "Good Energy Award 2013", premio dedicato alle imprese italiane che operano nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico, ideato e promosso da Bernoni Grant Thornton. Tre le categorie in gara: Producer, dedicata alle aziende produttrici di energia da fonti rinnovabili; Constructor, riservata alle aziende che realizzano componenti per la produzione di energia rinnovabile o per il risparmio energetico; Energy Efficiency, per incoraggiare tutte quelle realtà che, pur non operando nel settore dell'energia, hanno scelto di implementare interventi volti alla riduzione dei consumi energetici.

Il metodo di valutazione delle candidature consisterà nel riscontrare i benefici delle politiche di risparmio energetico adottate per la categoria Energy Efficiency e, per le altre, nell'analisi della performance economica, finanziaria e patrimoniale, senza dimenticare gli investimenti in ricerca e sviluppo, la capacità di dare occupazione e il legame con il territorio di appartenenza. La cerimonia di premiazione si svolgerà il 4 giugno presso l'Auditorium Robert Bosch di Milano (tutte le informazioni sulle pagine dedicate al Good Energy Award del sito www.bernoni-grantthornton.it).

Il premio è realizzato con il contributo di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia.

TESTATA: ADNKRONOS
DATA: 22 Maggio 2013
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

**ENERGIA: 'GOOD ENERGY AWARD', OLTRE 50 AZIENDE FINALISTE
DA TUTTA ITALIA
CERIMONIA DI PREMIAZIONE E ANNUNCIO DEI VINCITORI IL 4 GIUGNO
A MILANO**

Milano, 22 mag. - (Adnkronos) - Sono oltre cinquanta le aziende finaliste del "Good Energy Award 2013", premio dedicato alle imprese italiane che operano nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico, ideato e promosso da Bernoni Grant Thornton. Tre le categorie in gara: Producer, dedicata alle aziende produttrici di energia da fonti rinnovabili; Constructor, riservata alle aziende che realizzano componenti per la produzione di energia rinnovabile o per il risparmio energetico; Energy Efficiency, per incoraggiare tutte quelle realtà che, pur non operando nel settore dell'energia, hanno scelto di implementare interventi volti alla riduzione dei consumi energetici. Il metodo di valutazione delle candidature consisterà nel riscontrare i benefici delle politiche di risparmio energetico adottate per la categoria Energy Efficiency e, per le altre, nell'analisi della performance economica, finanziaria e patrimoniale, senza dimenticare gli investimenti in ricerca e sviluppo, la capacità di dare occupazione e il legame con il territorio di appartenenza. La cerimonia di premiazione si svolgerà il 4 giugno presso l'Auditorium Robert Bosch di Milano (tutte le informazioni sulle pagine dedicate al Good Energy Award del sito www.bernoni-grantthornton.it). Il premio è realizzato con il contributo di Bosch, Danfoss e Universal e con il patrocinio scientifico di ministero dell'Ambiente, Gse, Federazione Aeit, Andaf, Csr Manager Network Italia, Fiper, Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Milano, Tis Bolzano, Trentino Sviluppo, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Trento e del Festival dell'Energia. (Mst/Opr/Adnkronos) 22-MAG-13 13:55 NNNN