

# **GOOD ENERGY AWARD (GEA) 2015**

**RASSEGNA STAMPA**

TESTATA: MILANOFINANZA.IT  
DATA: 20 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



NEWS

20/04/2015 16:49

TUTTE LE NEWS [RINDIETRO](#)

MF DOW JONES

## Energia: rinnovabili coprono 18% fabbisogno italiano (B.G.Thornton)



VOTA



0 VOTI

MILANO (MF-DJ)--Le fonti rinnovabili coprono oggi in Italia il 18% del fabbisogno totale di energia, il petrolio il 37%, il gas il 34% e i solidi l'11%.

La ripartizione, si legge in una nota, e' stata diffusa in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane ideato da Bernoni Grant Thornton, organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory.

Il Premio, realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE (Gestore Servizi Energetici), ANDAF (Associazione Nazionale direttori amministrativi e finanziari), Universita' degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, Universita' degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano, Fiper (Federazione italiana produttori di energia da fonti rinnovabili), Aelt (Associazione italiana di elettrotecnica, elettronica, automazione, informatica e telecomunicazioni) e CSR (Manager Network Italia), ha visto l'anno scorso la vittoria di Enei G.P. per la categoria "Industria", CDA di Cattelan Srl per la categoria "Terziario", Famiglia Aperta Onlus per la categoria "Pubblica Amministrazione e Non Profit", ECO4CLOUD Srl per la categoria "Giovani speranze e Start Up" e Pedon Group Srl per la categoria "Agroalimentare".

com/mur

rosario.murgida@mfdowjones.it

(fine)

MF-DJ NEWS

### L'Internet è troppo lento?

L'alternativa: l'Internet via satellite  
L'ADSL veloce si chiama skyDSL!



cerca case e appartamenti

inserisci comune

TROVA

### Le News più lette

Tutte

1. FtseMib future: spunti operativi per lunedì 20 aprile

20/04/2015

2. Unicredit: primi segnali di un'imminente correzione

16/04/2015

3. Unicredit: un veloce rimbalzo che richiede conferme

20/04/2015

TESTATA: MFDOWJONES  
 DATA: 20 aprile 2015  
 CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

NEWS

20/04/2015 16:49

TUTTE LE NEWS [INDIETRO](#)

MF DOW JONES

## Energia: rinnovabili coprono 18% fabbisogno italiano (B.G.Thornton)



VOTA



0 VOTI

MILANO (MF-DJ)--Le fonti rinnovabili coprono oggi in Italia il 18% del fabbisogno totale di energia, il petrolio il 37%, il gas il 34% e i solidi l'11%.

La ripartizione, si legge in una nota, e' stata diffusa in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane ideato da Bernoni Grant Thornton, organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory.

Il Premio, realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE (Gestore Servizi Energetici), ANDAF (Associazione Nazionale direttori amministrativi e finanziari), Universita' degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, Universita' degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano, Fiper (Federazione italiana produttori di energia da fonti rinnovabili), Aelit (Associazione italiana di elettrotecnica, elettronica, automazione, informatica e telecomunicazioni) e CSR (Manager Network Italia), ha visto l'anno scorso la vittoria di Enel G.P. per la categoria "Industria", CDA di Cattelan Srl per la categoria "Terziario", Famiglia Aperta Onlus per la categoria "Pubblica Amministrazione e Non Profit", ECO4CLOUD Srl per la categoria "Giovani speranze e Start Up" e Pedon Group Srl per la categoria "Agroalimentare".

com/mur

rosario.murgida@mfdowjones.it

(fine)

MF-DJ NEWS

### L'Internet è troppo lento?

L'alternativa: l'Internet via satellite  
 L'ADSL veloce si chiama skyDSL!



fino a  
6.000 kbps

a soli  
19,90 €

cerca case e appartamenti

inserisci comune

TROVA

### Le News più lette

Tutte

1. FtseMib future: spunti operativi per lunedì 20 aprile

20/04/2015

2. Unicredit: primi segnali di un'imminente correzione

16/04/2015

3. Unicredit: un veloce rimbalzo che richiede conferme

20/04/2015

TESTATA: CORRIERE.IT  
DATA: 20 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Servizi > Digital Edition | Mobile | Abbonamenti | Corriere Store



## CORRIERE DELLA SERA / FLASH NEWS 24

HOME **CORRIERE TV** ECONOMIA SPORT CULTURA SCUOLA SPETTACOLI SALUTE SCIENZE INNOVAZIONE TECH MOTORI VIAGGI CASA CUCINA DONNA 27ORA MODA

**Veneta Cucine**

**IL PIANO IN QUARZO AL PREZZO DEL LAMINATO**  
Acquista una Veneta Cucine: ottai il piano in quarzo al prezzo del laminato e la lavastoviglie in omaggio.

SCOPRI LA  
PROMOZIONE

ECONOMIA

### Energia: rinnovabili coprono 18% fabbisogno italiano (B.G.Thornton)

16:41 MILANO (MF-Df)--Le fonti rinnovabili coprono oggi in Italia il 18% del fabbisogno totale di energia, il petrolio il 37%, il gas il 34% e i solidi l'11%. La ripartizione, si legge in una nota, e' stata diffusa in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane ideato da Bernoni Grant Thornton, organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory. Il Premio, realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE (Gestore Servizi Energetici), ANDAF (Associazione Nazionale direttori amministrativi e finanziari), Universita' degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, Universita' degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano, Fiper (Federazione Italiana produttori di energia da fonti rinnovabili), Aelit (Associazione Italiana di elettrotecnica, elettronica, automazione, informatica e telecomunicazioni) e CSR (Manager Network Italia), ha visto l'anno scorso la vittoria di Enel G.P. per la categoria "Industria", CDA di Cattelan Srl per la categoria "Terziario", Famiglia Aperta Onlus per la categoria "Pubblica Amministrazione e Non Profit", ECO4CLOUD Srl per la categoria "Giovani speranze e Start Up" e Pedon Group Srl per la categoria "Agroalimentare".  
com/mur  
rosario.murgida@mfdowjones.it (fine) MF-Df NEWS 2016:40 apr 2015

Join the Publisher Program

**FREE** Online Courses  
Get the skills you need to land the job you want.

**START LEARNING NOW** ▶



PIÙ LETTI

OGGI | SETTIMANA | MESE

- 1 MotoGP: è ancora Valentino Rossi show. Va a prendere Marquez che nel duello cade a terra
- 2 Enrico Letta, «Mi dimetto dal Parlamento» l'annuncio tv
- 3 La coppia dell'acido e quelle nottate di sesso a tre con un'amica

**TESTATA:** CORRIERE.IT  
**DATA:** 20 aprile 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---

## **CORRIERE DELLA SERA** / BORSA

HOME · **CORRIERE TV** · **ECONOMIA** · SPORT · CULTURA · SCUOLA · SPETTACOLI · SALUTE · SCIENZE · INNOVAZIONE · TECH · MOTORI · VIAGGI · CASA · CUCINA · IOD  
[Corriere della Sera](#) > [Economia e Finanza](#) > [Comunicati](#) > [Comunicati Italia](#)

### Il futuro ti sembra lontano?

BORSA ITALIANA · MERCATI INTERNAZIONALI · EUROTLX · FONDI · CAMBIO VALUTA · **COMUNICATI** · STRUMENTI

Comunicati  
Italia

Comunicati  
estero

AZIONI/FONDI

## Energia: rinnovabili coprono 18% fabbisogno italiano (B.G.Thornton)

MILANO (MF-DJ) -- Le fonti rinnovabili coprono oggi in Italia il 18% del fabbisogno totale di energia. Il petrolio il 37%, il gas il 34% e i solidi l'11%. La ripartizione, si legge in una nota, è stata diffusa in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane ideato da Bernoni Grant Thornton, organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory. Il Premio, realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE (Gestore Servizi Energetici), ANDAF (Associazione Nazionale direttori amministrativi e finanziari), Università degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, Università degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano, Fiper (Federazione Italiana produttori di energia da fonti rinnovabili), Aeit (Associazione Italiana di elettrotecnica, elettronica, automazione, informatica e telecomunicazioni) e CSR (Manager Network Italia), ha visto l'anno scorso la vittoria di Enel G.P. per la categoria "Industria", CDA di Cattelan Srl per la categoria "Terziario", Famiglia Aperta Onlus per la categoria "Pubblica Amministrazione e Non Profit", E CO4CLOUD Srl per la categoria "Giovani speranze e Start Up" e Pedon Group Srl per la categoria "Agroalimentare". com/murrosario.murgida@mfdowjones.it (fine) MF-DJ NEWS 2016:40 apr 2015

Scopri cosa può fare  
Accenture Digital  
per il tuo business

Scopri di più

accenture

TESTATA: MF – MILANO FINANZA  
DATA: 21 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



MF | MILANO  
FINANZA

## PILLOLE

### BGT

■ Le energie rinnovabili in Italia coprono un quinto del fabbisogno di energia: il dato è emerso in occasione della sesta edizione del Good Energy Award 2015, riconoscimento dedicato alle imprese italiane ideato da Bernoni Grant Thornton.

---

TESTATA: AVVENIRE  
DATA: 21 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



## **RINNOVABILI**

### **Parte la sesta edizione del Good Energy Award**

Le energie rinnovabili coprono oggi in Italia circa un quinto del fabbisogno totale di energia: il dato è stato diffuso in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", il primo riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up. Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton, il Good Energy Award celebrerà la premiazione delle migliori Aziende in occasione della 15<sup>o</sup> edizione dell'Italian Energy Summit promosso dal gruppo Sole24Ore e in agenda a fine settembre 2015.

TESTATA: LIBERO  
DATA: 21 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



## MERCATINO

### **In cantiere la nave Meraviglia Al via il piano Msc da 5 miliardi**

È partito, con il cantiere della Msc Meraviglia, il piano industriale da 5 miliardi. Prevede una gemella per il 2019 e l'opzione per altri due navi.

### **Premio Bernoni Grant Thornton per le energie rinnovabili**

I consulenti di Bernoni Grant Thornton organizzano la sesta edizione di «Good Energy Award 2015». L'anno scorso ha vinto Enel Green Power.

TESTATA: IL SOLE 24 ORE  
DATA: 23 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

# Il Sole **24 ORE**

## **RINNOVABILI**

### **Energy Award con il Sole 24 Ore**

Le energie rinnovabili coprono in Italia circa un quinto del fabbisogno totale: è il dato diffuso in occasione del lancio della 6<sup>a</sup> edizione del Good Energy Award 2015, riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane (profit, non profit, Pa e start up).

Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton - consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale e advisory -, il premio sarà assegnato in occasione della 15<sup>a</sup> edizione dell'Italian Energy Summit promosso dal gruppo Sole24Ore e in agenda a fine settembre 2015.

TESTATA: INFOBUILD ENERGIA  
DATA: 27 aprile 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



IL PORTALE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE, IL RISPARMIO ENERGETICO, LE FONTI RINNOVABILI IN EDILIZIA

Il “**Good Energy Award**” giunto alla sesta edizione è un riconoscimento alle imprese italiane - profit, non profit, PA e start up - che maggiormente si sono distinte per avere investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l’ambiente, l’economia e il territorio. Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton, il Good Energy Award quest’anno è organizzato in partnership con il Sole24Ore, la premiazione delle migliori Aziende avverrà in occasione della 15° edizione dell’Italian Energy Summit promosso dal Sole24ORE, in agenda a fine settembre 2015.

L’adesione al “Good Energy Award” è libera e gratuita ed è rivolta alle imprese operanti in Italia, che nel corso degli ultimi anni abbiano attuato progetti, politiche e investimenti monitorabili, volti al risparmio e all’efficienza energetica nonché all’innovazione 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. Nell’edizione 2015 del Good Energy Award sono previste **4 categorie**: industria; terziario; Pubblica Amministrazione e no profit; "Giovani speranze" e Start-up.

La giuria del premio individuerà per ognuna delle categorie in gara 2 finalisti e 1 vincitore secondo i seguenti criteri: risultati di business (performance finanziarie), leadership di settore, attenzione al progresso tecnologico, promozione di una migliore qualità ambientale e ricerca dell’efficienza energetica, valore per il territorio.



Efficienza energetica ed energie rinnovabili sono temi sempre più centrali per l’innovazione e la competitività delle nostre imprese, in occasione della presentazione del Premio sono stati forniti dati relativi all’evoluzione del mercato green in Italia e al quadro

normativo. E' emerso che le **energie rinnovabili oggi in Italia coprono il 18% del fabbisogno energetico**, il petrolio il 37%, il gas il 34% e dopo le rinnovabili i solidi si attestano all'11%. **Maurizio Fauri, Presidente Giuria Good Energy Award** sottolinea: "La domanda sempre maggiore di energia rende necessario interrogarsi sulla necessità di modificare progressivamente i comportamenti di tutti nonché di individuare fonti energetiche alternative senza perdere di vista il rispetto per l'ambiente." Anche a livello normativo il Governo si sta muovendo per sostenere l'efficienza energetica, come richiesto dalle normative europee. Per il 2015 infatti il Ministero dello Sviluppo Economico ha deciso di proseguire le detrazioni del 65% e 50% per i lavori di efficientamento energetico e ristrutturazioni in edilizia, che rappresentano un importante volano di sviluppo per l'economia nazionale. Nei giorni scorsi il **Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti Graziano Delrio** in Commissione Ambiente alla Camera ha anticipato che **l'intenzione del Governo è confermare le detrazioni per il 2016**. Inoltre il **Dlgs 102/2014** di "Attuazione della direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica" prevede misure per il miglioramento dell'efficienza energetica in tutti i settori e di riduzione del 20% per i consumi di energia primaria entro il 2020. In attuazione del decreto è stato predisposto, in collaborazione con ENEA, un programma di intervento per il miglioramento della prestazione energetica degli immobili della PA centrale e l'obbligo di diagnosi energetica per le imprese di grandi dimensioni entro fine 2015. "La spinta offerta dal legislatore – dichiara **Stefano Salvadeo, partner di Bernoni Grant Thornton** – va nella giusta direzione e ci spinge a dar seguito alla nostra vocazione che attraverso il Premio intendiamo trasferire a un numero sempre maggiore di aziende nazionali. Vogliamo sensibilizzare quanti più soggetti possibile a migliorare quotidianamente l'uso e il consumo di energia a favore della salute e del rispetto dell'ambiente".

Per iscrizioni e approfondimenti al "**Good Energy Award**" [www.bernoni-grantthornton.it](http://www.bernoni-grantthornton.it)

---

**TESTATA:** RADIOCOR  
**DATA:** 23 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---

Energia: Grant Thornton, possibile ridurre consumi fino al 30% entro 2020

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 23 giu - E' possibile risparmiare energia fino al 30% entro il 2020. Secondo una ricerca di Grant Thornton, con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con conseguente risparmio economico - variabile dal 25 al 30%. Le stime, elaborate da Maurizio Fauri, sono state diffuse in occasione del lancio della sesta edizione del 'Good Energy Award 2015', riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up. Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton - organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory - il Good Energy Award celebrerà la premiazione delle migliori a fine settembre 2015. Obiettivo del riconoscimento è premiare le imprese italiane che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

Com-Tmm

(RADIOCOR) 23-06-15 13:58:30 (0329)ENE 5 NNNN

---

**TESTATA:** MF DOW JONES  
**DATA:** 23 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---

## **ENERGIA: CON EFFICIENZA POSSIBILE TARGET RISPARMI DEL 30% (BGT)**

MILANO (MF-DJ)--Con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con conseguente risparmio economico - variabile dal 25 al 30%.

La stima, si legge in una nota, e' stata elaborata da Maurizio Fauri e presentata in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

Il riconoscimento e' dedicato a tutte le imprese italiane ed e' stato ideato nel 2009 dalla societa' di consulenza Bernoni Grant Thornton per premiare le realta' che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

"Il miglioramento dell'efficienza energetica - dichiara Maurizio Fauri, presidente della giuria - e' un aspetto sempre piu' fondamentale per una gestione sostenibile dell'energia a favore delle risorse naturali e culturali del territorio. La domanda sempre maggiore di energia rende necessario modificare un passo alla volta i comportamenti di tutti, individuando allo stesso tempo fonti energetiche alternative".

"Stiamo lavorando con impegno e dedizione alla nuova edizione del nostro Premio di cui siamo molto orgogliosi: una occasione unica per conoscere e toccare con mano i grandi sforzi che le nostre Aziende, di ogni genere e dimensione, impiegano per lavorare in una direzione sempre piu' ecosostenibile ed ecocompatibile", aggiunge Stefano Salvadeo, Partner di Bernoni Grant Thornton.  
com/mur

---

**TESTATA:** BORSAITALIANA.IT  
**DATA:** 23 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---



**ENERGIA: GRANT THORNTON, POSSIBILE RIDURRE CONSUMI FINO AL 30% ENTRO 2020**

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 23 giu - E' possibile risparmiare energia fino al 30% entro il 2020. Secondo una ricerca di Grant Thornton, con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con conseguente risparmio economico - variabile dal 25 al 30%. Le stime, elaborate da Maurizio Fauri, sono state diffuse in occasione del lancio della sesta edizione del 'Good Energy Award 2015', riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up. Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton - organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory - Il Good Energy Award celebrerà la premiazione delle migliori a fine settembre 2015. Obiettivo del riconoscimento e' premiare le imprese italiane che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

Com-Tmm

TESTATA: MILANOFINANZA.IT  
DATA: 23 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



## Energia: con efficienza possibile target risparmi del 30% (BGT)

MILANO (MF-DJ)--Con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con conseguente risparmio economico - variabile dal 25 al 30%.

La stima, si legge in una nota, e' stata elaborata da Maurizio Fauri e presentata in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

Il riconoscimento e' dedicato a tutte le imprese italiane ed e' stato ideato nel 2009 dalla societa' di consulenza Bernoni Grant Thornton per premiare le realta' che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

"Il miglioramento dell'efficienza energetica - dichiara Maurizio Fauri, presidente della giuria - e' un aspetto sempre piu' fondamentale per una gestione sostenibile dell'energia a favore delle risorse naturali e culturali del territorio. La domanda sempre maggiore di energia rende necessario modificare un passo alla volta i comportamenti di tutti, individuando allo stesso tempo fonti energetiche alternative".

"Stiamo lavorando con impegno e dedizione alla nuova edizione del nostro Premio di cui siamo molto orgogliosi: una occasione unica per conoscere e toccare con mano i grandi sforzi che le nostre Aziende, di ogni genere e dimensione, impiegano per lavorare in una direzione sempre piu' ecosostenibile ed ecocompatibile", aggiunge Stefano Salvadeo, Partner di Bernoni Grant Thornton.

com/mur

TESTATA: CORRIERE.IT  
DATA: 23 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## ***CORRIERE DELLA SERA***

# **Energia: con efficienza possibile target risparmi del 30% (BGT)**

**12:06** MILANO (MF-DJ)--Con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con conseguente risparmio economico - variabile dal 25 al 30%. La stima, si legge in una nota, e' stata elaborata da Maurizio Fauri e presentata in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015". Il riconoscimento e' dedicato a tutte le imprese italiane ed e' stato ideato nel 2009 dalla societa' di consulenza Bernoni Grant Thornton per premiare le realta' che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. "Il miglioramento dell'efficienza energetica - dichiara Maurizio Fauri, presidente della giuria - e' un aspetto sempre piu' fondamentale per una gestione sostenibile dell'energia a favore delle risorse naturali e culturali del territorio. La domanda sempre maggiore di energia rende necessario modificare un passo alla volta i comportamenti di tutti, individuando allo stesso tempo fonti energetiche alternative". "Stiamo lavorando con impegno e dedizione alla nuova edizione del nostro Premio di cui siamo molto orgogliosi: una occasione unica per conoscere e toccare con mano i grandi sforzi che le nostre Aziende, di ogni genere e dimensione, impiegano per lavorare in una direzione sempre piu' ecosostenibile ed ecocompatibile", aggiunge Stefano Salvadeo, Partner di Bernoni Grant Thornton. com/mur (fine) MF-DJ NEWS 2312:05 giu 2015

**TESTATA:** CANALEENERGIA.COM  
**DATA:** 23 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

1/2

---



## RISPARMIARE FINO AL 30% ENTRO IL 2020 CON L'EFFICIENZA ENERGETICA SI PUÒ

Milano, giugno 2015 – Con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici – con conseguente risparmio economico – variabile dal 25 al 30%: le stime, elaborate dal professor Maurizio Fauri, sono state diffuse in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", il primo riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up.

Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton – organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory, il Good Energy Award celebrerà la premiazione delle migliori a fine settembre 2015. Obiettivo del riconoscimento è premiare le imprese italiane che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Anche quest'anno le candidature già ricevute al Premio rappresentano una capacità delle nostre imprese di innovare e di mettersi in competizione sui mercati, riducendo i prezzi, ma mantenendo i margini grazie ai significativi interventi volti al risparmio e al contenimento energetico.

Le numerose aziende start-up presenti tra i candidati evidenziano inoltre una capacità sempre più diffusa di fare impresa partendo dal mondo dell'energia.

"Il miglioramento dell'efficienza energetica – dichiara Maurizio Fauri, Presidente Giuria Good Energy Award – è un aspetto sempre più fondamentale per una gestione sostenibile dell'energia a favore delle risorse naturali e culturali del territorio. La domanda sempre maggiore di energia rende necessario modificare un passo alla volta i comportamenti di tutti, individuando allo stesso tempo fonti energetiche alternative."

"Stiamo lavorando con impegno e dedizione alla nuova edizione del nostro Premio – dichiara Stefano Salvadeo, Partner di Bernoni Grant Thornton – di cui siamo molto orgogliosi: una occasione unica per conoscere e toccare con mano i grandi sforzi che le nostre Aziende, di ogni genere e dimensione, impiegano per lavorare in una direzione sempre più ecosostenibile ed ecocompatibile."

**TESTATA:** CANALEENERGIA.COM  
**DATA:** 23 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---

2/2

\*\*\*

Il Premio è realizzato con il contributo di BOSCH e FERCAM e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE (Gestore Servizi Energetici), ANDAF (Associazione Nazionale direttori amministrativi e finanziari), Università degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, Università degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano, Fiper (Federazione Italiana produttori di energia da fonti rinnovabili), AEIT (Associazione Italiana di elettrotecnica, elettronica, automazione, informatica e telecomunicazioni) e CSR (Manager Network Italia) – nasce dalla volontà di conferire un riconoscimento alle imprese che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato nuovo in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

L'adesione all'iniziativa è libera e gratuita ed è rivolta a tutte le imprese operanti in Italia che abbiano attuato progetti, politiche e investimenti monitorabili, volti al risparmio e all'efficienza energetica, all'innovazione

Le quattro categorie previste nell'edizione 2015 del Good Energy Award sono: industria; terziario; Pubblica Amministrazione e no profit; "Giovani speranze" e Start-up.

La Giuria del Premio individuerà per ognuna delle categorie in gara e selezionerà 2 finalisti e 1 vincitore secondo i seguenti criteri: risultati di business (performance finanziarie), leadership di settore, attenzione al progresso tecnologico, promozione di una migliore qualità ambientale e ricerca dell'efficienza energetica, valore per il territorio. Tali elementi saranno valutati in base a parametri economici, finanziari, tecnici, ambientali e di relazione con il territorio ove il candidato opera (sia inteso come collettività sia come stakeholders aziendali). I vincitori saranno scelti all'interno di una rosa di finalisti a insindacabile giudizio della Giuria.

La Giuria del Good Energy Award 2015 – presieduta da Maurizio Fauri, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento – è composta da: Fabrizio Adani, Presidente Gruppo Ricicla - D.I.S.A.A. Università degli Studi di Milano, Enzo Argante, Presidente Nuvolaverde, Alessandro Beda, Vice Presidente Sodalitas, Gabriele Boccasile, U.O. Politiche Agroambientali e Servizi alle Imprese – Regione Lombardia, Luca Bracchitta – Vice President Sales and Technology di Bosch Energy and Building Solutions Italy, Alberto Dossi, Presidente Gruppo Sapio, Federico Gianni, Consigliere Asseprim, Daniela Ingrosso Investment Director di Idea Capital Funds SGR, Maurizio Melis, giornalista Radio 24 e conduttore Smart City, Giustino Mezzalana, Direttore ricerca e gestioni agro-forestali - Veneto Agricoltura, Roberto Mircoli, Amministratore Delegato Eco4Cloud, Rosanna Volpe, CFO Fondo Italiano d'Investimento Sgr.

L'edizione 2014 del Good Energy Award è stata vinta da ENEL Green Power S.p.A. (Roma) per la categoria "Industria", CDA di Cattelan S.r.l. (Talmassons - Udine) per la categoria "Terziario", Famiglia Aperta Onlus (Medesano - Parma) per la categoria "Pubblica Amministrazione e Non Profit", ECO4CLOUD S.r.l. (Cosenza) per la categoria Giovani speranze e Start Up e Pedon Group S.r.l. (Marostica - Vicenza) per la categoria "Agroalimentare".

TESTATA: LIBERO.IT  
DATA: 23 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



## Energia: Grant Thornton, possibile ridurre consumi fino al 30% entro 2020

Le stime, elaborate da Maurizio Fauri, sono state diffuse in occasione del lancio della sesta edizione del 'Good Energy Award 2015', riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up. Ideato nel 2009 ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: [grant thornton](#) [bernoni grant thornton](#) [maurizio fauri](#)

Tags: [riconoscimento](#) [imprese](#) [profit](#) [energia](#)

TESTATA: KAIROSPARTNERS.COM  
DATA: 23 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



## Energia: Grant Thornton, possibile ridurre consumi fino al 30% entro 2020

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 23 giu - E' possibile risparmiare energia fino al 30% entro il 2020. Secondo una ricerca di Grant Thornton, con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con conseguente risparmio economico - variabile dal 25 al 30%. Le stime, elaborate da Maurizio Fauri, sono state diffuse in occasione del lancio della sesta edizione del 'Good Energy Award 2015', riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up. Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton - organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory - il Good Energy Award celebrerà la premiazione delle migliori a fine settembre 2015. Obiettivo del riconoscimento e' premiare le imprese italiane che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

TESTATA: ARTICLE.WN.COM  
DATA: 23 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

Wn.com

# con efficienza possibile target risparmi del 30% (BGT)

*MILANO (MF-D))--Con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici - con...*

*"Good Energy Award 2015"*

Corriere 2015-06-23

[Read full article](#)

TESTATA: WATERGAS.IT  
DATA: 24 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

1/3

# watergas

MOLTE LE CANDIDATURE AL "GOOD ENERGY AWARD", IDEATO DA BERNONI GRANT THORNTON



RISPARMIARE FINO AL 30% ENTRO IL 2020, CON L'EFFICIENZA ENERGETICA SI PUÒ. Una possibile riduzione di energia al 2020 per i settori di edilizia, trasporti e industria manifatturiera

Con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, dei trasporti e degli impianti industriali, si calcola che sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici – con conseguente risparmio economico – variabile dal 25 al 30%: le stime, elaborate dal professor Maurizio Fauri, sono state diffuse in occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", il primo riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, siano esse profit, non profit, PA e start up.

Ideato nel 2009 da Bernoni Grant Thornton – organizzazione da sempre attiva nel campo della consulenza tributaria e societaria nazionale e internazionale, nell'outsourcing e nell'advisory, il Good Energy Award celebrerà la premiazione delle migliori a fine settembre 2015. Obiettivo del riconoscimento è premiare le imprese italiane che maggiormente hanno investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Anche quest'anno le candidature già ricevute al Premio rappresentano una capacità delle nostre imprese di innovare e di mettersi in competizione sui mercati, riducendo i prezzi, ma mantenendo i margini grazie ai significativi interventi volti al risparmio e al contenimento energetico. Le numerose aziende start-up presenti tra i candidati evidenziano inoltre una capacità sempre più diffusa di fare impresa partendo dal mondo dell'energia.

**TESTATA:** WATERGAS.IT  
**DATA:** 24 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---

2/3

“Il miglioramento dell’efficienza energetica – dichiara Maurizio Fauri, Presidente Giuria Good Energy Award – è un aspetto sempre più fondamentale per una gestione sostenibile dell’energia a favore delle risorse naturali e culturali del territorio. La domanda sempre maggiore di energia rende necessario modificare un passo alla volta i comportamenti di tutti, individuando allo stesso tempo fonti energetiche alternative.”

“Stiamo lavorando con impegno e dedizione alla nuova edizione del nostro Premio – dichiara Stefano Salvadeo, Partner di Bernoni Grant Thornton – di cui siamo molto orgogliosi: una occasione unica per conoscere e toccare con mano i grandi sforzi che le nostre Aziende, di ogni genere e dimensione, impiegano per lavorare in una direzione sempre più ecosostenibile ed ecocompatibile.”

Il Premio è realizzato con il contributo di BOSCH e FERCAM e con il supporto scientifico del Ministero dell’Ambiente, GSE (Gestore Servizi Energetici), ANDAF (Associazione Nazionale direttori amministrativi e finanziari), Università degli Studi di Trento, Parco Tecnologico Padano, Università degli Studi di Milano, Trentino Sviluppo, TIS Innovation Park di Bolzano, Fiper (Federazione Italiana produttori di energia da fonti rinnovabili), AEIT (Associazione Italiana di elettrotecnica, elettronica, automazione, informatica e telecomunicazioni) e CSR (Manager Network Italia) – nasce dalla volontà di conferire un riconoscimento alle imprese che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato nuovo in modo responsabile verso l’ambiente, l’economia e il territorio.

L’adesione all’iniziativa è libera e gratuita ed è rivolta a tutte le imprese operanti in Italia che abbiano attuato progetti, politiche e investimenti monitorabili, volti al risparmio e all’efficienza energetica, all’innovazione

Le quattro categorie previste nell’edizione 2015 del Good Energy Award sono: industria; terziario; Pubblica Amministrazione e no profit; "Giovani speranze" e Start-up.

La Giuria del Premio individuerà per ognuna delle categorie in gara e selezionerà 2 finalisti e 1 vincitore secondo i seguenti criteri: risultati di business (performance finanziarie), leadership di settore, attenzione al progresso tecnologico, promozione di una migliore qualità ambientale e ricerca dell’efficienza energetica, valore per il territorio. Tali elementi saranno valutati in base a parametri economici, finanziari, tecnici, ambientali e di relazione con il territorio ove il candidato opera (sia inteso come collettività sia come stakeholders aziendali). I vincitori saranno scelti all’interno di una rosa di finalisti a insindacabile giudizio della Giuria.

**TESTATA:** WATERGAS.IT  
**DATA:** 24 GIUGNO 2015  
**CLIENTE:** BERNONI GRANT THORNTON

---

3/3

La Giuria del Good Energy Award 2015 – presieduta da Maurizio Fauri, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento – è composta da: Fabrizio Adani, Presidente Gruppo Ricicla - D.I.S.A.A. Università degli Studi di Milano, Enzo Argante, Presidente Nuvolaverde, Alessandro Beda, Vice Presidente Sodalitas, Gabriele Boccasile, U.O. Politiche Agroambientali e Servizi alle Imprese – Regione Lombardia, Luca Bracchitta – Vice President Sales and Technology di Bosch Energy and Building Solutions Italy, Alberto Dossi, Presidente Gruppo Sapio, Federico Gianni, Consigliere Asseprim, Daniela Ingrosso Investment Director di Idea Capital Funds SGR, Maurizio Melis, giornalista Radio 24 e conduttore Smart City, Giustino Mezzalana, Direttore ricerca e gestioni agro-forestali - Veneto Agricoltura, Roberto Mircoli, Amministratore Delegato Eco4Cloud, Rosanna Voipe, CFO Fondo Italiano d'Investimento Sgr.

L'edizione 2014 del Good Energy Award è stata vinta da ENEL Green Power S.p.A. (Roma) per la categoria "Industria", CDA di Cattelan S.r.l. (Talmassons - Udine) per la categoria "Terziario", Famiglia Aperta Onlus (Medesano - Parma) per la categoria "Pubblica Amministrazione e Non Profit", ECO4CLOUD S.r.l. (Cosenza) per la categoria Giovani speranze e Start Up e Pedon Group S.r.l. (Marostica - Vicenza) per la categoria "Agroalimentare".

La presentazione delle candidature al Premio (gratuita e spontanea), attraverso le schede di adesione disponibili sul sito <http://www.bernoni-grantthornton.it> potrà avvenire tra il 20 aprile 2015 e il 30 giugno 2015.

Le schede di adesione, con il materiale di supporto (ultimo bilancio approvato, breve relazione contenete la descrizione dei progetti avviati, documentazione che dimostri di risultati dovranno essere inviate a: [direzionepremio@bernoni.it.gt.com](mailto:direzionepremio@bernoni.it.gt.com)

TESTATA: INFOBUILDENERGIA.IT  
DATA: 29 GIUGNO 2015  
CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



Riduzione dei consumi fino al 30% grazie all'efficienza energetica

Premiate in occasione dell'Italian Energy Summit con il Good energy Award le imprese che investono nell'ambiente e in efficienza

In occasione del lancio della sesta edizione del "Good Energy Award 2015", il primo riconoscimento dedicato a tutte le imprese italiane, ideato nel 2009 da **Bernoni Grant Thornton**, sono state presentate delle stime elaborate dal professor Maurizio Fauri, che evidenziano che con gli opportuni interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, sarebbe possibile raggiungere una riduzione dei consumi energetici – con conseguente risparmio economico – variabile dal 25 al 30%.

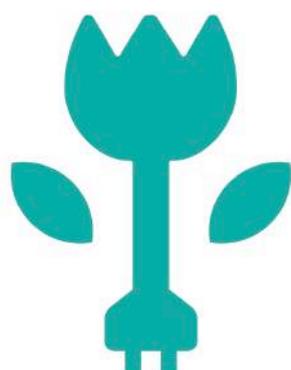
Obiettivo del Good Energy Award è premiare le imprese italiane che maggiormente abbiano investito in un mercato nuovo, non tradizionale, in modo **responsabile** verso l'**ambiente**, l'**economia** e il **territorio**.

Sono previste 4 categorie: **industria; terziario; Pubblica Amministrazione e no profit; "Giovani speranze" e Start-up.**

La Giuria del Premio - presieduta da Maurizio Fauri, Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo per l'Energia di Trento – individuerà per ognuna delle categorie in gara 2 finalisti e 1 vincitore secondo i seguenti criteri: risultati di business (performance finanziarie), leadership di settore, attenzione al progresso tecnologico, promozione di una migliore qualità ambientale e ricerca dell'efficienza energetica, valore per il territorio. Tali elementi saranno valutati in base a parametri economici, finanziari, tecnici, ambientali e di relazione con il territorio ove il candidato opera (sia inteso come collettività sia come *stakeholders* aziendali). I vincitori saranno scelti all'interno di una rosa di finalisti a insindacabile giudizio della Giuria.

"Il miglioramento dell'efficienza energetica – dichiara **Maurizio Fauri, Presidente Giuria Good Energy Award** – è un aspetto sempre più fondamentale per una gestione sostenibile dell'energia a favore delle risorse naturali e culturali del territorio. La domanda sempre maggiore di energia rende necessario modificare un passo alla volta i comportamenti di tutti, individuando allo stesso tempo fonti energetiche alternative."





goodenergyaward

# **RASSEGNA STAMPA**

## **Premiazione edizione 2015**

**TESTATA: RADIOCOR****DATA: 25 SETTEMBRE 2015****CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON**

---

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 25 set - L'innovazione tecnologica nella ricerca di fonti energetiche e la diversificazione delle fonti di approvvigionamento sono aspetti di grande importanza ed attualità per lo sviluppo economico, come dimostrato anche dalla recente scoperta operata da Eni del più grande giacimento di gas del Mediterraneo. Garantire un mix energetico sostenibile, sicuro e competitivo è infatti necessario per trasformare l'energia in elemento chiave per l'innovazione e la competitività delle nostre imprese

L'occasione per approfondire questi argomenti viene dalla 15esima edizione dell'Italian Energy Summit del Sole 24 Ore, che si svolgerà il prossimo 28 e 29 settembre a Milano in via Monte Rosa 91

La conferenza inaugurale dell'Energy Summit, che si aprirà lunedì 28 settembre alle ore 14, si concentrerà sugli scenari geopolitici che stanno influenzando il futuro energetico europeo e sulle sfide da affrontare per costruire un'Unione dell'Energia, da quelle di tipo legislativo a quelle di carattere infrastrutturale, così da poter garantire una maggior efficienza nella produzione di una risorsa strategica come l'energia e poter conseguire un corretto mix delle fonti energetiche rispetto alle esigenze ed alla sicurezza del sistema. I lavori della giornata di lunedì si completeranno alle ore 18.50 con l'assegnazione dei Good Energy Award, il premio ideato da Bernoni Grant Thornton per conferire un riconoscimento alle imprese italiane che hanno saputo utilizzare i fattori di risparmio e di efficienza energetica come presupposti per il loro sviluppo e competitività, investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente l'economia e il territorio. Il Summit proseguirà martedì 29 settembre a partire dalle ore 9.00, e si concentrerà nella mattinata sul mercato unico del gas, mentre nel pomeriggio i lavori si incentreranno sul mercato elettrico

All'evento saranno presenti i principali player del settore energetico e Keynote Speakers internazionali: in particolare vi prenderanno parte tra gli altri l'Amministratore Delegato di Eni Claudio Descalzi, l'Amministratore Delegato di SNAM Carlo Malacarne, l'Amministratore Delegato di Terna, Matteo del Fante, Laura Cozzi, Deputy Head Directorate for Global Energy Economics della IEA, Simona Vicari, Sottosegretario di Stato del ministero dello Sviluppo Economico, Guido Bortoni, Presidente Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico, Gilberto Dialuce, Direttore Generale per la Sicurezza e le Infrastrutture Energetiche del Ministero dello Sviluppo Economico, Javier Hernandez Sinde, Presidente e Amministratore Delegato di Gas Natural Italia, Valeria Termini, Commissario dell'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico, e Clara Poletti, Capo Dipartimento per la Regolazione Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico

Tutte le informazioni per iscriversi ed il programma dettagliato sono disponibili all'indirizzo [www.eventi.ilssole24ore.com/energy-summit-2015](http://www.eventi.ilssole24ore.com/energy-summit-2015)

rmi

(RADIOCOR) 25-09-15 16:43:15 (0377)ENE,UTY 5 NNNN

TESTATA: ILSOLE24ORE

DATA: 27 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

DALLE 14

## Oggi e domani l'Energy Summit

Si apre oggi alle 14, nella sede del Sole24 Ore a Milano (via Monte Rosa 91) la 15esima edizione dell'Italian Energy Summit, appuntamento chiave per affrontare, grazie alla presenza dei principali player del settore energetico e di keynote speakers internazionali, il tema dell'innovazione tecnologica nella ricerca di fonti energetiche e della diversificazione delle fonti di approvvigionamento. La conferenza inaugurale si concentra sugli aspetti geopolitici che stanno influenzando il futuro energetico europeo e sulle sfide da affrontare per costruire un'Unione dell'Energia.

Il lavoro odierno si chiude alle ore 18.50, con l'assegnazione del Good Energy Award, il premio ideato da Bernoni Grant Thornton per conferire un riconoscimento

alle imprese italiane che hanno saputo utilizzare i fattori di risparmio e di efficienza energetica come presupposti per il loro sviluppo e competitività, investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

Il summit prosegue domani, concentrandosi nella mattinata sul mercato unico del gas, mentre nel pomeriggio il focus si sposterà sul mercato elettrico: interverranno tra gli altri Gilberto Dialuce (direttore generale per la Sicurezza e le infrastrutture energetiche del ministero dello Sviluppo Economico) Valeria Termini (Commissario dell'Autorità per l'energia elettrica, il gas e il sistema idrico) e Clara Poletti (Capo dipartimento per la regolazione per la medesima Autorità).



[www.eventi.ilsole24ore.com/  
energy-summit-2015](http://www.eventi.ilsole24ore.com/energy-summit-2015)

Tutte le informazioni  
sul 15° Italian Energy Summit

TESTATA: RADIOCOR

DATA: 28 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## NOTIZIE RADIOCOR - ECONOMIA



### ENERGIA: CARREFOUR ITALIA E MELINDA TRA VINCITORI 'GOOD ENERGY AWARD'

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 28 set - Melinda (Cles, Trento) per la categoria Industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra, Perugia) per la categoria Start-up. Questi i vincitori della sesta edizione del 'Good Energy Award 2015', premio ideato da Bernoni Grant Thornton e assegnato nell'ambito del quindicesimo Energy Summit organizzato dal Gruppo 24 Ore. Il riconoscimento, spiega una nota, va ad aziende ed enti "che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio". Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del ministero dell'Ambiente, GSE, Universita' degli studi di Trento, Fiper (Federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano). Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri.

TESTATA: BORSAITALIANA.IT

DATA: 28 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## NOTIZIE RADIOCOR - ECONOMIA



### ENERGIA: CARREFOUR ITALIA E MELINDA TRA VINCITORI 'GOOD ENERGY AWARD'

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Milano, 28 set - Melinda (Cles, Trento) per la categoria Industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra, Perugia) per la categoria Start-up. Questi i vincitori della sesta edizione del 'Good Energy Award 2015', premio ideato da Bernoni Grant Thornton e assegnato nell'ambito del quindicesimo Energy Summit organizzato dal Gruppo 24 Ore. Il riconoscimento, spiega una nota, va ad aziende ed enti "che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio". Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del ministero dell'Ambiente, GSE, Universita' degli studi di Trento, Fiper (Federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano). Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri.

TESTATA: ILSOLE24ORE.COM

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## **Assegnati a Melinda e Carrefour il «Good Energy Award» 2015**

29 settembre 2015

Melinda per la categoria Industria, Carrefour Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria pubblica amministrazione e pubbliche utilities, Sinapsi Tech per la categoria start-up, sono i vincitori della sesta edizione del premio Good Energy Award 2015 che ha concluso ieri la prima giornata della quindicesima edizione dell'Italian Energy Summit che si concluderà oggi a Milano nella sede del Sole 24 Ore.

Il premio Good Energy è stato ideato da Bernoni Grant Thornton, che per primo in Italia ha proposto un riconoscimento per premiare quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Oltre ai quattro premi, sono stati assegnati riconoscimento alle organizzazioni umanitarie Coopi ed Efrem .

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico di istituzioni, università, parchi tecnologici.

La giornata di oggi dell'Italia Energy Summit toccherà anche temi come il futuro dell'energia in Italia, la liberalizzazione elettrica, i costi per i consumatori industriali e per le famiglie, la ricerca di risorse nuove e di fonti energetiche da scoprire, ma si focalizzerà con un dettaglio maggiore sul mercato unico del gas.

Verranno analizzati gli aspetti legati alla diversificazione delle rotte di transito, allo sviluppo degli hub europei del gas. Il focus si sposta quindi alle tematiche connesse al prezzo del gas e alla negoziazione dei contratti, alle nuove tecnologie per il rilancio dei mercati dell'energia. Nel pomeriggio i lavori si incentreranno sul mercato elettrico, con l'obiettivo di delineare i nuovi scenari e i nuovi modelli di business.

TESTATA: ILSOLE24ORE

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

**Riconoscimenti.** Premi anche per il Comune di Vigodarzere e per Sinapsi Tech

## Assegnati a Melinda e Carrefour il «Good Energy Award» 2015

Melinda per la categoria Industria, Carrefour Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria pubblica amministrazione e pubbliche utilities, Sinapsi Tech per la categoria start-up, sono i vincitori della sesta edizione del premio Good Energy Award 2015 che ha concluso ieri la prima giornata della quindicesima edizione dell'Italian Energy Summit che si concluderà oggi a Milano nella sede del Sole 24 Ore.

Il premio Good Energy è stato ideato da Bernoni Grant Thornton, che per primo in Italia ha proposto un riconoscimento per premiare quelle

aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Oltre ai quattro premi, sono stati assegnati riconoscimenti alle organizzazioni umanitarie Coop e Efrem.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico di istituzioni, università, parchi tecnologici.

La giornata di oggi dell'Italian Energy Summit toccherà anche temi come il futuro dell'energia in Italia, la liberalizzazione elettrica, i costi per i consumatori industriali e per le fa-

miglie, la ricerca di risorse nuove e di fonti energetiche da scoprire, ma si focalizzerà con un dettaglio maggiore sul mercato unico del gas.

Verranno analizzati gli aspetti legati alla diversificazione delle rotte di transito, allo sviluppo degli hub europei del gas. Il focus si sposta quindi alle tematiche connesse al prezzo del gas e alla negoziazione dei contratti, alle nuove tecnologie per il rilancio dei mercati dell'energia. Nel pomeriggio i lavori si incentreranno sul mercato elettrico, con l'obiettivo di delineare i nuovi scenari e i nuovi modelli di business.

BY PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

TESTATA: ADNKRONOS.COM

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Puntano su rinnovabili ed efficienza, ecco le aziende (e non solo) più virtuose

a Consorzio Melinda, gruppo Carrefour, Sinapsi Tech e Comune di Vigodarzere

📄 CSR



***Publicato il: 29/09/2015 12:38***

Melinda per la categoria Industria, Carrefour Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech per la categoria Start-up. Sono i vincitori della sesta edizione del “**Good Energy Award 2015**”, **primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell’energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico** ideato da Bernoni Grant Thornton.

Riconoscimento speciale a Coopì (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione è far crescere la

cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.

**Vincitrice della categoria Industria è Melinda**, consorzio di 16 cooperative che riuniscono oltre 4.000 famiglie di frutticoltori e i cui centri di selezione e confezionamento rispettano i più severi standard internazionali di certificazione. Il consorzio ha investito negli ultimi 4 anni oltre 90 milioni di euro per dotarsi di strutture rispettose dell’ambiente, mantenendo i più alti standard di qualità di prodotto e di servizio.

**Premio nella categoria Terziario al Gruppo Carrefour Italia** che si è dato come obiettivo, entro il 2020, la riduzione del 30% dei suoi consumi energetici per metro quadrato rispetto al 2005 e la riduzione del 40% delle emissioni di Co2 rispetto al 2009. Il consumo di elettricità rappresenta oltre il 90% dei consumi energetici dei punti vendita, costituendo quindi l’asse prioritario sul quale agire per raggiungere tali obiettivi.

**Per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities vince il Comune di Vigodarzere** che ha intrapreso, dal 2007, una serie di politiche ambientali volte al miglioramento della qualità del territorio comunale grazie all’utilizzo di fonti energetiche a basso impatto ambientale quali impianti fotovoltaici e la promozione di stili di vita ecosostenibili.

**Tra le “giovani speranze”, ovvero la categoria Start up, vince Sinapsi Tech** grazie alla proposta Equobox, strumento per Energy Manager, Amministratori di condominio, Facility Manager, Utilities, in grado di contabilizzare l’energia e le risorse di un edificio, consentendone la ripartizione dei costi di esercizio.

TESTATA: MFDOWJONES

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Energia: Melinda e Carrefour vincono "Good Energy Award 2015"

MILANO (MF-DJ)--Melinda per la categoria Industria, Carrefour  Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra) per la categoria Start-up, sono i vincitori della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

E' questo il verdetto della Giuria del Premio ideato da Bernoni Grant Thornton per premiare quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Universita' degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano).

Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri.

TESTATA: CORRIERE.IT

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

ECONOMIA

## Energia: Melinda e Carrefour vincono "Good Energy Award 2015"

**19:26** MILANO (MF-DJ) --Melinda per la categoria Industria, Carrefour Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra) per la categoria Start-up, sono i vincitori della sesta edizione del "Good Energy Award 2015". E' questo il verdetto della Giuria del Premio ideato da Bernoni Grant Thornton per premiare quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Universita' degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano). Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri. com/mur (fine) MF-DJ NEWS 2919:26 set 2015

TESTATA: ITALIAOGGI.IT

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



MILANO (MF-DJ)--Melinda per la categoria Industria, Carrefour  Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra) per la categoria Start-up, sono i vincitori della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

E' questo il verdetto della Giuria del Premio ideato da Bernoni Grant Thornton per premiare quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Universita' degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano).

Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri.

TESTATA: MILANOFINANZA.IT

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

The screenshot shows the top section of the Milano Finanza website. It features the 'MF ONLINE' logo, the 'MILANO FINANZA' title, and the 'CNBC CLASS' logo. The date and time are 'Mercoledì 30 Settembre 2015 - Ore 11:13'. There are links for 'Login', 'Per registrarsi', 'Per abbonarsi', 'Newsletter', and 'Status Utente'. A navigation menu includes 'Home', 'Italia', 'Europa', 'Mondo', 'MF Dow Jones', 'Mercati', 'Strumenti & Analisi', 'Video', 'Motori', 'Tecnologia', 'Lifestyle', 'Opinioni', and 'Investimenti'. A 'NEWS' button is visible on the left, and 'TUTTE LE NEWS' and 'INDIETRO' are on the right.

## Energia: Melinda e Carrefour vincono "Good Energy Award 2015"

MILANO (MF-DJ)--Melinda per la categoria Industria, [Carrefour](#)  Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra) per la categoria Start-up, sono i vincitori della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

E' questo il verdetto della Giuria del Premio ideato da Bernoni Grant Thornton per premiare quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Universita' degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano).

**TESTATA: MILANOFINANZA.IT**

**DATA: 29 SETTEMBRE 2015**

**CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON**

---

Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri.

com/mur

TESTATA: GDOWEEK.IT

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Melinda promossa per l'impegno ambientale

Posted on 1 ottobre 2015



Melinda ha fatto bingo! Si sapeva fin dalla sua nascita che l'idea di creare celle di conservazione delle mele scavandole nelle Dolomiti sarebbe stata rivoluzionaria. Questo impianto è infatti il primo e unico al mondo realizzato per la frigo-conservazione di frutta in ambiente ipogeo e in condizioni di atmosfera controllata e per crearlo sono stati scavati circa 90.000 m<sup>3</sup> di roccia Dolomia. È suddiviso in 12 celle con una capacità totale di circa 10.000 tons.

Il progetto ha numerosi e significativi vantaggi, tra cui la riduzione del consumo di energia (che significa riduzione dell'immissione di CO<sub>2</sub> nell'atmosfera), il risparmio idrico conseguente alla possibilità di usare la geotermia per il raffreddamento dei compressori, l'eliminazione dei pannelli colibentanti, il cui smaltimento genera inquinamento, infine la salvaguardia del paesaggio e del territorio agricolo. Quest'opera contribuisce in maniera decisa alla salvaguardia dell'Ambiente.

Date le sue caratteristiche uniche e rivoluzionarie, il progetto sta ricevendo lodi e riconoscimenti da tutto il mondo.

In particolare il 28 settembre il Consorzio Melinda ha ritirato presso la sede de Il Sole 24 Ore il premio **Good Energy Award** di Bernoni Grand Thornton nell'ambito del 15° Italian Energy Summit, evento di riferimento per il mercato italiano dell'energia. Nello specifico il premio è stato conferito a Melinda perché tra le imprese italiane si è maggiormente distinta investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

TESTATA: GDOWEEK.IT

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

Oggi Melinda è stata chiamata a ritirare presso la sede della Borsa Italiana a Piazza Affari il secondo riconoscimento intitolato **Sodalitas Social Award**, assegnato alle iniziative più efficaci nel generare una crescita sostenibile puntando su fattori chiave, quali: innovazione digitale, economia circolare, terza rivoluzione industriale, sharing economy e smart community.

Il Consorzio Melinda ha ottenuto il premio per la categoria *Terza rivoluzione industriale e nuovi sistemi produttivi* sempre grazie al progetto delle celle ipogee che ora è stato inserito nel **Libro d'oro della Responsabilità Sociale d'Impresa** e nel **Sodalitas Social Solution**, il database online sulla Corporate Social Responsibility più completo a livello europeo.

*"Siamo molto orgogliosi di aver ricevuto questi riconoscimenti" dichiara Michele Odorizzi, Presidente del Consorzio Melinda "è la conferma che la nostra intuizione è corretta e che siamo sulla strada giusta per proseguire un percorso equilibrato tra business e ambiente. Come azienda non possiamo non guardare alla sostenibilità delle nostre azioni e siamo davvero felici che le nostre scelte siano apprezzate e condivise."*

*"Siamo particolarmente soddisfatti" continua Andrea Fedrizzi, Direttore Marketing del Consorzio "perché i nostri sforzi sono stati ripagati e il progetto delle celle ipogee è ora tra le best practice italiane. Volevamo portare innovazione nel settore e ci siamo riusciti, abbiamo conciliato le nostre esigenze di azienda con quelle ambientali. Siamo davvero contenti che la nostra idea sia stata riconosciuta a questi alti livelli."*

TESTATA: TGCOM24.IT

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## ENERGIA: MELINDA E CARREFOUR VINCONO "GOOD ENERGY AWARD 2015"

29/09/2015 19.26

MILANO (MF-DJ)--Melinda per la categoria Industria, Carrefour Italia per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e Sinapsi Tech (Bastia Umbra) per la categoria Start-up, sono i vincitori della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

E' questo il verdetto della Giuria del Premio ideato da Bernoni Grant Thornton per premiare quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Il premio e' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Universita' degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Universita' degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano).

Un riconoscimento speciale e' andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunita' locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione e' far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi piu' poveri.  
com/mur

TESTATA: CORRIERE DEL TRENINO

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

GOOD ENERGY AWARD

## Melinda primeggia «Miglior industria»

**TRENTO** È Melinda la vincitrice per la categoria «Industria» della sesta edizione del «Good energy award». Ieri a Milano il premio ideato da Bernoni Grant Thornton ha visto primeggiare anche Carrefour («Terziario»), il Comune di Vigodarzere e Sinapsi Tech.

---

TESTATA: IL GAZZETTINO (ED. PADOVA)

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Vigodarzere Efficienza energetica da premio

(L.Lev.) Vigodarzere è il Comune energicamente più efficiente. E vince la sesta edizione del premio "Goog Energy Award" nella categoria Pubblica Amministrazione, indetto dal Sole 24 ore in collaborazione con Bernoni Grand Thorton, e ideato per conferire un riconoscimento alle imprese italiane che hanno saputo utilizzare i fattori di risparmio e di efficienza energetica come presupposti per lo sviluppo e la competitività, investendo in un mercato nuovo e non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente l'economia e il territorio. «L'amministrazione comunale di Vigodarzere ha intrapreso, dal 2007, una serie di politiche ambientali volte al miglioramento della qualità del territorio comunale grazie all'utilizzo di fonti energetiche a basso impatto ambientale quali impianti fotovoltaici e la promozione di stili di vita ecosostenibili - ha detto l'assessore all'ambiente Moreno Boschello -

TESTATA: IL GAZZETTINO (ED. PADOVA)

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

Un ringraziamento particolare alla responsabile dell'ufficio ambiente Roberta Dall'Osto che è uscita dai confini comunali e ha redatto il progetto con cui abbiamo partecipato oltre che promotrice dei concorsi ambientali contenuti nel progetto scelto dalla giuria. Credo sia un risultato prestigioso e motivo di orgoglio e soddisfazione per tutta la comunità di Vigodarzere». Nel 2010 il Comune ha installato 4 impianti fotovoltaici in altrettanti immobili comunali tra cui due scuole, e ha approvato il Paes, il Piano d'Azione per l'energia sostenibile coinvolgendo i cittadini e i giovani delle scuole..

TESTATA: TRENTINO

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## **Melinda premiata per il progetto delle celle ipogee**

**CLES.** La sesta edizione del "Good Energy Award", il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico ideato da Bernoni Grant Thornton, è stato assegnato, per la categoria industria, a Melinda. Questo il verdetto della giuria, che è rimasta positivamente colpita dal progetto Cime del consorzio per la conservazione delle mele in celle ipogee.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Università degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano). La cerimonia di premiazione si è svolta nella sede de Il Sole 24 Ore a Milano.

TESTATA: L'ADIGE

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

**AGRICOLTURA**

Il vicepresidente Ennio Magnani ha ritirato il premio «Good energy award» nella sede de «Il Sole 24 Ore». Nei prossimi giorni presentazione nazionale del progetto ipogeo

# Melinda premiata per le celle ipogee

*A braccetto con Carrefour per l'innovazione sostenibile*

**GUIDO SMADELLI**

VALLI DEL NOCE - Melinda ha vinto il premio «Good energy award», per la categoria industria; un riconoscimento legato al progetto di conservazione in ipogeo delle mele, avviato qualche anno fa, concretizzato almeno in parte, nelle gallerie scavate nella dolomia di Mollaro da Tassullo Spa. «Un premio che ci è stato consegnato in una cornice strepitosa», commenta **Andrea Fedrizzi**, responsabile marketing del consorzio delle valli del Noce. «Nella sede de «Il Sole 24 Ore». A fianco di Melinda, rappresentata dal vicepresidente **Ennio**

**Magnani** e dal responsabile della lavorazione del prodotto **Franco Paoli**, oltre che da **Fedrizzi**, sono stati premiati Carrefour Italia per il terziario, il comune di Vigodarzere per la pubblica amministrazione, **Sinapsi Tech** di Bastia Umbra per le start-up. Un premio ideato da Bernoni Grant Thornton, per premiare aziende che abbiano avuto il coraggio di investire abbinando ambiente, economia e territorio. Che significato ha per Melinda? «Si tratta di un premio legato alla nostra voglia di crescere in direzione della sostenibilità a 360 gradi», risponde **Andrea Fedrizzi**. «Con scelte legate al futuro, ragionare in ter-

## La consegna

Da sinistra **Franco Paoli**, responsabile lavorazione del prodotto, e **Ennio Magnani**, vicepresidente di Melinda, ritirano il premio «Good energy award» nella sede de «Il Sole 24 Ore». Melinda ha vinto per l'industria, per il progetto di conservazione delle mele in ipogeo

mini di sostenibilità è sempre più importante».

Il progetto ipogeo è nato qualche anno fa; all'interno dei chilometri di gallerie scavate da Tassullo Spa, nella miniera a monte dello stabilimento di Mollaro, ci sono enormi spazi, a buona profondità, privi di umidità, ideali per la conserva-

TESTATA: L'ADIGE

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON



zione della frutta. Tra Melinda e Tassullo Spa nasce un accordo; vengono concessi dei «fori» in cui realizzare celle di frigoconservazione, sperimentate con una cella di prova, poi avanti con delle vere e proprie celle realizzate a tempo record, inaugurate lo scorso anno. Celle che garantiscono risparmi:

di energia elettrica, di territorio, di manutenzione. Sono tra l'altro una cosa unica in tutt'Europa; quando sono state aperte per delle visite c'è stata folla. «Lo saranno, a livello straordinario, in occasione di Pomaria», annuncia Andrea Fedrizzi. «Le prenotazioni sono aperte, a Mondo Melinda, c'è

grande richiesta. Il progetto ipogeo sarà presentato a livello nazionale, a Milano, nei prossimi giorni. Dato l'interesse per questa struttura, unica nel suo genere, stiamo pensando di programmare delle visite, ci stiamo attrezzando per dare risposta alla richiesta di visite guidate».

TESTATA:MYFRUIT.IT

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Melinda e Carrefour Italia vincono i Good Energy Award 2015

30.09.15 - (Autore: Redazione)



### Il premio è dedicato alle imprese virtuose nell'energia rinnovabile e il risparmio energetico

**Melinda** per la categoria Industria e **Carrefour Italia** in quella del terziario. Ci sono, quindi, anche due leader dei rispettivi settori, ortofrutta e grande distribuzione, tra i vincitori del "Good Energy Award 2015", il premio ideato da Bernoni Grant Thornton dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico giunto alla sua sesta edizione.

**Le aziende candidate erano più di 50 divise in tre categorie.** La giuria ha individuato tre finaliste per per ognuna di esse: per l'Industria (Melinda, Azzurra ceramiche e Edimare), per il Terziario (Thun Logistic, Innowatio e Carrefour Italia) e per la Pubblica Amministrazione (Cap Holding, Comune di Vigodarzere e Ospedali Riuniti di Ancona). Infine la categoria Start-up, nella quale ha vinto Sinapsi Tech (Bastia Umbra - Perugia). La cerimonia di premiazione si è svolta presso la sede de "Il Sole 24 Ore" alla fine della prima giornata del 15° Italian Energy Summit.

**TESTATA:MYFRUIT.IT**

**DATA: 30 SETTEMBRE 2015**

**CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON**

---

Per Stefano Salvadeo, partner di Bernoni Grant Thornton, a grande partecipazione di aziende testimonia sempre di più come temicome "ecosostenibilità, risparmio energetico ed innovazione sono ormai fattori imprescindibili nella vita di un'azienda".

TESTATA: FRESHPLAZA.IT

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Anche Melinda e Carrefour tra i vincitori del premio "Good Energy Award 2015"

"Good Energy Award 2015" è il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico.



goodenergyaward

Il premio, ideato da **Bernoni Grant Thornton**, intende conferire un riconoscimento a quelle aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

Tra le oltre 50 aziende candidate, la Giuria ha individuato tre finaliste per la categoria Industria (Melinda, Azzurra ceramiche e Edimare), tre per la categoria Terziario (Thun Logistic, Innowatio e Carrefour Italia), tre per la categoria Pubblica Amministrazione (Cap Holding, Comune di Vigodarzere e Ospedali Riuniti di Ancona).

TESTATA: FRESHPLAZA.IT

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

**Vincitrice della categoria Industria è Melinda**, consorzio di 16 cooperative che riuniscono oltre 4.000 famiglie di frutticoltori e i cui centri di selezione e confezionamento rispettano i più severi standard internazionali di certificazione. Il consorzio ha investito negli ultimi 4 anni oltre 90 milioni di euro per dotarsi di strutture rispettose dell'ambiente, mantenendo i più alti standard di qualità di prodotto e di servizio.

**Premio nella categoria Terziario al Gruppo Carrefour Italia** che si è dato come obiettivo, entro il 2020, la riduzione del 30% dei suoi consumi energetici per metro quadrato rispetto al 2005 e la riduzione del 40% delle emissioni di Co2 rispetto al 2009. Il consumo di elettricità rappresenta oltre il 90% dei consumi energetici dei punti vendita, costituendo quindi l'asse prioritario sul quale agire per raggiungere tali obiettivi.

Gli altri vincitori sono: il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e la Sinapsi Tech (Bastia Umbra - Perugia) per la categoria Start-up.

Riconoscimento speciale a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione è far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.

TESTATA: FRESHPLAZA.IT

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

I premi sono stati consegnati nel corso del 15mo Italian Energy Summit del Sole24Ore.



Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch

e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, ANDAF, Università degli studi di Milano, AEIT, Trentino Sviluppo, TIS, Asseprim, CSR e ODCEC (Ordine dei commercialisti di Milano).

TESTATA: MILANOONLINE.COM

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Good Energy Award 2015 Melinda, Gruppo Carrefour, Sinapsi Tech e Comune di Vigodarzere le aziende vincitrici

Robert Bosch S.p.A.

Ieri, 11:01

*Milano, 29 settembre 2015* - Ieri, presso la sede milanese di Bosch, si è svolta la presentazione e la discussione dei progetti delle aziende candidate alla sesta edizione del 'Good Energy Award 2015'. Il premio, ideato da Bernoni Grant Thornton, è dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico. La cerimonia di premiazione si è svolta presso la sede de Il Sole 24 Ore a Milano.

Tra le oltre 50 aziende candidate, la giuria\* ha individuato i vincitori dell'edizione 2015: Melinda (Cles - Trento) per la categoria Industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Sinapsi Tech (Bastia Umbra - Perugia) per la categoria Start-up.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, ANDAF, Università degli studi di Milano, AEIT, Trentino Sviluppo, TIS, Asseprim e CSR. Un riconoscimento speciale è andato a Coopi (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione è far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.

TESTATA: MILANOONLINE.COM

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

*'Anche quest'anno abbiamo sostenuto il Good Energy Award perché siamo convinti che l'uso efficiente di energia sia elemento essenziale per poter ottenere un vantaggio competitivo anche attraverso politiche e investimenti volti all'innovazione del settore energetico. Siamo quindi contenti di aver accolto, presso la nostra sede, le aziende candidate al premio che hanno dato prova concreta di impegno nello sviluppo di soluzioni ecosostenibili' - ha dichiarato Gerhard Dambach, AD Robert Bosch S.p.A.*

*'Non possiamo che dirci soddisfatti per l'entusiasmo con cui è stata accolta la sesta edizione del Good Energy Award - ha dichiarato Stefano Salvadeo, partner di Bernoni Grant Thornton - tante le aziende che hanno voluto partecipare, a testimonianza del fatto che ecosostenibilità, risparmio energetico ed innovazione sono ormai fattori imprescindibili nella vita di un'azienda. Questo premio per noi è importantissimo perché dà risalto a realtà imprenditoriali italiane d'eccellenza che, grazie a un costante impegno nella ricerca e a una continua volontà di miglioramento, sono state in grado d'innovarsi e affermarsi nel rispetto dell'ambiente. Risparmio, efficienza energetica sempre coincidono con l'aumento del margine operativo delle principali aziende italiane. Ci piace poi poter dar voce anche a realtà attive nel campo del no profit.'*

TESTATA: MILANOONLINE.COM

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

\* La Giuria del Good Energy Award 2015 è stata presieduta da Maurizio Fauri (Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo Tecnologico per l'Energia di Trento) e composta da: Fabrizio Adani, (Presidente Gruppo Ricicla - D.I.S.A.A. Università degli Studi di Milano), Enzo Argante (Presidente Nuvolaverde), Alessandro Beda (Vice Presidente Sodalitas), Gabriele Boccasile (U.O. Politiche Agroambientali e Servizi alle Imprese - Regione Lombardia), Luca Bracchitta (Vice President Sales and Technology di Bosch Energy and Building Solutions Italy), Alberto Dossi (Presidente Gruppo Sapio), Federico Gianni (Consigliere Asseprim), Daniela Ingrosso (Investment Director di IDEA Capital Funds), Maurizio Melis (giornalista Radio 24 e conduttore Smart City), Giustino Mezzalana (Direttore ricerca e gestioni agro-forestali - Veneto Agricoltura), Roberto Mircoli (Amministratore Delegato Eco4Cloud), Rosanna Volpe (CFO Fondo Italiano d'Investimento Sgr).

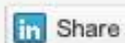
**TESTATA: NOODLS.COM****DATA: 29 SETTEMBRE 2015****CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON**

---

29/09/2015 | Press release

## **Good Energy Award 2015 Melinda, Gruppo Carrefour, Sinapsi Tech e Comune di Vigodarzere le aziende vincitrici**

distribuito da noodls il 29/09/2015 11:00



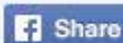
0



0



0



0



Milano, 29 settembre 2015 - Ieri, presso la sede milanese di Bosch, si è svolta la presentazione e la discussione dei progetti delle aziende candidate alla sesta edizione del 'Good Energy Award 2015'. Il premio, ideato da Bernoni Grant Thornton, è dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico. La cerimonia di premiazione si è svolta presso la sede de Il Sole 24 Ore a Milano.

Tra le oltre 50 aziende candidate, la giuria\* ha individuato i vincitori dell'edizione 2015: Melinda (Cles - Trento) per la categoria Industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Sinapsi Tech (Bastia Umbra - Perugia) per la categoria Start-up.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE, Università degli studi di Trento, Piper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, ANDAF, Università degli studi di Milano, AEIT, Trentino Sviluppo, TIS, Asseprim e CSR. Un riconoscimento speciale è andato a Coopì (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a Efrem (Energy Freedom), onlus la cui missione è far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.

TESTATA: NOODLS.COM

DATA: 29 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

'Anche quest'anno abbiamo sostenuto il Good Energy Award perché siamo convinti che l'uso efficiente di energia sia elemento essenziale per poter ottenere un vantaggio competitivo anche attraverso politiche e investimenti volti all'innovazione del settore energetico. Siamo quindi contenti di aver accolto, presso la nostra sede, le aziende candidate al premio che hanno dato prova concreta di impegno nello sviluppo di soluzioni ecosostenibili' - ha dichiarato Gerhard Dambach, AD Robert Bosch S.p.A.

'Non possiamo che dirci soddisfatti per l'entusiasmo con cui è stata accolta la sesta edizione del Good Energy Award - ha dichiarato Stefano Salvadeo, partner di Bernoni Grant Thornton - tante le aziende che hanno voluto partecipare, a testimonianza del fatto che ecosostenibilità, risparmio energetico ed innovazione sono ormai fattori imprescindibili nella vita di un'azienda. Questo premio per noi è importantissimo perché dà risalto a realtà imprenditoriali italiane d'eccellenza che, grazie a un costante impegno nella ricerca e a una continua volontà di miglioramento, sono state in grado d'innovarsi e affermarsi nel rispetto dell'ambiente. Risparmio, efficienza energetica sempre coincidono con l'aumento del margine operativo delle principali aziende italiane. Ci piace poi poter dar voce anche a realtà attive nel campo del no profit.'

\* La Giuria del Good Energy Award 2015 è stata presieduta da Maurizio Fauri (Professore di Sistemi Elettrici per l'Energia presso l'Università di Trento e Presidente Polo Tecnologico per l'Energia di Trento) e composta da: Fabrizio Adani, (Presidente Gruppo Ricicla - D.I.S.A.A. Università degli Studi di Milano), Enzo Argante (Presidente Nuvolaverde), Alessandro Beda (Vice Presidente Sodalitas), Gabriele Boccasile (U.O. Politiche Agroambientali e Servizi alle Imprese - Regione Lombardia), Luca Bracchitta (Vice President Sales and Technology di Bosch Energy and Building Solutions Italy), Alberto Dossi (Presidente Gruppo Sapio), Federico Gianni (Consigliere Asseprim), Daniela Ingrosso (Investment Director di IDEA Capital Funds), Maurizio Melis (giornalista Radio 24 e conduttore Smart City), Giustino Mezzalana (Direttore ricerca e gestioni agro-forestali - Veneto Agricoltura), Roberto Mircoli (Amministratore Delegato Eco4Cloud), Rosanna Volpe (CFO Fondo Italiano d'Investimento Sgr).

TESTATA: IL MATTINO DI PADOVA

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## A Vigodarzere il Good Energy Award

---

### ► VIGODARZERE

---

Grande soddisfazione a Vigodarzere, primo classificato per la categoria Pubblica amministrazione alla sesta edizione del Good Energy Award, il concorso indetto dal Sole 24 ore in collaborazione con Bernoni Grand Thornton. Il concorso è nato per conferire un riconoscimento alle imprese italiane

che utilizzano sano combinare sviluppo e competitività a risparmio ed efficienza energetica. Tra i 50 partecipanti Vigodarzere è stato premiato insieme a Melinda (Cles, Trento) per la categoria Industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario e Sinapsi Tech (Bastia Umbra, Perugia) per la categoria Start-up. «Il nostro Comune è stato scelto

perché dal 2007 ha messo in atto una serie di politiche ambientali», spiega l'assessore all'Ambiente Moreno Boschello, recatosi a Milano a ritirare il premio, «dalla realizzazione di quattro impianti fotovoltaici in altrettanti immobili di proprietà comunale ai concorsi "Premio alla scuola che risparmia di più" o "In bici e a piedi al lavoro o a scuola". (c.r.s.)

TESTATA: GREENBIZ.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

# Good Energy Award 2015: vincono Melinda, Gruppo Carrefour, Sinapsi Tech e Vigodarzene

Giovedì, 01 Ottobre 2015 10:42 Scritto da Anna Tita Gallo

Piu' informazioni su: [good energy awards](#) [melinda](#) [carrefour](#) [premi](#) [green economy](#)



goodenergyaward



Grant Thornton

An instinct for growth™

**Melinda** (Cles – Trento) per la categoria Industria, **Carrefour Italla** (Milano) per la categoria Terziario, il **Comune di Vigodarzene** (Padova) per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e **Sinapsi Tech** (Bastia Umbra - Perugia) per la categoria Start-up: ecco i vincitori della sesta edizione del "Good Energy Award 2015".

Si tratta del premio ideato da **Bernoni Grant Thornton**, che mette in luce le aziende che hanno avuto il coraggio di investire in un mercato innovativo, non tradizionale, in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

E' stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, ANDAF, Università degli studi di Milano, AEIT, Trentino Sviluppo, TIS, Asseprim, CSR e ODCEC (Ordine dei commercialisti di Milano).

**TESTATA: GREENBIZ.IT****DATA: 1 OTTOBRE 2015****CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON**

---

Un riconoscimento speciale è stato assegnato a **Coopi (Cooperazione Internazionale)**, organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a **Efrem (Energy Freedom)**, onlus la cui missione è far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.

### **Industria - Melinda**

Melinda è un consorzio cui aderiscono 16 cooperative le quali, a loro volta, riuniscono oltre 4000 famiglie di frutticoltori che coltivano circa 6500 ettari di meleti nelle Valli del Noce (Val di Non e Val di Sole) in Trentino. La produzione media annuale è di circa 360.000 tonnellate, il 15% circa della produzione italiana. Tutti i centri di selezione e confezionamento di Melinda rispettano i più severi **standard internazionali di certificazione**. Tutto ciò consente a Melinda di garantire la totale tracciabilità del prodotto e di essere in grado di confezionare nei 7 centri fino a 2.000 tonnellate/giorno di mele per 6 giorni la settimana.

Oggi in Italia più del 50% delle mele Golden consumate portano il bollino Melinda ed è per questo che il consorzio ha investito negli ultimi 4 anni oltre 90 milioni di euro per dotarsi di strutture rispettose dell'ambiente, mantenendo i più alti standard di qualità di prodotto e di servizio. Inoltre, il **progetto CIME (Conservazione in Ipogeo delle Mele)**, per la quale il consorzio si è candidato, è una novità a livello mondiale che prevede la conservazione di circa 10.000 tonnellate di mele in ambiente ipogeo ed in atmosfera controllata all'interno di una serie di gallerie scavate nella roccia di Dolomia. Il progetto complessivo punta allo sviluppo di ulteriori gallerie fino ad una potenzialità di conservazione di 48.000 tonnellate.

### **Terziario - Gruppo Carrefour Italia S.p.A.**

L'azienda è presente in 19 regioni italiane per un totale di 1.136 punti vendita e più di 20.000 collaboratori. La cifra d'affari nel 2014 era di 4,688 miliardi di euro. Il gruppo dimostra il suo impegno sui temi del risparmio energetico e della sostenibilità. La riduzione dell'impatto ambientale delle attività, la sensibilizzazione dei clienti e dei collaboratori sull'uso razionale delle risorse energetiche, sono infatti al centro dell'approccio Carrefour allo sviluppo sostenibile. L'obiettivo entro il 2020 è quello della **riduzione del 30% dei consumi energetici per metro quadrato** rispetto al 2005 e la **riduzione del 40% delle emissioni di CO2** rispetto al 2009. Il consumo di elettricità rappresenta oltre il 90% dei consumi energetici dei punti vendita, costituendo quindi l'asse prioritario sul quale agire per raggiungere tali obiettivi.

### **Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities - Comune di Vigodarzere**

Il Comune di Vigodarzere ha una popolazione di 13.144 abitanti (al 31/12/2014) su una superficie di 19,92 Kmq. Confina con il Comune di Padova, di cui costituisce la cintura urbana. L'amministrazione comunale ha intrapreso, dal 2007, una serie di politiche ambientali volte al miglioramento della qualità del territorio comunale grazie all'utilizzo di **fonti energetiche a basso impatto ambientale** quali impianti fotovoltaici e la promozione di stili di vita ecosostenibili.

### **Start up - Sinapsi Tech**

Sinapsi S.r.l. a partire dal 2005 inizia la sua attività di sviluppo e produzione di dispositivi hardware ed applicazioni software per il mondo della Home e Building automation. L'azienda entra poi nel mondo dell'efficienza energetica e dello smart metering. Il premio è stato assegnato grazie a **Equobox**, uno strumento per Energy Manager, amministratori di condominio, Facility Manager, Utilities, in grado di contabilizzare l'energia e le risorse di un edificio, consentendone la ripartizione dei costi di esercizio in conformità alla Norma UNI 10200.

TESTATA: CORRIERE DELL'UMBRIA

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## **SVILUPPO**

### SINAPSI SRL PREMIATA A MILANO AL GOOD ENERGY AWARD

#### ► BASTIA UMBRIA

La Sinapsi Srl di Bastia Umbra ha trionfato nella categoria "Giovani speranze e start up" del premio Good energy award, consegnato lunedì scorso a Milano.

La Sinapsi Srl, a partire dal 2005, inizia la sua attività di sviluppo e produzione di dispositivi hardware ed applicazioni software per il mondo della home e building automation. Negli anni, attraverso la sua continua attività di sviluppo, l'azienda entra nel mondo dell'efficienza energetica e dello smart metering.

Sinapsi Srl, dunque, si è aggiudicata il premio grazie alla proposta Equobox, ossia uno strumento per energy manager, amministratori di condominio, facility manager, utilities, in grado di contabilizzare l'energia e le risorse di un edificio, consentendone la ripartizione dei costi di esercizio in conformità alla Norma UNI 10200.

TESTATA: CORRIERE DELL'UMBRIA

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

Il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico ideato da Bernoni Grant Thornton, è giunto alla sua sesta edizione.

Gli altri premiati: Melinda (Cles - Trento) per la categoria industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario, il Comune di Vigodarzere (Padova) per la categoria pubblica amministrazione e pubbliche utilities.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del ministero dell'Ambiente, Gse, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco tecnologico padano, Andaf, Università degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano).



## Melinda premiata per il progetto delle celle ipogee

*CLES. La sesta edizione del "Good Energy Award", il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico ideato da Bernoni...*

CLES. La sesta edizione del "Good Energy Award",

il primo premio italiano dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico ideato da Bernoni Grant Thornton, è stato assegnato, per la categoria industria, a Melinda. Questo il verdetto della giuria, che è rimasta positivamente colpita dal progetto Cime del consorzio per la conservazione delle mele in celle ipogee.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, Gse, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, Andaf, Università degli studi di Milano, Aeit, Trentino Sviluppo, Tis, Asseprim, Csr e Odcec (Ordine dei commercialisti di Milano). La cerimonia di premiazione si è svolta nella sede de Il Sole 24 Ore a Milano.

TESTATA: ITALIAFRUIT.NET

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

In particolare il 28 settembre il Consorzio Melinda ha ritirato presso la sede de Il Sole 24 Ore il premio **Good Energy Award di Bernoni Grand Thornton** nell'ambito del 15° Italian Energy Summit, evento di riferimento per il mercato italiano dell'energia. Nello specifico il premio è stato conferito a Melinda perché tra le imprese italiane si è maggiormente distinta investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

## A Vigodarzere il Good Energy Award

*VIGODARZERE. Grande soddisfazione a Vigodarzere, primo classificato per la categoria Pubblica amministrazione alla sesta edizione del Good Energy Award, il concorso indetto dal Sole 24 ore in...*

VIGODARZERE. Grande soddisfazione a Vigodarzere, primo classificato per la categoria Pubblica amministrazione alla sesta edizione del Good Energy Award, il concorso indetto dal Sole 24 ore in collaborazione con Bernoni Grand Thornton. Il concorso è nato per conferire un riconoscimento alle imprese italiane che utilizzano sano combinare sviluppo e competitività a risparmio ed efficienza energetica. Tra i 50 partecipanti Vigodarzere è stato premiato insieme a Melinda (Cles, Trento) per la categoria Industria, Carrefour Italia (Milano) per la categoria Terziario e Sinapsi Tech (Bastia Umbra, Perugia) per la categoria Start-up. «Il nostro Comune è stato scelto perché dal 2007 ha messo in atto una serie di politiche ambientali», spiega l'assessore all'Ambiente Moreno Boschello, recatosi a Milano a ritirare il premio, «dalla realizzazione di quattro impianti fotovoltaici in altrettanti immobili di proprietà comunale ai concorsi "Premio alla scuola che risparmia di più" o "In bici e a piedi al lavoro o a scuola".  
(c.r.s.)

TESTATA: INFOBUILDENERGIA.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Good energy Award 2015 premia le aziende virtuose in sostenibilità

In occasione della prima giornata del **15° Italian Energy Summit** si è svolta a Milano presso la sede de "Il Sole 24 Ore" la cerimonia di premiazione del "Good Energy Award 2015", riconoscimento ideato da Bernoni Grant Thornton e giunto alla sua sesta edizione, dedicato alle imprese virtuose nei settori dell'energia da fonti rinnovabili e del risparmio energetico.

Il premio è stato realizzato con il contributo di Bosch e Fercam e con il supporto scientifico del Ministero dell'Ambiente, GSE, Università degli studi di Trento, Fiper (federazione italiana per la produzione di energie da fonti rinnovabili), Parco Tecnologico Padano, ANDAF, Università degli studi di Milano, AEIT, Trentino Sviluppo, TIS, Asseprim, CSR e ODCEC (Ordine dei commercialisti di Milano).

La giuria, tra le 50 aziende candidate, ha premiato **Melinda** (Cles – Trento) per la categoria Industria, **Carrefour Italia** (Milano) per la categoria Terziario, il **Comune di Vigodarzere (Padova)** per la categoria Pubblica Amministrazione e Pubbliche Utilities e **Sinapsi Tech** (Bastia Umbra - Perugia) per la categoria Start-up. Sinapsi ha vinto il premio grazie alla proposta EQUOBOX, lo strumento per Energy Manager, Amministratori di condominio, Facility Manager, Utilities, in grado di contabilizzare l'energia e le risorse di un edificio, consentendone la ripartizione dei costi di esercizio in conformità alla Norma UNI 10200:2015. Due riconoscimenti speciali sono stati assegnati a **Coopi (Cooperazione Internazionale)**, organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a **Efrem (Energy Freedom)**, onlus la cui missione è far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.



goodenergyaward

TESTATA: INFOBUILDENERGIA.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

"Anche quest'anno non possiamo che dirci soddisfatti per l'entusiasmo con cui è stata accolta la sesta edizione dei Good Energy Award– ha dichiarato **Stefano Salvadeo**, partner di Bernoni Grant Thornton - tante le aziende che hanno voluto partecipare, a testimonianza del fatto che ecosostenibilità, risparmio energetico ed innovazione sono ormai fattori imprescindibili nella vita di un'azienda. Questo premio per noi è importantissimo perché dà risalto a realtà imprenditoriali italiane d'eccellenza che, grazie a un costante impegno nella ricerca e a una continua volontà di miglioramento, sono state in grado d'innovarsi e affermarsi nel rispetto dell'ambiente. Risparmio ed efficienza energetica sempre coincidono con l'aumento del margine operativo delle principali aziende italiane. Ci piace poi poter dar voce anche a realtà attive nel campo del no profit."

"Anche quest'anno abbiamo sostenuto il Good Energy Award perché siamo convinti che l'uso efficiente di energia sia elemento essenziale per poter ottenere un vantaggio competitivo anche attraverso politiche e investimenti volti all'innovazione del settore energetico. Siamo quindi contenti di aver accolto, presso la nostra sede, le aziende candidate al premio che hanno dato prova concreta di impegno nello sviluppo di soluzioni ecosostenibili", ha affermato **Gerhard Dambach**, AD Robert Bosch S.p.A.

## Promossa per l'impegno ambientale

di Redazione | 1 ottobre 2015 in Senza categoria · 0 Commenti

---



Si sapeva fin dalla sua nascita che l'idea di creare celle di conservazione delle mele scavandole nelle Dolomiti sarebbe stata rivoluzionaria. Questo impianto è infatti il primo e unico al mondo realizzato per la frigo-conservazione di frutta in ambiente ipogeo e in condizioni di atmosfera controllata e per crearlo sono stati scavati circa 90.000 m<sup>3</sup> di roccia Dolomia. È suddiviso in 12 celle con una capacità totale di circa 10.000 tons. Il progetto ha numerosi e significativi vantaggi, tra cui la riduzione del consumo di energia (che significa riduzione dell'immissione di CO<sub>2</sub> nell'atmosfera), il risparmio idrico conseguente alla possibilità di usare la geotermia per il raffreddamento dei compressori, l'eliminazione dei pannelli coibentanti, il cui smaltimento genera inquinamento, infine la salvaguardia del paesaggio e del territorio agricolo. Quest'opera contribuisce in maniera decisa alla salvaguardia dell'Ambiente. Date le sue caratteristiche uniche, il progetto sta ricevendo lodi e riconoscimenti da tutto il

**TESTATA: AGRICOLTURANEWS.IT****DATA: 1 OTTOBRE 2015****CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON**

---

mondo. In particolare il 28 settembre il Consorzio Melinda ha ritirato presso la sede de Il Sole 24 Ore il premio Good Energy Award di Bernoni Grand Thornton nell'ambito del 15° Italian Energy Summit, evento di riferimento per il mercato italiano dell'energia. Nello specifico il premio è stato conferito a Melinda perché tra le imprese italiane si è maggiormente distinta investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio. Oggi Melinda è stata chiamata a ritirare presso la sede della Borsa Italiana a Piazza Affari il secondo riconoscimento intitolato Sodalitas Social Award, assegnato alle iniziative più efficaci nel generare una crescita sostenibile puntando su fattori chiave, quali: innovazione digitale, economia circolare, terza rivoluzione industriale, sharing economy e smart community. Il Consorzio Melinda ha ottenuto il premio per la categoria *Terza rivoluzione industriale e nuovi sistemi produttivi* sempre grazie al progetto delle celle ipogee che ora è stato inserito nel Libro d'oro della Responsabilità Sociale d'Impresa e nel Sodalitas Social Solution, il database online sulla Corporate Social Responsibility più completo a livello europeo. *"Siamo molto orgogliosi di aver ricevuto questi riconoscimenti"* dichiara Michele Odorizzi, Presidente del Consorzio Melinda *"è la conferma che la nostra intuizione è corretta e che siamo sulla strada giusta per proseguire un percorso equilibrato tra business e ambiente. Come azienda non possiamo non guardare alla sostenibilità delle nostre azioni e siamo davvero felici che le nostre scelte siano apprezzate e condivise."* *"Siamo particolarmente soddisfatti"* continua Andrea Fedrizzi, Direttore Marketing del Consorzio *"perché i nostri sforzi sono stati ripagati e il progetto delle celle ipogee è ora tra le best practice italiane. Volevamo portare innovazione nel settore e ci siamo riusciti, abbiamo conciliato le nostre esigenze di azienda con quelle ambientali. Siamo davvero contenti che la nostra idea sia stata riconosciuta a questi alti livelli."*

TESTATA: AGRONOTIZIE.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

# Melinda: due riconoscimenti per l'impegno ambientale

A settembre due premi dedicati alla sostenibilità sono stati assegnati al Consorzio Melinda per il progetto di conservazione delle mele nelle celle ipogee

L'impegno di **Melinda** per l'ambiente ha permesso al Consorzio di ricevere due riconoscimenti grazie alla rivoluzionaria idea di creare **celle di conservazione delle mele scavandole nelle Dolomiti**. Questo impianto è il primo e unico al mondo realizzato per la **frigo-conservazione di frutta in ambiente**

**ipogeo** e in condizioni di **atmosfera controllata** e per crearlo sono stati scavati circa **90.000 m<sup>3</sup> di roccia Dolomia**. È suddiviso in **12 celle** con una capacità totale di circa **10.000 tons**.

Il progetto ha numerosi **vantaggi**, tra cui la **riduzione del consumo di energia** (che significa riduzione dell'immissione di Co<sub>2</sub> nell'atmosfera), il **risparmio idrico** conseguente alla possibilità di usare la geotermia per il raffreddamento dei compressori, l'**eliminazione dei pannelli coibentanti**, il cui smaltimento genera inquinamento, infine la **salvaguardia del paesaggio** e del territorio agricolo. Quest'opera contribuisce in maniera decisa alla salvaguardia dell'Ambiente.

TESTATA: AGRONOTIZIE.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

*“Siamo molto orgogliosi di aver ricevuto questi riconoscimenti” dichiara **Michele Odorizzi**, presidente del Consorzio Melinda “è la conferma che la nostra intuizione è corretta e che siamo sulla strada giusta per proseguire un percorso equilibrato tra business e ambiente. Come azienda non possiamo non guardare alla sostenibilità delle nostre azioni e siamo davvero felici che le nostre scelte siano apprezzate e condivise”.*

*“Siamo particolarmente soddisfatti” continua **Andrea Fedrizzi**, direttore marketing del Consorzio “perché i nostri sforzi sono stati ripagati e il progetto delle celle ipogee è ora tra le best practice italiane. Volevamo portare innovazione nel settore e ci siamo riusciti, abbiamo conciliato le nostre esigenze di azienda con quelle ambientali. Siamo davvero contenti che la nostra idea sia stata riconosciuta a questi alti livelli”.*

TESTATA:CORRIEREORTOFRUTTICOLO.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

## MELINDA, RICONOSCIMENTI PER IL PROGETTO DELLE CELLE IPOGEE

Inserito Giovedì, 1 ottobre, 2015 - 11:06



Si sapeva fin dalla sua nascita che l'idea di creare celle di conservazione delle mele scavandole nelle Dolomiti sarebbe stata rivoluzionaria. **Questo impianto è infatti il primo e unico al mondo realizzato per la frigo-conservazione di frutta in ambiente ipogeo** e in condizioni di atmosfera controllata e per crearlo sono stati scavati circa 90.000 m3 di roccia Dolomia. È suddiviso in 12 celle con una capacità totale di circa 10.000 tons.

Il progetto ha numerosi e significativi vantaggi, tra cui la **riduzione del consumo di energia** (che significa riduzione dell'immissione di CO2 nell'atmosfera), il **risparmio idrico** conseguente alla possibilità di usare la geotermia per il raffreddamento dei compressori, l'eliminazione dei pannelli coibentanti, il cui smaltimento genera inquinamento, infine la **salvaguardia del paesaggio e del territorio agricolo**. Quest'opera contribuisce in maniera decisa alla salvaguardia dell'Ambiente.

Date le sue caratteristiche uniche e rivoluzionarie, il progetto sta ricevendo lodi e riconoscimenti da tutto il mondo.

In particolare il 28 settembre il Consorzio Melinda ha ritirato presso la sede de Il Sole 24 Ore il premio **Good Energy Award di Bernoni Grand Thornton** nell'ambito del 15° Italian Energy Summit, evento di riferimento per il mercato italiano dell'energia. Nello specifico il premio è stato conferito a Melinda perché tra le imprese italiane si è maggiormente distinta investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

TESTATA: CORRIEREORTOFRUTTICOLO.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---



Ieri Melinda è stata chiamata a ritirare presso la sede della Borsa Italiana a Piazza Affari il secondo riconoscimento intitolato **Sodalitas Social Award**, assegnato alle iniziative più efficaci nel generare una crescita sostenibile puntando su fattori chiave, quali: innovazione digitale, economia circolare, terza rivoluzione industriale, sharing economy e smart community.

Il Consorzio Melinda ha ottenuto il premio per la categoria Terza rivoluzione industriale e nuovi sistemi produttivi sempre grazie al progetto delle celle ipogee che ora è stato inserito nel Libro d'oro della Responsabilità Sociale d'Impresa e nel Sodalitas Social Solution, il database online sulla Corporate Social Responsibility più completo a livello europeo.

"Siamo molto orgogliosi di aver ricevuto questi riconoscimenti" dichiara **Michele Odorizzi, Presidente del Consorzio Melinda** "è la conferma che la nostra intuizione è corretta e che siamo sulla strada giusta per proseguire un percorso equilibrato tra business e ambiente. Come azienda non possiamo non guardare alla sostenibilità delle nostre azioni e siamo davvero felici che le nostre scelte siano apprezzate e condivise."

"Siamo particolarmente soddisfatti" continua **Andrea Fedrizzi, Direttore Marketing del Consorzio** "perché i nostri sforzi sono stati ripagati e il progetto delle celle ipogee è ora tra le best practice italiane. Volevamo portare innovazione nel settore e ci siamo riusciti, abbiamo conciliato le nostre esigenze di azienda con quelle ambientali. Siamo davvero contenti che la nostra idea sia stata riconosciuta a questi alti livelli."

Curiosità: anche Predaia, il Comune in cui ha sede uno dei sei stabilimenti Melinda, ha vinto lo stesso premio per la categoria Smart community, imprenditorialità e inclusione sociale. Predaia è infatti nato il 1° gennaio 2015 dalla fusione dei cinque comuni trentini Coredò, Smarano, Taio, Tres e Vervò, per ottimizzare i servizi ai cittadini e dare maggiore specializzazione e valorizzazione delle competenze degli singoli uffici. Questa operazione è di carattere esclusivamente organizzativo e non ha intaccato le identità storiche e culturali delle singole popolazioni. Oltre a rafforzare il senso di appartenenza il processo ha ottenuto importanti i risultati come: minori costi della politica dovuti alla diminuzione degli amministratori e alla diminuzione delle indennità corrisposte, minori costi per le spese di personale dirigenziale e l'ottenimento di incentivi economici regionali.

TESTATA: ENERGYMANAGERNEWS.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Chi sono le eccellenze 2015 del Good Energy Award

Chi sono le realtà italiane più virtuose in tema di energia da fonti rinnovabili e di risparmio energetico? Ce lo dice **Bernoni Grant Thornton**, che da sei anni riconosce l'apposito premio **Good Energy Award**. Il riconoscimento è stato realizzato con il contributo, tra gli altri, di **Bosch** e **Fercam** e con il supporto scientifico del **Ministero dell'Ambiente**, **Gse**, **Università degli studi di Trento**, **Fiper**, **Parco Tecnologico Padano**. Cinquanta le aziende candidate, tra le quali la giuria ha individuato tre finaliste per la categoria Industria (Melinda, Azzurra ceramiche e Edimare), tre per la categoria Terziario (Thun Logistic, Innowatio e Carrefour Italia), tre per la categoria Pubblica amministrazione (Cap Holding, Comune di Vigodarzere e Ospedali Riuniti di Ancona).

**Melinda** (consorzio cui aderiscono 16 cooperative per oltre 4.000 famiglie di frutticoltori trentini, con una produzione pari al 15% circa di quella italiana) è risultata vincitrice per la categoria Industria. In particolare il progetto Cime (Conservazione in ipogeo delle mele), per il quale il consorzio si è candidato, è una novità a livello mondiale che prevede la conservazione di circa 10.000 tonnellate di mele in ambiente ipogeo e in atmosfera controllata all'interno di una serie di gallerie scavate nella roccia di Dolomia. Il progetto punta allo sviluppo di gallerie fino ad una potenzialità di conservazione di 48.000 tonnellate.

TESTATA: ENERGYMANAGERNEWS.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

Nella categoria Terziario del Good Energy Award ha vinto invece **Carrefour Italia**, un gruppo presente in 19 regioni italiane per un totale di 1.136 punti vendita, da tempo concentrato sulla riduzione dell'impatto ambientale delle attività.

**Carrefour** si è data come obiettivo, entro il 2020, la riduzione del 30% dei suoi consumi energetici per metro quadrato rispetto al 2005 e la riduzione del 40% delle emissioni di CO2 rispetto al 2009. Il consumo di elettricità rappresenta oltre il 90% dei consumi energetici dei punti vendita, costituendo quindi l'asse prioritario sul quale agire.

Sul gradino più alto del podio del Good Energy Award 2015 nella categoria Pubblica amministrazione c'è il **Comune di Vigodarzene** (Pd), che ha intrapreso dal 2007 una serie di politiche ambientali volte al miglioramento della qualità del territorio comunale grazie all'utilizzo di fonti energetiche a basso impatto ambientale quali impianti fotovoltaici e la promozione di stili di vita ecosostenibili.

Tra Startup, infine, ha vinto **Sinapsi Tech**, realtà nata nel 2005 che sviluppa e produce hardware e software per il mondo della home e building automation, cui è andato il primo posto grazie alla proposta Euobox, uno strumento per energy manager, amministratori di condominio, facility manager e utilities, in grado di contabilizzare l'energia e le risorse di un edificio.

TESTATA: ENERGYMANAGERNEWS.IT

DATA: 1 OTTOBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

Un riconoscimento speciale è andato inoltre a **Coopi** (Cooperazione Internazionale), organizzazione umanitaria che contribuisce allo sviluppo delle comunità locali e assiste le popolazioni colpite da catastrofi, e a **Efrem** (Energy Freedom), onlus la cui missione è far crescere la cultura delle energie rinnovabili nei paesi più poveri.

«Anche quest'anno non possiamo che dirci soddisfatti per l'entusiasmo con cui è stata accolta la sesta edizione dei Good Energy Award – ha dichiarato **Stefano Salvadeo**, partner di Bernoni Grant Thornton -. Tante le aziende che hanno voluto partecipare, a testimonianza del fatto che ecosostenibilità, risparmio energetico ed innovazione sono ormai fattori imprescindibili nella vita di un'azienda. Questo premio per noi è importantissimo perché dà risalto a realtà imprenditoriali italiane d'eccellenza che, grazie a un costante impegno nella ricerca e a una continua volontà di miglioramento, sono state in grado d'innovarsi e affermarsi nel rispetto dell'ambiente. Risparmio ed efficienza energetica sempre coincidono con l'aumento del margine operativo delle principali aziende italiane».

## Melinda promossa per l'impegno ambientale, al Consorzio mele di Cles due riconoscimenti: Good Energy Award e Sodalitas Social Award

mercoledì, 30 settembre 2015

---

**Cles - Melinda promossa per l'impegno ambientale. A settembre due riconoscimenti di sostenibilità** assegnati al **Consorzio Melinda** per il progetto di conservazione delle mele nelle celle ipogee.

Fin dalla sua nascita l'idea di creare celle di conservazione delle mele scavandole nelle Dolomiti è stata rivoluzionaria. Questo impianto è infatti il primo e unico al mondo realizzato per la frigo-conservazione di frutta in ambiente ipogeo e in condizioni di atmosfera controllata e per crearlo sono stati scavati circa 90mila metri cubi di roccia Dolomia. È suddiviso in 12 celle con una capacità totale di circa 10mila tonnellate.

Il progetto ha numerosi e significativi vantaggi, tra cui la riduzione del consumo di energia (che significa riduzione dell'immissione di CO<sub>2</sub> nell'atmosfera), il risparmio idrico conseguente alla possibilità di usare la geotermia per il raffreddamento dei compressori, l'eliminazione dei pannelli coibentanti, il cui smaltimento genera inquinamento, infine la salvaguardia del paesaggio e del territorio agricolo. Quest'opera contribuisce in maniera decisa alla salvaguardia dell'Ambiente. Date le sue caratteristiche uniche e rivoluzionarie, il progetto sta ricevendo lodi e riconoscimenti da tutto il mondo.

TESTATA:GAZZETTADELLEVALLI.IT

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## SODALITAS SOCIAL AWARD

Oggi Melinda è stata chiamata a ritirare presso la sede della **Borsa Italiana a Piazza Affari** il secondo riconoscimento intitolato **Sodalitas Social Award**, assegnato alle iniziative più efficaci nel generare una crescita sostenibile puntando su fattori chiave, quali: innovazione digitale, economia circolare, terza rivoluzione industriale, sharing economy e smart community.

Il Consorzio Melinda ha ottenuto il premio per la categoria Terza rivoluzione industriale e nuovi sistemi produttivi sempre grazie al progetto delle celle ipogee che ora è stato inserito nel Libro d'oro della Responsabilità Sociale d'Impresa e nel Sodalitas Social Solution, il database online sulla Corporate Social Responsibility più completo a livello europeo.

“**Siamo molto** orgogliosi di aver ricevuto questi riconoscimenti – sostiene **Michele Odorizzi, presidente del Consorzio**

**Melinda** - è la conferma che la nostra intuizione è corretta e che siamo sulla strada giusta per proseguire un percorso equilibrato tra business e ambiente.

Come azienda non possiamo non guardare alla sostenibilità delle nostre azioni e siamo davvero felici che le nostre scelte siano apprezzate e condivise”.



TESTATA:GAZZETTADELLEVALLI.IT

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

“Siamo particolarmente soddisfatti – prosegue **Andrea Fedrizzi, direttore Marketing del Consorzio** – perché i nostri sforzi sono stati ripagati e il progetto delle celle ipogee è ora tra le best practice italiane. Volevamo portare innovazione nel settore e ci siamo riusciti, abbiamo conciliato le nostre esigenze di azienda con quelle ambientali. Siamo davvero contenti che la nostra idea sia stata riconosciuta a questi alti livelli”.

TESTATA: MIXERPLANET.COM

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

## Melinda promossa per l'impegno ambientale

Posted on 1 ottobre 2015



Melinda ha fatto bingo! Si sapeva fin dalla sua nascita che l'idea di creare celle di conservazione delle mele scavandole nelle Dolomiti sarebbe stata rivoluzionaria. Questo impianto è infatti il primo e unico al mondo realizzato per la frigo-conservazione di frutta in ambiente ipogeo e in condizioni di atmosfera controllata e per crearlo sono stati scavati circa 90.000 m<sup>3</sup> di roccia Dolomia. È suddiviso in 12 celle con una capacità totale di circa 10.000 tons.

Il progetto ha numerosi e significativi vantaggi, tra cui la riduzione del consumo di energia (che significa riduzione dell'immissione di CO<sub>2</sub> nell'atmosfera), il risparmio idrico conseguente alla possibilità di usare la geotermia per il raffreddamento dei compressori, l'eliminazione dei pannelli colibentanti, il cui smaltimento genera inquinamento, infine la salvaguardia del paesaggio e del territorio agricolo. Quest'opera contribuisce in maniera decisa alla salvaguardia dell'Ambiente.

Date le sue caratteristiche uniche e rivoluzionarie, il progetto sta ricevendo lodi e riconoscimenti da tutto il mondo.

In particolare il 28 settembre il Consorzio Melinda ha ritirato presso la sede de Il Sole 24 Ore il premio **Good Energy Award** di Bernoni Grand Thornton nell'ambito del 15° Italian Energy Summit, evento di riferimento per il mercato italiano dell'energia. Nello specifico il premio è stato conferito a Melinda perché tra le imprese italiane si è maggiormente distinta investendo in un mercato nuovo non tradizionale in modo responsabile verso l'ambiente, l'economia e il territorio.

TESTATA: MIXERPLANET.COM

DATA: 30 SETTEMBRE 2015

CLIENTE: BERNONI GRANT THORNTON

---

Oggi Melinda è stata chiamata a ritirare presso la sede della Borsa Italiana a Piazza Affari il secondo riconoscimento intitolato **Sodalitas Social Award**, assegnato alle iniziative più efficaci nel generare una crescita sostenibile puntando su fattori chiave, quali: innovazione digitale, economia circolare, terza rivoluzione industriale, sharing economy e smart community.

Il Consorzio Melinda ha ottenuto il premio per la categoria *Terza rivoluzione industriale e nuovi sistemi produttivi* sempre grazie al progetto delle celle ipogee che ora è stato inserito nel **Libro d'oro della Responsabilità Sociale d'Impresa** e nel **Sodalitas Social Solution**, il database online sulla Corporate Social Responsibility più completo a livello europeo.

*"Siamo molto orgogliosi di aver ricevuto questi riconoscimenti" dichiara Michele Odorizzi, Presidente del Consorzio Melinda "è la conferma che la nostra intuizione è corretta e che siamo sulla strada giusta per proseguire un percorso equilibrato tra business e ambiente. Come azienda non possiamo non guardare alla sostenibilità delle nostre azioni e siamo davvero felici che le nostre scelte siano apprezzate e condivise."*

*"Siamo particolarmente soddisfatti" continua Andrea Fedrizzi, Direttore Marketing del Consorzio "perché i nostri sforzi sono stati ripagati e il progetto delle celle ipogee è ora tra le best practice italiane. Volevamo portare innovazione nel settore e ci siamo riusciti, abbiamo conciliato le nostre esigenze di azienda con quelle ambientali. Siamo davvero contenti che la nostra idea sia stata riconosciuta a questi alti livelli."*