

Coppa per il Clima delle Imprese Europee

Newsletter n. 2 – Ottobre 2015

Le notizie dalla Competizione

Gli eventi EECC nelle imprese

Si è tenuta dal 28 Settembre al 02 Ottobre la prima settimana dell'Energia di EECC durante la quale abbiamo affrontato il tema della illuminazione efficiente in ufficio.

La seconda settimana dell'Energia si terrà il prossimo mese di novembre e riguarderà l'uso efficiente delle apparecchiature da ufficio (PC, stampanti, fax ecc).

Vi ricordiamo che la partecipazione alle settimane dell'Energia può essere registrata come evento nel vostro account iESA!

Il prossimo mese di novembre si terrà inoltre il primo workshop per gli energy agents. Potete consultare il relativo programma [cliccando qui](#).

La data verrà prossimamente comunicata alle imprese partecipanti alla Coppa per il Clima.

Per ulteriori informazioni su Settimane dell'Energia e Workshop visitate il sito internet di EECC Italia alla pagina "[Gli eventi EECC nelle imprese](#)".

Il 29 ottobre a Verona si parla della Coppa per il Clima

Il prossimo 29 ottobre a Verona si terrà il Convegno organizzato dalla Fondazione Ambiente Pulito dal titolo "**L'efficientamento energetico nelle PMI: efficienza e risparmio**".

Il convegno mira, da una parte, ad offrire una panoramica sulle opportunità economico-finanziarie a livello nazionale ed europeo con la presentazione di alcuni progetti realizzati o in corso di realizzazione come esempio di buone pratiche in atto da parte delle PMI e, dall'altra, raccogliere indicazioni e suggerimenti da parte degli operatori di categoria da veicolare alle istituzioni regionali per la finalizzazione degli atti che metteranno a disposizione delle imprese le risorse per le diagnosi energetiche.

Al convegno interverrà anche l'Ing. Adriano Pessina di SPES Consulting per parlare del progetto Coppa per il Clima delle Imprese Europee.

Per il programma completo del convegno e per le iscrizioni visitate la pagina <http://www.fondazioneambientepulito.org/home/events/energia-sostenibile-nelle-pmi-efficienza-e-risparmio/>

E ricordatevi di...

Scaricare le applicazioni gratuite del progetto EECC:

- *EECC Check*

È la applicazione collegata al Conto interattivo di Risparmio Energetico che renderà molto più semplice ed immediato l'utilizzo del Conto iESA. Grazie ad EECC Check si potranno infatti inserire i dati di consumo di energia per riscaldamento, elettricità ed acqua direttamente dallo smartphone/tablet. Disponibile su App Store e Google Play.

- *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](#)

Compilare il questionario che trovate a questo link:

https://docs.google.com/forms/d/1as-XpqhyhieFc0tZy-9yoe-xwDfo8eHlpgkvJ6fZArM/viewform?usp=send_form

per permetterci di conoscere quelle che sono le vostre attuali abitudini in ufficio.

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

Prima di stampare, pensa!

Sapevate che per produrre una tonnellata di carta da cellulosa vergine occorrono circa 15 alberi, 440.000 litri di acqua e 7.600 kWh di energia elettrica? Prima di stampare un documento è bene accertarsi che sia veramente necessario e adottare alcuni accorgimenti. [Scoprite quali!](#)

Riscaldare il proprio ufficio evitando gli sprechi

Per aiutare i consumatori a scaldare al meglio le proprie case e gli uffici, evitando però sprechi e brutte sorprese nella bolletta (o sanzioni per non aver effettuato le revisioni di legge), arriva un vademecum curato dagli esperti del Ministero dello Sviluppo Economico e dell'ENEA, con le 10 regole base per un riscaldamento efficiente e più 'conveniente'. Ecco i consigli da seguire... [Leggi](#)

EuroTopten: la "guida" per acquistare apparecchiature ed elettrodomestici efficienti

EuroTopten è una iniziativa europea il cui scopo è quello di promuovere i migliori prodotti per l'ufficio e per la casa dal punto di vista energetico. Si tratta di uno strumento di ricerca online che, con un semplice click, permette di trovare informazioni aggiornate sui prodotti a minor consumo energetico appartenenti a diverse categorie, come gli elettrodomestici o le apparecchiature per ufficio per il mercato italiano. Topten sceglie i prodotti secondo il criterio dell'efficienza energetica, a volte combinandolo con altri criteri ambientali (consumo di acqua, rumorosità...etc). Oltre al consumo energetico, si considerano altre caratteristiche di interesse per i consumatori come la marca, il prezzo, l'aspetto estetico e i costi di energia nell'intero ciclo di vita del prodotto. Inoltre, Topten permette di confrontare i migliori prodotti con un ipotetico prodotto inefficiente che garantisce gli stessi servizi ma con consumi maggiori. [Scopri di più](#)

Altre notizie

A Barcellona la quinta edizione di Smart City Expo & World Congress

Si celebrerà a Barcellona, dal **17 al 19 novembre 2015**, la quinta edizione di **Smart City Expo & World Congress (SCEWC)**, l'evento internazionale al quale partecipano i maggiori esperti nei principali ambiti di applicazione del modello di società e di città "smart". 3 giorni in cui la Fiera si trasforma in marketplace per le aziende e in punto d'incontro per lo scambio di conoscenze e soluzioni applicate alle smart city, attraverso un'area espositiva, un congresso internazionale, seminari ed eventi collaterali. SCEWC riunisce le realtà urbane globali, attraverso amministratori di città, imprenditori, istituzioni accademiche, centri di ricerca, incubatori, investitori e aziende. I temi trattati durante i 3 giorni saranno: Società, Tecnologia, Governance, Sostenibilità, Mobilità, Innovazione e Startup.

Nell'ambito della fiera, l'iniziativa **Call for Solutions** accoglie idee e progetti innovativi per imprenditori, centri di ricerca, startup e PMI. I vincitori potranno mostrare i loro prototipi all'interno dell'area espositiva.

Torneranno anche i **World Smart City Awards**, assegnati alle nuove idee tecnologiche per coinvolgere i cittadini, aumentare l'efficienza, generare business e migliorare la qualità della vita.

Per ulteriori informazioni: www.smartcityexpo.com

Verso la COP 21 di Parigi

Si stanno tenendo in questi giorni a Bonn gli ultimi colloqui preliminari in vista della **COP 21, la conferenza delle Nazioni Unite sul clima**, che verrà ospitata nella città di **Parigi dal 30 novembre all'11 dicembre 2015**.

Questa conferenza dovrà portare all'adozione di un trattato vincolante e universale, accettato da tutte le Nazioni del mondo, per fermare il riscaldamento globale.

Obiettivo della COP21 in specifico è mantenere il riscaldamento climatico sotto la soglia dei 2°C rispetto all'era preindustriale.

Ad oggi, sono 146 i Paesi che hanno già presentato i propri piani volontari di riduzione delle emissioni, equivalenti all'87% delle emissioni mondiali, mentre tra i 49 ritardatari ci sono alcuni dei più grandi produttori di petrolio (Arabia Saudita, Emirati Arabi Uniti, Kuwait, Nigeria, Oman, Qatar).

Altro obiettivo, la mobilitazione di 100 miliardi di dollari per anno per aiutare i Paesi più poveri ad affrontare la sfida dei cambiamenti climatici, da parte degli Stati, delle organizzazioni internazionali e del settore privato, a cominciare dal 2020. [Leggi](#)

Seguiteci 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