

NOTA INFORMATIVA PER LA STAMPA

LE START UP GUARDANO ALLE RINNOVABILI

Aumentano del 15% le iscrizioni di 'start up' al «Good Energy Award», ideato da Bernoni Grant Thornton e dedicato alle imprese che operano nel settore della sostenibilità energetica.

Iscrizioni al Good Energy Award aperte fino al 30 aprile (prorogata).

Milano, 14 aprile 2014 – Le aziende in fase di start up sono attente all'ambiente e al risparmio energetico, è quanto emerge dall'analisi svolta 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 – sul trend delle candidature 2014 delle imprese che parteciperanno al **“Good Energy Award”**, il primo riconoscimento dedicato alle imprese italiane che operano nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico

Nel confermare l'interesse da parte dei più vari profili imprenditoriali – aziende private, pubbliche, enti, istituzioni e organizzazioni no profit – l'edizione 2014 sembra segnare un trend in forte crescita per numerose aziende in fase di start up che fanno di alcuni elementi (**risparmio energetico, sostenibilità ambientale e innovazione**) fattori imprescindibili per decretare il successo della propria idea imprenditoriale sia a livello nazionale sia internazionale.

*“Il trend di quest'anno” dichiara **Stefano Salvadeo, Partner di Bernoni Grant Thornton** “ è un segnale importante che testimonia la forte dinamicità del nostro tessuto imprenditoriale che si conferma dinamico e competitivo. L'attenzione al risparmio energetico e alla sostenibilità, oltre che permettere un risparmio in termini di costi (-15%) nei processi produttivi, è sempre più un fattore distintivo necessario per competere sui mercati internazionali e per garantire standard qualitativi condivisi a livello globale”.*

*“Gli investimenti nel settore dell'efficienza energetica e delle fonti rinnovabili” aggiunge **Maurizio Fauri, Presidente Giuria del Good Energy Award, docente di Sistemi Elettrici per l'Energia all'Università di Trento e presidente di Polo Tecnologico per l'Energia** “non solo reindirizzano le risorse economiche dall'acquisto di combustibile fossile dai Paesi esteri verso tecnologie e competenze nazionali, ma incentivano la ricerca e lo sviluppo di nuovi prodotti e soluzioni innovative, migliorando la competitività delle aziende nel settore dell'energia, fondamentale per il raggiungimento degli indispensabili obiettivi di sostenibilità”.*

Per quanto riguarda la presentazione delle candidature al Premio (gratuita e spontanea), a seguito delle numerose richieste di adesione, gli organizzatori hanno deciso di prorogare la scadenza dal 14 al **30 aprile 2014** mentre per la proclamazione dei vincitori, la Giuria si riunirà il **15 maggio**. La premiazione è fissata per il prossimo **5 giugno 2014**.

“**Good Energy Award**” realizzato con il contributo di **Bosch, Florim, Zucchetti** e **Universal** e con il supporto scientifico del **Ministero dell’Ambiente, ANDAF, Università degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, AEIT, Università degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano e Fiper** – nasce dalla volontà 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.

L’adesione all’iniziativa è libera e gratuita ed è rivolta a società e organizzazioni operanti nel settore energetico; a società e organizzazioni che nel corso degli ultimi anni abbiano attuato progetti, politiche e investimenti monitorabili, volti all’innovazione nel settore dell’energia (tra cui: risparmio energetico, fonti rinnovabili, sostenibilità ambientale e a tutto quanto coincida con una significativa riduzione della componente energetica necessaria al funzionamento dell’attività e al relativo incremento della marginalità e/o del risultato d’esercizio, ecc.)

Le **categorie** previste nell’edizione 2014 del **Good Energy Award** sono: **industria; terziario; Real Estate; Pubblica Amministrazione e no profit; agroalimentare; "Giovani speranze" e Start-up**.

La Giuria del Premio – presieduta da **Maurizio Fauri**, docente di Sistemi Elettrici per l’Energia all’Università di Trento e presidente di Polo Tecnologico per l’Energia – individuerà e selezionerà i finalisti secondo i seguenti criteri: l’impegno profuso, le risorse e le tecnologie impiegate, i ritorni economici, il valore per il territorio, la collettività e gli *stakeholders* aziendali, nonché la ricerca di una sempre maggiore efficienza energetica; tali elementi saranno valutati in base a parametri economici, finanziari, tecnici, ambientali e di relazione con il territorio ove il candidato opera.

Oltre a Fauri, fanno parte della Giuria: **Fabrizio Adani**, Presidente Gruppo Ricicla - D.I.S.A.A. Università degli Studi di Milano; **Alessandro Beda**, Vice Presidente Sodalitas; **Paolo Benatti**, Gruppo Florim Ceramiche; **Giuseppe Bernardi**, Presidente e Amministratore Delegato Business Bridge Srl; **Stefania Bertolini**, Segretario generale CSR Manager Network; **Renzo Capra**, Comitato Scientifico FIPER - Già presidente A2A; **Renato Chiurazzi**, Dottore Commercialista in Milano; **Alberto Dossi**, Presidente Gruppo Sapio, Giuseppe Fano, Consulting & Execution Srl; **Giovanni Frigo**, Architetto in Verona, Partner FT Architects; **Alessandro Foresti**, Managing Director Turboden; **Antonio Grioli**, Presidente comitato di direzione Zucchetti Software; **Marco Livio**, Partner RIA Grant Thornton; **Dan Newman**, Presidente Matter Group.

Il regolamento e i moduli di iscrizione al premio sono facilmente consultabili sul sito <http://www.bernoni-grantthornton.it/>

Con il contributo di:



BOSCH
 Tecnologia per la vita



ZUCCHETTI
 IL SOFTWARE CHE CREA SUCCESSO



Con il supporto scientifico di:



MINISTERO DELL'AMBIENTE
 E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Associazione Nazionale
 Direttori Amministrativi e Finanziari



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
 DI TRENTO



**Parco
 Tecnologico
 Padano**
 La ricerca si fa impresa
 Un'esperienza innovativa e operativa



AEIT FEDERAZIONE
 ITALIANA di
 Elettrotecnica, Elettronica, Automazione,
 Informatica e Telecomunicazioni



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
 DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E ALIMENTARI
 PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA



TRENTINOSVILUPPO
 PARCO INNOVAZIONE PARCHE D'AGRICOLTURA



Tis
 innovation park



fiper
 FEDERAZIONE ITALIANA PRODUTTORI
 DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI



Fondato da Giuseppe Bernoni nel 1961, **Bernoni Grant Thornton** vanta oltre 50 anni di esperienza nella consulenza tributaria e societaria, nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory. Member Firm di Grant Thornton International Ltd. con sedi in tutto il mondo, dispone di un team di specialisti – presenti a Milano, Roma, Trento e Padova – al servizio di aziende italiane e straniere.

Per ulteriori informazioni:

SEC Relazioni Pubbliche – 02 6249991

Marco Fraquelli, Daniele Pinosa, Francesco Clovis