

Coppa per il Clima delle Imprese Europee

Newsletter n. 6 – Maggio 2016

Le notizie dalla Competizione

Ultimo mese di gara

È cominciato lo scorso 1° maggio l'ultimo mese di competizione! Le imprese avranno tempo sino al **31 maggio 2016** per cercare di risalire nella classifica europea registrando un maggior numero di bollette e di letture del contatore (a partire dal mese di gennaio 2014 sino ad oggi), adottando un maggior numero di misure per ridurre i consumi di energia e registrando questi eventi nei rispettivi account iESA.

Per la **competizione in Italia** verranno considerati, oltre ai parametri definiti a livello europeo, ulteriori criteri per l'individuazione dell'impresa vincitrice. In particolare:

- **Possesso di certificazione energetica o ambientale**
- **Implementazione di misure per l'efficienza energetica negli anni precedenti la competizione**
- **Sviluppo del marketing ambientale.**

E come sempre, ricordatevi di scaricare la applicazione "Risparmiare Energia in Ufficio"

La applicazione gratuita che vi fornirà alcune semplici informazioni per risparmiare energia in ufficio.

È possibile scaricare la applicazione "Risparmiare Energia in Ufficio" dall'iAcademy Store.

Per scaricare gratuitamente iAcademy cliccare sui seguenti link:

per [Android](#) / per [iOS](#).

Una volta scaricato iAcademy, cliccare su "Store", "Categories", "Education & Knowledge". Scorrere l'elenco fino a quando non trovate la applicazione "Risparmiare Energia in Ufficio".

Cliccare quindi su "Download". Una volta scaricata, andare su "Library" ed aprire la applicazione.

[I consigli della Coppa per il Clima](#)

Il quiz della Coppa per il Clima per scoprire se siete degli esperti di risparmio energetico

In occasione della sesta ed ultima Settimana dell'Energia, abbiamo deciso di preparare un "esame" di fine progetto: cosa avete appreso grazie al progetto "Coppa per il Clima"? Conoscete ora qualche trucco in più per risparmiare energia a casa ed in ufficio?

Per scoprirlo, potete rispondere alle 23 domande del nostro che trovate a questo link [http://goo.gl/jTc3Ve!](http://goo.gl/jTc3Ve)

Le soluzioni alle domande del quiz si possono scaricare dal sito di EECC, alla pagina "[Settimane dell'Energia](#)", nella sezione dedicata alla Sesta Settimana dell'Energia.

Implementare un Sistema di Gestione dell'energia

Lo standard internazionale **Uni En Iso 50001**, relativo ai sistemi aziendali di gestione dell'energia, è stato introdotto nel 2011 e nel 2012 ha sostituito il precedente standard europeo Uni Cei En 16001. In Europa una forte spinta per l'adozione di un sistema aziendale di gestione dell'energia è venuta dalla direttiva europea sull'efficienza energetica, finalizzata a ridurre del 20% le emissioni di gas serra entro il 2020 e recepita in Italia con il **Dlsg 102/2014**. Il decreto impone **l'obbligo di effettuare audit energetici ogni quattro anni sia alle grandi imprese con più di 250 addetti o 50 milioni di euro di fatturato (o uno stato patrimoniale superiore ai 43 milioni di euro), sia alle imprese di qualunque dimensione ma a forte consumo di energia**. L'opportunità di implementare e certificare un sistema di gestione Iso 50001 dovrebbe essere attentamente considerata, non soltanto dalle aziende direttamente interessate dagli obblighi del decreto 102/2014, ma in generale da qualunque azienda dove il costo dell'energia giochi un ruolo importante. E questo per diversi motivi.

[Continua a leggere](#)

[Altre notizie](#)

Il nuovo Conto Termico

Il nuovo **Conto Termico 2.0**, che entrerà in vigore dal **31 maggio 2016**, potenzia e semplifica il meccanismo di sostegno già introdotto dal decreto 28/12/2012, che incentiva interventi per l'incremento dell'efficienza energetica e la produzione di energia termica da fonti rinnovabili. I beneficiari sono **Pubbliche Amministrazioni, imprese e privati** che potranno accedere a fondi per **900 milioni di euro annui**, di cui 200 destinati alla PA.

Responsabile della gestione del meccanismo e dell'erogazione degli incentivi è il Gestore dei Servizi Energetici.

Con il nuovo C.T. sono stati introdotti nuovi interventi di efficienza energetica, è stata modificata la dimensione degli impianti ammissibili, che è stata aumentata, mentre è stata snellita la procedura di accesso diretto per gli apparecchi a catalogo. I **privati** possono accedere al Conto Termico per gli **interventi di piccole dimensioni di produzione di energia termica da fonti rinnovabili e di sistemi ad alta efficienza**.

[Continua a leggere](#)

Auto elettrica: Governo studia piano per 20mila punti di ricarica

Ben **ventimila stazioni di ricarica per auto elettrica** spunteranno nel breve termine sul territorio italiano con l'obiettivo di promuovere la diffusione dell'e-mobility. Questa la "promessa" per il settore dei trasporti nostrano. A pronunciarla è il ministro dei Trasporti Graziano Delrio.

Ad oggi in Italia infatti sono state installate circa 700 colonnine di ricarica a uso pubblico e/o semipubblico; un numero decisamente contenuto che diventa irrisorio se si considerano i punti fast charger (ricarica veloce) realizzati sulle arterie autostradali: solo 9, e però lo più quasi tutti al Nord.

[Continua a leggere](#)

Ecobonus 2016, condomini: definite le regole e le modalità di cessione del credito dall'Ag. Entrate

La Legge di Stabilità 2016 oltre a confermare per il 2016 la detrazione per interventi di efficienza energetica e per quelli di ristrutturazione, aveva già emanato una disposizione in favore di quei soggetti che risultavano di fatto esclusi dall'applicazione della detrazione del 65%, ma attendeva le istruzioni dell'Agenzia delle Entrate per poter diventare effettiva. Si ricorda, al proposito, che **la detrazione dall'imposta lorda del 65%** riguarda esclusivamente le spese sostenute dal 1° gennaio 2016 al 31 dicembre 2016 **per interventi di riqualificazione energetica delle parti comuni degli edifici.**

Grazie al combinato Legge di Stabilità 2016-Provvedimento dell'Agenzia, anche i contribuenti che ricadono nella "no tax area", **ovvero coloro i quali possiedono una soglia di reddito al di sotto della quale non si versa l'Irpef, potranno beneficiare del bonus in forma di credito da cedere ai fornitori che hanno eseguito i lavori o le prestazioni, come parte del pagamento dovuto e in base alla tabella millesimale di ripartizione delle spese condominiali.**

[Continua](#)

Seguite la [Coppa per il Clima](#) anche su

facebook

Partner italiano del progetto "European Enterprises Climate Cup"

SPES Consulting Srl

Galleria Mazzini, 3/3 - 16121 Genova

tel. 010 8682570, fax 010 8631069

E-mail info@spesconsulting.com



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

La responsabilità per il contenuto di questa pubblicazione è esclusivamente degli autori. Né l'EASME né la Commissione europea sono responsabili dell'uso che potrebbe essere fatto delle informazioni contenute in detta comunicazione