

Pekabaru, Indonesia,
1° novembre 2007

Due capanne, costruite su una torbiera naturale, nei dintorni di Pekabaru, nella foresta di Riau. La zona ogni anno perde oltre 182 mila ettari della sua foresta torbiera, stando a un rapporto del WWF. L'Indonesia è il Paese con il più alto tasso di deforestazione del mondo e, dopo Cina ed Usa, è anche quello che emette più gas serra, distruggendo foreste e torbiere. All'origine della deforestazione, il commercio di cellulosa, l'espansione delle coltivazioni di palme da olio e prospezioni illegali.

(Afp/Grazia Neri)

X **ecomondo**

NOVEMBRE 2007

PICCOLI GESTI. Longlife, crepuscolari, a sensori: basta pochissimo per risparmiare. Ecco come

Che idea, queste lampadine

È incredibile il potenziale di risparmio energetico che si potrebbe ottenere se nelle nostre case e nei nostri condomini utilizzassimo lampadine fluorescenti a basso consumo al posto di quelle a incandescenza: ben il 57%. Questo vuol dire che ogni anno potremmo risparmiare la bellezza di 3,6 miliardi di kWh senza per questo rinunciare a neanche un singolo fotone che illumina le nostre stanze.

Quest'anno *Generazione Clima* sponsorizza Topten (www.eurotopten.it), il portale dell'efficienza energetica. Topten è uno

strumento di ricerca online rivolto ai consumatori, che permette di confrontare tutti i tipi di apparecchi che consumano energia e di trovare informazioni aggiornate sui prodotti a minor consumo energetico. È indipendente dai produttori e basato su certificazioni standard. In occasione di *Generazione Clima*, Topten ha pubblicato le lampadine più efficienti presenti sul mercato italiano:

- Lampadine longlife: durano la bellezza di 15 mila ore (contro le mille di una lampadina a incandescenza) e sono adatte ad ambienti che hanno bisogno d'illu-

minazione per lunghi periodi di tempo.

- Lampadine crepuscolari: si accendono da sole quando la luce del sole è al di sotto di una certa soglia. Molto utili per l'illuminazione di cortili e giardini.

- Lampadine con sensore di passaggio: hanno incorporato un sensore che le accende automaticamente ogni volta che passa qualcuno. Ottime per corridoi e scale comuni.

- Lampadine "solar": adatte per tutti quei condomini che hanno già un impianto fotovoltaico operante.

Il 10 e 11 novembre nei 200 banchet-

ti *Generazione Clima* i cittadini potranno portare le proprie lampadine a incandescenza che verranno sostituite gratuitamente con equivalenti lampadine a fluorescenza. Topten non è solo illuminazione: nel portale è possibile trovare la sezione per i frigoriferi, congelatori, lavastoviglie e lavatrici più efficienti, consigli per sfruttare gli incentivi per l'efficienza presenti in Finanziaria e per smaltire correttamente i propri elettrodomestici vecchi o non funzionanti.

Riccardo Nigro

■ www.eurotopten.it



Newsletter Anno I
n. 17 - 10.01.2008

★ **EDITORIALE: 2008 all'insegna del risparmio energetico**

Dopo l'abbuffata delle feste, ricominciamo l'anno nuovo con buoni intenti, all'insegna del risparmio energetico, non solo calorico.

Le rubriche di questo numero sono tutte dedicate all'efficienza energetica e a quanto possiamo fare per ridurre il nostro impatto sull'ambiente, riducendo i consumi. Buon 2008!

Dott. Ing. Enrico Paliotto, Assessore alla Tutela Ambientale

Dott. Ing. Vincenzo Gareri, Dirigente Settore Difesa del Suolo e Tutela Ambientale

★ **CONCORSI: Premio nazionale "Pianeta Acqua 2008"**

Organizzato dal Forum Nazionale per il Risparmio e la Conservazione della Risorsa Idrica è aperto **sino al 31 gennaio 2008** il premio "Pianeta Acqua 2008". Si rivolge alle istituzioni, *public utility*, aziende, associazioni, centri di educazione ambientale, scuole, agenzie di pubblicità e altri soggetti che hanno realizzato azioni finalizzate al risparmio e alla conservazione della risorsa idrica. Gli ambiti sono quattro: **esperienze in campo agricolo, industriale, civile e di governance; esperienze educative; campagne di comunicazione; esperienze di solidarietà internazionale.** Per scaricare il bando e la domanda di partecipazione, il sito è il seguente:

http://www.forumrisparmioacqua.it/index.php?option=com_content&task=view&id=9&Itemid=19

★ **FIERE: Bioenergy World Europe 2008**

Si terrà a **Verona** dal **7 al 10 febbraio** "Bioenergy World Europe", la fiera dedicata ai **biocombustibili liquidi**, ai **biogas** e alla **biomassa solida**. Oltre ai 150 espositori, sarà possibile **visitare impianti alimentati da bioenergie** nei dintorni di Verona. Inoltre, saranno organizzati forum e da quest'anno sarà offerto un nuovo servizio: l'opportunità di fissare incontri con dei potenziali partners - professionisti o aziende che operano nel settore. Per maggiori dettagli, il sito ufficiale è: <http://www.bioenergy-world.com/europe/2008/sommaire-it.php3>

★ **EVENTI: M'illumino di meno**

"Silenzio energetico" nelle principali piazze d'Italia è l'obiettivo della "Giornata Internazionale M'illumino di meno 2008". L'iniziativa, lanciata quattro anni fa da un programma radiofonico - Caterpillar, in onda su Radio 2 - invita tutti noi a **spegnere le luci e i dispositivi elettrici non indispensabili il 15 febbraio 2008 a partire dalle ore 18.00.**

La campagna, patrocinata dal Ministero dell'Ambiente, inizierà ufficialmente il **15 gennaio** e durerà sino al 15 febbraio. Sul sito internet di Caterpillar è possibile segnalare la propria adesione, descrivendo le iniziative concrete che si metteranno in atto nel corso della giornata. Le idee più interessanti e innovative serviranno da esempio per altri.

Nell'attesa, ecco il decalogo sulle buone abitudini da tenere tutti i giorni:

<http://www.radio.rai.it/radio2/caterueb2006/millumino/decalogo.cfm>

★ **BUONI IMPIANTI: Impianto fotovoltaico ad Albenga**

Una casa di riposo per anziani da otto anni si autoproduce energia elettrica grazie ad un impianto fotovoltaico. Sul tetto dell'Istituto Domenico Trincheri del comune di Albenga, 132 moduli di silicio monocristallino da 85 Wp per una potenza complessiva pari a 11,2 kWp, dal 2000 producono ogni anno 12500 kWh. Con una superficie complessiva pari a 84 mq, l'impianto permette di evitare l'emissione di 9400 kg di CO2 all'anno.

* **CORSI DI FORMAZIONE: Progettare e scegliere il packaging sostenibile**

Si terrà il **23 e 24 gennaio 2008** a **Milano** una conferenza sul packaging per comunicare e vendere il prodotto e sul packaging sostenibile, a cui è dedicata la giornata del 24 gennaio che affronterà i seguenti temi: le nuove regole per un imballaggio sostenibile; le tecniche per la valutazione e l'analisi del ciclo di vita del prodotto; la scelta di materiali innovativi a favore della sostenibilità del packaging; come integrare esigenze tecniche e di comunicazione. I relatori che interverranno sono responsabili per: GFK EURISKO, CONAI, Barilla, Tetra Pak Italiana, Coop Italia, Nestè Italiana.

Maggiori informazioni potete reperirle sul sito: <http://www.somedia.it/conference/show/conf/1702/>

* **CHIARIMENTI TECNICI: Eurotopten, strumento di ricerca per i consumatori**

Frigoriferi, lavatrici, congelatori, lavastoviglie, illuminazione, televisori. Sono tanti gli apparecchi sui quali possiamo agire per ridurre i nostri consumi. Comparare l'efficienza di una lampadina rispetto a un'altra, oppure un frigorifero rispetto a un altro in base a molti parametri come: energia consumata; risparmio in bolletta; risparmio in termini di CO2 emessa in atmosfera; costi elettrici, indice di efficienza. Tutto questo è possibile grazie a schede comparative, che forniscono una consulenza tecnica per migliorare i nostri acquisti. Potete trovarle su questo sito:

<http://www.eurotopten.it/>

* **CALORE SICURO: detrazioni per sostituzione vecchie caldaie**

Estendere la detrazione del 55% alle spese sostenute per la sostituzione dei vecchi impianti di riscaldamento **con caldaie ecologiche non a condensazione**. E' l'emendamento alla Finanziaria 2008 approvato dalla Commissione Bilancio della Camera. Questo significa che potranno avvalersi della detrazione IRPEF non solo le caldaie a condensazione, come nella Finanziaria 2007, ma anche, per esempio, caldaie alimentate da scarti dell'agricoltura o del legno.

* **SITO CONSIGLIATO: ConsumAbile**

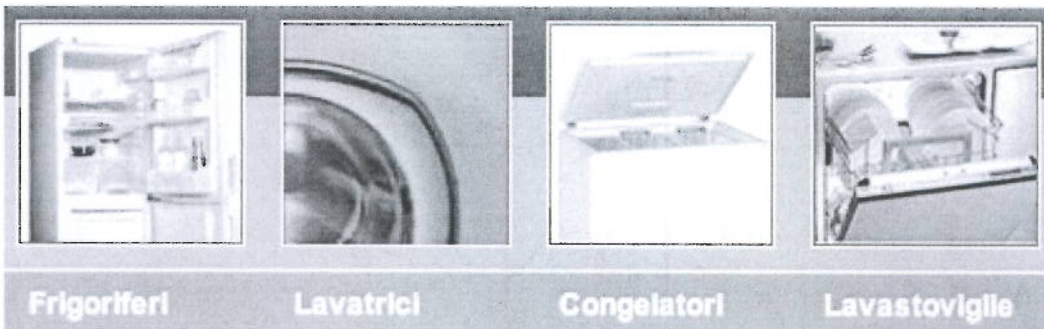
Anno nuovo, vita nuova! E allora alcuni consigli per iniziare il 2008 vedendolo **"SOTTO UNA NUOVA LUCE"**. Perché **"E' ORA DI CAMBIARE RAPPORTO"** con l'ambiente e **"NON STARE IN ATTESA"** che le cose cambino da sole. Molti accorgimenti li conosci già, bene, allora **"RISCOPRI L'ACQUA CALDA"**, che male c'è! Soffermati su alcune abitudini, **"NON GIRARE A VUOTO"** cercando pretesti in giro. **"DATTI UNA REGOLATA"** e vedrai che **"FAI LA DIFFERENZA"** già pensando a te stesso. Sii parsimonioso, **"CONSERVA LA TUA LIQUIDITA"**, non fare la figura dello scialacquatore: **"MOSTRA CHE HAI CLASSE"**. Questo decalogo **"ALZA IL TUO RENDIMENTO"** e se non sei sicuro, c'è sempre il test per misurare se sei davvero **"CONSUMABILE"**, come l'omonimo sito che ti consigliamo: <http://www.er-consumabile.it/>

* **LIBRO CONSIGLIATO: "Dossier Prevenzione 2007"**

Progettare, produrre, utilizzare imballaggi a ridotto impatto ambientale è stato l'obiettivo realizzato da aziende che hanno apportato interventi all'involucro dei propri prodotti. Le categorie merceologiche analizzate nel dossier pubblicato dal CONAI (Consorzio recupero imballaggi) sono state: alimentari liquidi, alimentari solidi, chimico-farmaceutica, cura della persona-detergenza domestica, arredo.

In un momento difficile per una società consumistica, con problemi per lo smaltimento dei rifiuti, questo libro potrebbe offrire degli spunti per risolvere la situazione critica venutasi a creare nel nostro paese. Il dossier è scaricabile dal sito: <http://www.conai.org/>. E' anche possibile **ricevere gratuitamente il volume** inviando un fax al n. 02.54122696 con l'indicazione di un indirizzo postale a cui recapitarlo.

CONAI (a cura di), *"Dossier Prevenzione 2007 – 10 anni di progetti e soluzioni per imballaggi ecocompatibili"*, Ed. Il Sole 24 Ore.



WWW.EUROTOPTEN.IT

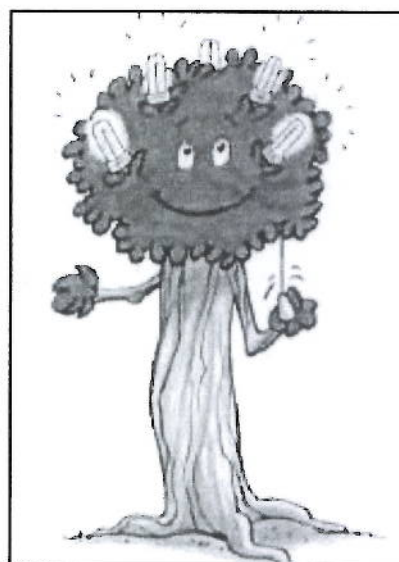
IL CLICK PER IL MIGLIOR PRODOTTO!

Devi cambiare il tuo frigorifero o la tua lavatrice? Chiedi aiuto a **TopTen!** TopTen è un sito che in maniera semplice

ti presenta i migliori prodotti presenti sul mercato italiano.

.eurotopTen.it e troverai:


- 4 categorie classificate: frigoriferi, lavatrici, lavastoviglie e congelatori
- Ecoconsigli per utilizzare in maniera efficiente gli apparecchi e mantenerli sempre tali
- Approfondimenti per smaltire i tuoi vecchi elettrodomestici e per risparmiare sugli stand-by



TopTen Italia fa parte del circuito europeo:

euro top ten

in collaborazione con:

Intelligent Energy  Europe

 PROVINCIA
DI ROMA



10/03/2008

A caccia di buoni affari navigando su internet

ALESSANDRO CALDERONI

Sfruttare il web Dal sito che mostra i distributori con la benzina più economica ai prestiti a basso costo: indirizzi da conoscere per vivere meglio spendendo meno. C'era una volta il low cost, ovvero spendere poco usando il web. Nato nel 1971 come concetto collegato ai viaggi aerei negli Usa, il low cost si è diffuso in Europa all'inizio degli anni Novanta, prima solo per le nuove compagnie aeree a tariffe stracciate, poi come stile di vita da no global per sfidare il mondo del consumismo. Quindi è diventato un vezzo snob da utente intelligente di internet. Adesso è uno strumento utile per tutti, in tempi di crisi (questa sì) globale per trovare ogni tipo di prodotto o di servizio. Panorama ha cercato i siti più comodi e utili per arrivare alla fine del mese vivendo meglio e spendendo meno.

BENZINA E POLIZZE Con il greggio oltre quota 100 dollari a barile, applauso ai siti che suggeriscono in tempo reale i distributori più convenienti collocandoli visivamente su una mappa. www.prezzibenzina.it è specializzato in carburanti di marche alternative, mentre www.pienorisparmio.it punta sui benzinai più risparmiatori tra quelli con i marchi già noti. L'associazione Codacons propone un elenco su www.codacons.it/area_download. Se ad angustiare è l'assicurazione, su www.migliori-offerte-assicurazioni.it/ è possibile confrontare le principali polizze rc online.

GIRO DEL MONDO IN POCHI EURO Se non basta un elenco delle compagnie aeree low cost (www.compagnielowcost.com), ideali sono i motori di ricerca che sondano tutti i vettori contemporaneamente. Il più rodato tra i siti indipendenti è www.momondo.com, più recente www.liligo.it, che parla anche italiano. Per comprare vacanze complete con uno sconto minimo del 10 per cento, www.treeboo.it permette agli internauti di proporsi nei confronti dei tour operator come veri gruppi d'acquisto. L'ultima tendenza in fatto di spostamento a basso prezzo è comunque il "medical trip", il viaggio a scopo clinico: ora gli italiani cercano l'affare sulle cure odontoiatriche, come dimostrano i siti www.rosengarten.hu, www.medicaltours.ro, www.dentalvoyage.com. In Ungheria e Romania si risparmia più del 60 per cento sul dentista, viaggio compreso.

MUSICA GRATIS E LEGALE L'italiano www.downlovers.it consente di prelevare brani che di fatto vengono regalati dalle aziende inserzioniste, in cambio di uno spot da guardare durante il download. Similmente www.qtrax.com permette di cercare le hit preferite e condividerle con altri utenti attraverso un software gratuito: anche qui pubblicità in cambio di musica.

COMUNICARE SENZA SOFFRIRE Capitolo voip, la telefonia che viaggia su internet e taglia le tariffe. Il servizio principe è Skype (www.skype.it), che può essere portato sul cellulare grazie a Fring, un software gratuito scaricabile da www.fring.com. Valida alternativa per telefonino il britannico Truphone (www.truphone.co.uk), autoinstallante. Comodo anche Jajah (www.jajah.com), che non richiede computer ma funziona attraverso centralini telefonici locali. Internet consente anche di inviare fax a costo zero via email (www.faxalo.it) o di riceverne sempre gratis (al massimo tre al mese) con il servizio Freefax di www.messagenet.it.

HI-TECH, CIBO, MODA, CULTURA In procinto di acquistare un oggetto elettronico? Prima confronto qualitativo su www.eurotoppen.it, poi caccia al prezzo, con i siti che classificano i portali di e-commerce più celebri in base alla convenienza: www.kelkoo.it, www.ciao.it, www.trovaprezzi.it, www.risparmiate.it. Se si parla di software, il motore www.osliving.com permette di cercare il programma più utile tra quelli gratuiti in open source. Capitolo cibo: occhio alla verdura, che in diverse zone d'Italia può arrivare fresca a casa direttamente dall'agricoltore: www.officinaebio.it/ per il Lazio, www.bioexpress.it per Lombardia e Triveneto, www.ortovagando.it nelle Marche. Per chi vuole vestirsi bene evitando le esagerazioni di certi stilisti, funzionano iniziative fashion-solidali come www.eforpeople.com e portali-outlet stile www.privalia.it. In tema di cultura www.bookmoch.com è perfetto per scambiarsi libri già letti.

PROBLEMI PRATICI Si chiama crowdsourcing la moda britannica di mettere all'asta sul web lavori da commissionare. Buildersite. co.uk aiuta a trovare professionisti per ristrutturare la casa, www.ninesigma.com è un punto d'incontro tra chi ha problemi pratici da risolvere ed esperti che offrono soluzioni, www.TakeACoder.com è una piazza aperta al confronto tra programmatori su progetti reali e www.bootb.com consente a chiunque di improvvisarsi pubblicitario per grandi aziende.

VIVERE INSIEME PER PAGARE MENO Il cohousing è un sistema progettuale che crea comunità architettoniche in cui i vicini di casa decidono di mettere in comune alcuni servizi: dai micro-nidi all'orto (www.cohousing.it). Il couchsurfing consiste nel mettere un divano a disposizione di chi voglia girare il mondo gratis, sapendo di poter approfittare in prima persona del divano di altre persone pressoché ovunque: www.couchsurfing.com, www.hospitalityclub.org, www.servas.it

PRESTITI SOCIALI Il social lending, cioè prestare piccole somme di denaro ad altri internauti a tassi vantaggiosi per tutti, saltando le banche ma con garanzie di solvibilità accertate, è un altro sistema di guadagno-risparmio che va per la maggiore nel 2008. I siti www.zopa.it e www.boober.it sono i capostipiti in Italia, mentre l'internazionale www.fundable.com permette di illustrare un progetto agli internauti e affidare nella loro voglia di finanziarlo a poco a poco. **I BLOG PER RISPARMIARE** Questi e altri mille suggerimenti è facile (e opportuno) cercarli sui blog dedicati espressamente o prevalentemente al risparmi. I più cliccati sono: www.soldiblog.it/, www.guadagnorisparmiando.com/, www.blogrisparmio.it/, www.vostrisoldi.it/.



Un mondo senza più sacchetti di plastica

Una misura impensabile, fino a qualche tempo fa, sta diffondendosi in mezzo mondo. Dopo Sud Africa, Irlanda, Taiwan e San Francisco, arriva la Cina: da maggio (due mesi prima delle Olimpiadi), forti restrizioni per la produzione e vendita di sacchetti di plastica usa e getta. E noi? In Italia, dice la Finanziaria 2007, divieto fra due anni.

➤ Time



Confronta online gli elettrodomestici più risparmiatori

Ci sono lavatrici che consumano la metà di altre; gli schermi al plasma sono più energivori di quelli Lcd; e perfino tra le lampadine a risparmio energetico alcune fanno più luce a parità di Watt. È nato un portale indipendente dai produttori e dai distributori dove confrontare gli elettrodomestici alla ricerca del più efficiente sul mercato.

➤ www.eurotopten.it

Rinasce il glorioso Cinturato.

Ora è hi-tech e verde. Al lancio del nuovo pneumatico alla Triennale, di fronte a 500 giornalisti, Pirelli ha esaltato le caratteristiche del nuovo Cinturato: prestazioni, risparmio, assenza di sostanze nocive, più durata. Il tutto per un pneumatico più veloce, ecoefficiente, che dura di più e fa consumare meno l'auto. E, lo dice il marchio sul lato, molto attento all'"ecoimpact".

➤ Pirelli



Un parco di 75.000 ettari salva la foresta in Sierra Leone

Il presidente del piccolo stato africano, recentemente uscito da un decennio di guerra civile, Ernest Bai Koroma, ha lanciato un progetto per delimitare un grandissimo parco. Le 100mila persone che vivono ai bordi della Foresta del Gola, al confine con la Liberia, saranno risarcite ogni anno della perdita dei soldi che davano loro le imprese di disboscamento.

➤ Bbc



Salmonne allevato, pericoloso per quello selvatico

Secondo Martin Krkošek e i colleghi dell'università di Alberta, il 99 per cento della popolazione di salmoni selvatici nella regione canadese della British Columbia potrebbe infatti estinguersi per colpa dei limitrofi allevamenti in mare, fonte di malattie e parassiti pericolosissimi per i pesci selvatici della stessa specie.

➤ Università di Alberta



Gli autobus rossi a due piani di Londra diventano verdi

Il sindaco di Londra ha firmato un contratto da 10 milioni di sterline (oltre 14 milioni di euro) per dieci autobus all'idrogeno. Cinque tradizionali bus rossi che verranno costruiti dall'americana Ise Corp. saranno dotati di motori elettrici alimentati a idrogeno attraverso fuel-cell, altri cinque bruceranno idrogeno in motori a scoppio.

➤ Reuters

Skandia: "La carta vincente? Nessuna carta"

La compagnia di assicurazione Skandia Vita ha reso a Impatto Zero tutti i depliant e le lettere che invierà ai clienti nel 2008. In più, intende sensibilizzare i propri utenti invitandoli a registrarsi su my Skandia ed evitare la stampa e l'invio delle comunicazioni cartacee. E per ogni cliente che attiva questo servizio, 5 mq di verde nel Parco Ticino.

➤ Skandia.it

skandia:
my skandia
insieme a te
per l'ambiente

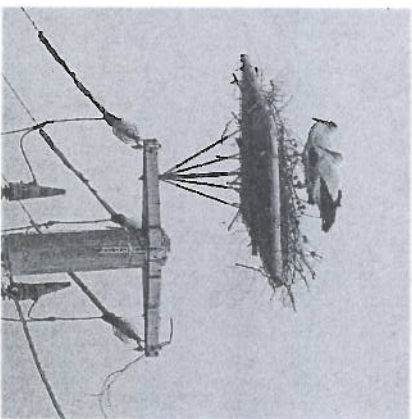


Contro i gas serra, le foreste sono meglio del previsto!

Tra il 1990 e il 2005 l'espansione di boschi e foreste in Europa ha assorbito ogni anno un sovrappiù di 126 milioni di tonnellate di CO₂, pari all'11% delle emissioni totali. Molto più di quanto ci si aspettasse! Finora infatti si riteneva che il tasso di crescita dell'assorbimento di CO₂ in seguito all'espansione delle aree a foresta non superasse il 5%.

➤ Università di Helsinki





Animali

CICOGNE E LINCI, GRADITI RITORNI

Il giovagare di una lince - una specie che si riteneva scomparsa ormai da cent'anni nella zona - ha portato il felino anche in Alto Adige: il radiocollare ha infatti registrato il suo passaggio in Alta Val di Non. Lo scorso 22 febbraio una lince era stata individuata nel Parco nazionale svizzero. Catturata e munita di radiocollare, il felino aveva poi ripreso il suo giovagare. L'Ufficio caccia è stato ora informato dai tecnici del Parco svizzero che la lince ha intrapreso un lungo cammino: compiuto un largo giro e attraversando la Val di Pejo, ha raggiunto il confine fra il Trentino e l'Alto Adige. Un altro evento eccezionale un po' più a sud: dopo circa 200 anni di assenza tornano a nidificare le cicogne bianche nell'Alta Maremma. È accaduto nell'Oasi WWF Padule di Bolgheri, in provincia di Livorno. In questo periodo è normale che le cicogne attraversino il nostro Paese dopo aver lasciato i siti di svernamento dell'Africa subsahariana, ma difficilmente trovano da noi spazi adeguati e protetti per fermarsi.

Energia TELEVISIONE, VA ORA IN ONDA IL RISPARMIO

Guardare la televisione risparmiando energia? Da oggi si può visitando www.europatopten.it, il portale dell'efficienza energetica, che elenca gli apparecchi meno energivori presenti sul mercato. Si sta affermando, prepotentemente, la tecnologia a cristalli liquidi (Lcd), che unisce a una migliore qualità dell'immagine un'innequivocabile eleganza. I dati del mercato parlano chiaro: nel 2006 i televisori Lcd hanno visto crescere del 48% il numero di pezzi venduti contro una diminuzione del 42% degli apparecchi crt (tubo catodico). È importante sottolineare come questo avvicinarsi tecnologico permetta un risparmio di energia elettrica; infatti, la tecnologia Lcd è più efficiente di circa il 20-30% di quella a tubo catodico e permette di fruire meglio la visione di un film o di uno spettacolo televisivo. Anche se il costo di un Lcd è ancora più alto rispetto a un crt, il risparmio energetico ripagala maggiore spesa. A parità di gran-

dezza, uno schermo al plasma consuma molta più energia: per un 42", 250 W contro 150.

www.eurotopopten.it

Consumi LAZIO, VIA AI DETERSIVI ALLA SPINA

Ecologici ed economici. Arrivano a Roma i detersivi alla spina tra gli scaffali del supermercato. Sfrusi, consentono un significativo risparmio di imballaggi e costeranno anche il 30% in meno. Il progetto, firmato dall'assessorato all'Ambiente della Regione Lazio in collaborazione con Ecologos e Sviluppo Lazio, è partito per ora nell'ipercarato Panorama sulla Tiburtina. Ma presto saranno creati altri 40 sistemi di distribuzione.

www.regione.lazio.it

Tutela del territorio 2007, ANNO RECORD PER GLI INCENDI BOSCHIVI

Secondo un bilancio reso noto dal Corpo forestale dello Stato alla vigilia della campagna antincendi 2008, lo scorso

anno gli incendi in totale sono stati 10.614, con un aumento del 50% rispetto al 2006. La Calabria è stata la regione che più di tutte ha sofferto, con 1.880 incendi. Mentre il mese più caldo per i roghi è stato luglio, con 3.359 incendi.

www.corpoforestale.it

L'evento EXPO 2015: PENSARE ALL'AMBIENTE

Freno al consumo dei suoli, valorizzazione dell'agricoltura e della rete idrica esistente, recupero e riqualificazione del patrimonio artistico e architettonico presente nel Nord Milano, immediato coinvolgimento del ministero per i Beni culturali tramite le Soprintendenze locali. Sono queste le priorità da mettere in campo in vista dell'Expo 2015 secondo Fair, Italia Nostra e WWF Italia riunite nell'Osservatorio Expo. «La tutela del territorio agricolo e il recupero del patrimonio storico e artistico devono essere le priorità per i prossimi sette anni».

www.milanoexpo-2015.com

l'agenda

Dal 12 aprile CAMPO PER I RAPACI

Dal 12 aprile alla fine di maggio il WWF Italia, l'Associazione mediterranea per la natura e Birdlife Malta organizzano il campo internazionale per la protezione dei rapaci e le cicogne in migrazione sullo Stretto di Messina e il campo internazionale antibraccaggio a Malta «Spring Watch».

www.migrazione.it

25 maggio OASI DI NUOVO IN FESTA

Domenica 25 maggio torna il grande appuntamento con la Giornata delle Oasi WWF, che per l'occasione saranno aperte al pubblico tutto il giorno e ricche di appuntamenti, visite guidate gratuite e iniziative speciali. La Giornata sarà preceduta dal 22 al 24 maggio, con le Oasi aperte gratuitamente alle classi delle scuole primarie e secondarie di primo grado. www.wwf.it/giornataoasi

Da maggio a settembre

TARTARUGA SORVEGLIATA

Da maggio a settembre, con turni di dieci giorni, torna il campo di sorveglianza WWF nell'Oasi Torre Salsa (AG) dedicato alla tartaruga marina, nell'ultimo tratto integro e incontaminato della costa meridionale siciliana. Il campo di volontariato prevede attività di monitoraggio di eventuali ovideposizioni di tartaruga marina, sorveglianza, attività didattica e scientifica.

www.archefeloni.it



Moebius

FUORIONDA



Misura il tuo quoziente climatico!



Sono passati 3 anni dalla firma che ha siglato l'entrata in vigore del **Protocollo di Kyoto**. Il **WWF** festeggia l'anniversario con un video-quiz sull'ambiente e sui cambiamenti climatici.

Matteo Leonardi, consulente scientifico di WWF Italia ci spiega di cosa si tratta...

Ascolta l'intervista realizzata da Manachiara Albicocco a M. Leonardi.

Intanto mettilti alla prova per misurare il tuo Q.I. climatico! **QUI**

Ma le iniziative del WWF non finiscono qui... Il **26 febbraio 2008** il WWF, insieme alla divisione PMI di Microsoft, ha previsto un **seminario online** dedicato all'efficienza energetica negli uffici per cittadini e addetti ai lavori. Il settore terziario in Europa copre il 40% dei consumi di energia elettrica. Grande quindi è il potenziale di risparmio energetico che si potrebbe ottenere in questo settore. **QUI** trovate tutte le informazioni.

E ancora...

Generazione Clima è un'iniziativa di sensibilizzazione che si propone di fornire ai cittadini informazioni e consigli pratici su come rendere efficiente la propria casa. Risparmiare energia è importante, ma sapere che i nostri consumi energetici hanno degli effetti negativi sul pianeta, e soprattutto che anche un piccolo gesto potrebbe fare la differenza, è forse ancora più importante.

Generazione Clima nasce proprio per questo. Per farci conoscere tutto quello che si nasconde dietro le quinte del sistema energetico e per creare una nuova generazione di cittadini attivi, consapevoli ed 'efficienti per natura'.

Vuoi partecipare? Clicca **QUI!**



Vuoi sapere quanto consuma il tuo frigo? E' possibile risparmiare acqua, gas, elettricità? Visita il nuovo portale **Eurotopen**, permette di confrontare qualunque apparecchio che consumi energia. Passando coi mouse sopra il menu principale, con un semplice click si possono trovare informazioni aggiornate sugli apparecchi più efficienti presenti sul mercato.

Buon risparmio...

Così si fa! E' on line "Euro-Topten" per confrontare i consumi energetici

Roma, 23 luglio – Anche in Italia è on-line Topten (www.eurotopten.it), uno strumento di ricerca online rivolto al consumatore e che permette il confronto di qualunque tipologia di apparecchio che consumi energia. Con un semplice click possono essere trovate informazioni aggiornate sugli apparecchi più efficienti presenti sul mercato, dagli strumenti per l'ufficio agli elettrodomestici per la casa fino alle automobili.

La selezione dei prodotti Topten si basa sull'efficienza energetica che qualche volta viene unita ad altri criteri che misurano l'impatto sull'ambiente. Al fianco della performance energetica, vengono fornite altre informazioni che possono interessare il consumatore come il prezzo, i costi elettrici dell'apparecchio e la sua fotografia.

Per ogni prodotto Topten offre delle raccomandazioni per il suo uso efficiente. Inoltre, il sito fornisce anche una motivazione economica a preferire un prodotto efficiente selezionato da Topten perché mostra la quantità di denaro risparmiata in termini di costi di elettricità rispetto a un prodotto non efficiente preso come modello.

L'obiettivo finale del progetto è raggiungere una massa critica in grado di spostare l'orientamento del mercato verso l'efficienza energetica. L'obiettivo di lungo termine del progetto è di risparmiare circa 120 GWh all'anno. Non si tratta infatti dell'ennesimo sito che vuole solo informare i consumatori, ma è uno strumento che ha l'obiettivo più ampio di influenzare in maniera strategica i policy makers e i produttori.

Topten è indipendente dai produttori e dai distributori e si basa su etichette e dichiarazioni standard, testi neutrali e analisi di istituzioni indipendenti. Ogni sei mesi i dati del sito vengono aggiornati per aderire quanto più possibile all'offerta del mercato. Il database è così sempre aggiornato e trasparente.

Il sito mira a fare in modo che la scelta di prodotti efficienti diventi normale per i consumatori, distributori e produttori. Incoraggia i consumatori a scegliere gli apparecchi più efficienti offrendo uno strumento che permette un loro facile confronto.

L'idea di Topten è stata lanciata in Svizzera nel 2000. In sette anni, www.topten.ch è diventato un portale molto conosciuto che presenta oltre 1.200 prodotti e richiama 1.5 milioni di visitatori all'anno. Nel 2004 e nel 2005 simili iniziative sono state lanciate con successo in Austria e in Francia.

Il progetto europeo Euro-Topten è ufficialmente partito nel gennaio del 2006 e finirà nell'ottobre del 2008. Alla fine del 2006 erano online sette siti nazionali Topten, ognuno dei quali forniva una selezione dei migliori apparecchi disponibili nel rispettivo mercato. Ci aspettiamo che entro la fine del progetto saranno online almeno dieci siti nazionali ognuno dei quali mostri almeno otto categorie di prodotti. Tutti i siti nazionali sono raggiungibili dal portale comune www.topten.info.

Il progetto Euro-Topten è stato organizzato e diretto grazie all'aiuto del programma Intelligent Energy Europe della Commissione Europea. Il progetto è guidato da specialisti del settore energetico, ONG ambientaliste e associazioni dei consumatori.

LAVORI PUBBLICI

INFORMAZIONE TECNICA ON-LINE

Oggi è 24/07/2007

[Home](#) | [Chi siamo](#) | [Contatti](#) | [Lavora con noi](#) | [Customer Care](#) | [Pubblicità](#)

Stampa Notizia

AMBIENTE

Ambiente

24/07/2007



WWF

for a living planet

RIDUZIONE DELLE EMISSIONI

Niente trionfalismi sulla riduzione delle emissioni degli italiani in realtà, è tutto merito dell'inverno mite. E' il commento del WWF Italia ai dati emersi oggi al convegno Apat di Brindisi.

"I dati positivi registrati dall'Apat sono dovuti soprattutto a un inverno eccezionalmente caldo – dichiara Michele Cendotti, segretario generale del WWF Italia - Lo dimostra il fatto che i risparmi derivano quasi esclusivamente dal minore impiego di energia nel riscaldamento domestico, mentre nel settore industriale, dei trasporti e in particolare termoelettrico continuano ad aumentare i consumi. Il continuo superamento del record di consumi elettrici proprio in questi giorni di caldo lo conferma. Siamo in balia del tempo, questo inverno abbiamo consumato meno perché la temperatura era mite, quest'estate consumiamo molto, superando i picchi record, perché fa molto caldo. Ma il nostro Paese non si è ancora strutturalmente dotato di tecnologie efficienti né ha avviato una politica complessiva tesa al

risparmio energetico. Non è così che raggiungeremo l'obiettivo di Kyoto, che necessita di strumenti idonei e riforme strutturali dei sistemi energetici: nel settore domestico e nei trasporti una revisione della fiscalità e l'introduzione di obiettivi di riduzione degli sprechi e delle emissioni, nel settore industriale una efficace adozione del meccanismo di emission trading."

Per aiutare i cittadini a ridurre i consumi e risparmiare energia GenerAzione Clima, la campagna per l'efficienza energetica del WWF Italia, propone "ecoconsigli" per uno stile di vita efficiente nel sito www.wwf.it/generazioneclima. E per difendersi dal caldo in maniera sostenibile si possono seguire le indicazioni di Top Ten, lo strumento di ricerca online che offre anche informazioni su caratteristiche e consumi energetici degli elettrodomestici, compresi i condizionatori (www.eurotopen.it).

WWF Italia ufficio stampa
06-84497.377, 213.265.373, 463

File Allegati

Link Correlati

Nessun file

Stampa questa pagina

Consumo Energia

Scopri i 24 consigli per diminuire fino al 30% il costo dell'energia!
www.eni.it

Corso Solare Fotovoltaico

Diventa installatore o progettista! Tirocinio pratico. Lavoro subito.
www.jacobfoto.com

Consumo energia

Con Junkers detrazione fiscale 55% Chiama call center Bosch 840888800
www.bosch.it/sconto55

Case prefabbricate Wigo

Progetti individuali, bioedilizia

Annunci Google



Cerca una NEWS

Lunedì 30 Luglio 2007

ATTUALITÀ

Press-list

CARO CASE IN TOSCANA?
A CASTIGLION FIBOCCHI
VILLETTE CON GIARDINO
A 1.900 EURO/MQ
TEL. 055 984173



RIDUZIONE DELLE EMISSIONI IN ITALIA? WWF: "SIAMO IN BALIA DEL TEMPO CHE FA"

Niente trionfalismi sulla riduzione delle emissioni degli italiani: in realtà, è tutto merito dell'inverno mite. E' il commento del WWF Italia ai dati emersi al convegno Apat di Brindisi.

ROMA - "I dati positivi registrati dall'Apat sono dovuti soprattutto a un inverno eccezionalmente caldo - dichiara Michele Cardotti, segretario generale del WWF Italia - Lo dimostra il fatto che i risparmi derivano quasi esclusivamente dal minore impiego di energia nel riscaldamento domestico, mentre nel settore industriale, dei trasporti e in particolare termoelettrico continuano ad aumentare i consumi".



LITOGRAFIA TIM
via Cennano, 133 telefono
via del Mile, 4 055 9
52025 Monteverchi 055 9

Annunci Google

Ermini
MATERIE PLASTICHE
Monteverchi (GR)
Via S. Ubaldo, 125
Via G. Leopardi, 32/R
Figline Valdarno (FI)
Via Cammino Europa, 38 - 5
Tel. 055810110 Fax 055810120

GENERALI
Assicurazioni Generali
Calafiore e Rossi
Assicurazioni
52025 Monteverchi
Via Traquandi, 2
055 9103490-9103480

Joomla.it

"Il continuo superamento del record di consumi elettrici proprio in questi giorni di caldo lo conferma. Siamo in balia del tempo: questo inverno abbiamo consumato meno perché la temperatura era mite, quest'estate consumiamo molto, superando i picchi record, perché fa molto caldo".

"Ma il nostro Paese non si è ancora strutturalmente dotato di tecnologie efficienti né ha avviato una politica complessiva tesa al risparmio energetico. Non è così che raggiungeremo l'obiettivo di Kyoto, che necessita di strumenti idonei e riforme strutturali dei sistemi energetici: nel settore domestico e nei trasporti una revisione della fiscalità e l'introduzione di obiettivi di riduzione degli sprechi e delle emissioni, nel settore industriale una efficace adozione del meccanismo di emission trading."

Per aiutare i cittadini a ridurre i consumi e risparmiare energia GenerAzione Clima, la campagna per l'efficienza energetica del WWF Italia, propone "ecoconsigli" per uno stile di vita efficiente nel sito www.wwf.it/generazioneclima.

E per difendersi dal caldo in maniera sostenibile si possono seguire le indicazioni di Top Ten, lo strumento di ricerca online che offre anche informazioni su caratteristiche e consumi energetici degli elettrodomestici, compresi i condizionatori (www.eurotopen.it).

Martedì 24 Luglio 2007 18:30

Incentivi Fotovoltaico

Scegli Multiutility per risparmiare energia e rispettare l'ambiente

impianto fotovoltaico

pannelli solari per conto energia prezzi imbattibili per sistemi FV

Annunci Google

Stampa la notizia Invia ad un amico Inserisci commento

NEWS

- Cronaca
- Attualità
- Politica
- Economia
- Lavoro
- Sport
- Calcio

RUBRICHE

- Racconti Brevi
- Cultura
- Personaggi
- Spettacoli
- Passeggiando
- Curiosità
- Ricette

FOCUS

Consumo Energia

Vuoi i punti You & Agip? Raddoppia Eni in famiglia!
www.enifamiglia.it

impianto fotovoltaico

pannelli solari per conto energia prezzi imbattibili per sistemi FV
www.sistemefotovoltaici.com

Impianti fotovoltaici

Produci, Consuma e Vendi l'energia elettrica prodotta da fotovoltaico!
www.conto-energia.biz

Risparmio energetico

Fotovoltaico, recupero acque piovane, caldaie a condensazione
www.heliodesion.it

Powered by
linea

Prestito Personale Libero
Fino a 15.000€ a partire da 50,50€ [CLICCA QUI](#)
Sognare in grande!

Community Search Mail Video AD

Affari Italiani Ansa Donne Libero Blog Magazine Finanza Meteo Motori Newsletter Oroscopo Viaggi

_____ [TROVA](#)

AFFARI ITALIANI

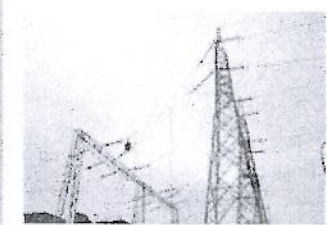
IL PRIMO QUOTIDIANO ON LINE

30PERCENTO
Eni
CONSUMARE MENO GUADAGNARE TUTTI

HOME | CRONACHE | POLITICA | **ECONOMIA** | SPORT | CULTURA/SPETTACOLI | MILANOITALIA | RUBRICHE | FORUM | COFFEE BREAK

Sforbiciata/ L'UE lancia www.eurotopten.it, un sito per diffondere la cultura del risparmio energetico e risparmiare denaro

Lunedì 30.07.2007 10:16



Vuoi dare un piccolo contributo alla riduzione dei consumi energetici e risparmiare del denaro? Se vuoi, puoi farlo, seguendo i suggerimenti che trovi su www.eurotopten.it.

Topten nasce da un progetto dell'Unione Europea, che mette al servizio del cittadino informazioni relative alla riduzione dei consumi a cominciare dalle abitudini

domestiche, per diffondere la cultura del risparmio energetico.

Sul sito www.eurotopten.it troviamo ciò che ci serve sapere in materia di elettrodomestici efficienti (quali sono, come riconoscerli, come funzionano e relativi vantaggi), suggerimenti utili per lo smaltimento di vecchi frigoriferi o lavastoviglie, abitudini da modificare per risparmiare energia, guida agli incentivi della finanziaria per l'acquisto di elettrodomestici e anche consigli su come usare i condizionatori, vista la stagione.

Due i motivi che rendono il sito di Topten uno strumento di innovazione: da una parte l'importanza di avere un veloce accesso ad informazioni, dall'altra la svolta culturale che il messaggio di Topten porta con sé.

Si percepiscono segni di un senso di consapevolezza riguardo ai problemi ambientali. C'è chi vorrebbe fare qualcosa, ma è scarsa l'informazione a nostra disposizione riguardo quei piccoli accorgimenti da prendere per attuare il cambiamento. **A questo proposito Topten è uno strumento informativo di facile e veloce consultazione.**

[pagina successiva >>](#)

[Invia >>](#) [Stampa >>](#)

[Clicca qui per vedere la home page di Economia](#)

Impianti fotovoltaici Progettazione e realizzazione Certificazione energetica	Risparmio Energetico Scopri Come Realizzare il tuo Tetto Fotovoltaico!
---	--

[Anzani Google](#)

Lettori 26/7: 390.763 pagine viste: 2.815.724

Rivoluzione Ue nelle scalate

"Opa europea, decreto in arrivo", scrive *Il Sole*. Più poteri alla Consob. Obbligo reciprocità introdotto nell'ordinamento



[Gioca con il sudoku di Affari](#)

[Vallettopoli/Tutti i verbali di Corona](#)

rubriche

The New World
Film porno con sorpresa. Anche in *Second Life* gli attori possono incepparsi...

Eros
Mettiti in topless e ti dirò chi sei. A ogni seno corrisponde un carattere... Guarda

offerto da Traderlink

servizi [RSS](#)

[Cerca nel sito >>](#)

Powered by
linea

Prestito Personale Libero
Fino a 15.000€ a partire da 50,50€ CHIEDILO
Sognare in grande!

Community Search Mail Video AD
Affari Italiani Ansa Dome Libero Blog Magazine Finanza Mefeo Motori Newsletter Oroscopo Viaggi
 TROVA

AFFARI ITALIANI

IL PRIMO QUOTIDIANO ON LINE

30PERCENTO
CONSUMARE MEGLIO. QUADRAGNARI TUTTI.

HOME | CRONACHE | POLITICA | **ECONOMIA** | SPORT | CULTURA/SPETTACOLI | MILANOITALIA | RUBRICHE | FORUM | COFFEE BREAK

Sforbiciata/ L'UE lancia www.eurotopten.it, un sito per diffondere la cultura del risparmio energetico e risparmiare denaro

Lunedì 30.07.2007 10:16

Inoltre, il modo di vivere della nostra società, è viziato dall'utilizzo, spesso sconsiderato, di apparecchiature elettroniche ed elettrodomestici di cui case ed uffici sono pieni. Non siamo consapevoli di quanto i nostri consumi vanno ad impattare sull'inquinamento, eppure i problemi climatici nascono dalla somma delle emissioni inquinanti di tutti. Topten diventa in questa prospettiva uno strumento che fa cultura ambientalista, guidandoci ad invertire la rotta dei nostri "consumi inconsapevoli".

Gli spunti offerti da Topten ci fanno rendere conto che fare qualcosa è possibile, senza rinunciare ad accendere la luce o usare la lavastoviglie e, soprattutto, che dare un contributo non significa non disporre più del nostro tempo.

Visitando il sito appare evidente quanto sia minimo lo sforzo rispetto ai vantaggi che il singolo e la comunità possono trarre da un consumo consapevole, oltre al fatto che farlo ci permette di risparmiare molto denaro. Meglio cambiare, no?

Monica Mastroianni

[<< pagina precedente](#)

[invia >>](#) [Stampa >>](#)

[Clicca qui per vedere la home page di Economia](#)

Impianti fotovoltaici Progettazione e realizzazione Certificazione energetica	IL Sole in Casa Riscalda i tuoi ambienti risparmiando. www.riscaldamentoelettrico.it
---	--

Lettori 26/7: 390.763 pagine viste: 2.815.724

Rivoluzione Ue nelle scalate

"Opa europea, decreto in arrivo", scrive *Il Sole*. Più poteri alla Consob. Obbligo reciprocità introdotto nell'ordinamento



Non si sarebbero mai incontrati
senza **mestic.it**
TrovaAMORE by mestic.it

3 8 [Gioca con il sudoku di Affari](#)

[Vallarsopoli/Tutti i verbali di Corona](#)

rubriche

The New World
Film porno con sorpresa. Anche in *Second Life* gli attori possono incepparsi...

Eros
Mettiti in topless e ti dirò chi sei. A ogni seno corrisponde un carattere... Guarda

offerto da **Traderlink**

servizi
Cerca nel sito >>

Commentare i consumi energetici

di freetime (27/08/2007 - 10:44)



di Antonietta Montagna

Anche in Italia è on-line Topten (www.eurotopten.it), uno strumento di ricerca online rivolto al consumatore e che permette il confronto di qualunque tipologia di apparecchio che consumi energia.

Con un semplice click possono essere trovate informazioni aggiornate sugli apparecchi più efficienti presenti sul mercato, dagli strumenti per l'ufficio agli elettrodomestici per la casa fino alle automobili.

La selezione dei prodotti **Topten** si basa sull'**efficienza energetica** che qualche volta viene unita ad altri criteri che misurano l'impatto sull'ambiente. Al fianco della performance energetica, vengono fornite altre informazioni che possono interessare il consumatore, come il prezzo, i costi elettrici dell'apparecchio e la sua fotografia.

Per ogni prodotto Topten offre delle raccomandazioni per il suo uso efficiente. Inoltre, il sito fornisce anche una motivazione economica a preferire un prodotto efficiente selezionato da Topten, in quanto mostra la quantità di denaro risparmiata in termini di costi di elettricità rispetto a un prodotto non efficiente preso come modello.

(continua)

Categoria: Agricoltura Biologica

Tag: agricolturabiologica efficienza energetica eurotopten

Commenti (0) Invia ad un amico



Commenta:

Nome

Email

Url

inserisci qui l'indirizzo del tuo blog o del tuo sito personale

Commento

Scrivi le cifre che leggi nel box

In questo modo si prevengono gli invii automatici



Per stampare: [Clicca qui](#) oppure seleziona File » Stampa nel menù del tuo browser.

Questo intervento è stato stampato da Guide di Dada.Net
raggiungibile a <http://guide.dada.net>

By Agricoltura biologica di Antonietta Montagna

URL: http://guide.dada.net/agricoltura_biologica/interventi/2007/08/304805.shtml

Agricoltura biologica di Antonietta Montagna guida dal 08-11-2004

E' on line "Euro-Topten" per confrontare i consumi energetici

Anche in Italia è on-line Topten (www.eurotopten.it), uno strumento di ricerca online rivolto al consumatore e che permette il confronto di qualunque tipologia di apparecchio che consumi energia.



Con un semplice click possono essere trovate informazioni aggiornate sugli apparecchi più efficienti presenti sul mercato, dagli strumenti per l'ufficio agli elettrodomestici per la casa fino alle automobili.

La selezione dei prodotti **Topten** si basa sull'**efficienza energetica** che qualche volta viene unita ad altri criteri che misurano l'impatto sull'ambiente. Al fianco della performance energetica, vengono fornite altre informazioni che possono interessare il consumatore, come il prezzo, i costi elettrici dell'apparecchio e la sua fotografia.

Per ogni prodotto Topten offre delle raccomandazioni per il suo uso efficiente. Inoltre, il sito fornisce anche una motivazione economica a preferire un prodotto efficiente selezionato da Topten, in quanto mostra la quantità di denaro risparmiata in termini di costi di elettricità rispetto a un prodotto non efficiente preso come modello.

L'obiettivo finale del progetto è raggiungere una massa critica in grado di spostare l'orientamento del mercato verso l'efficienza energetica. L'obiettivo di lungo termine del progetto è di risparmiare circa 120 GWh all'anno. Non si tratta infatti dell'ennesimo sito che vuole solo informare i consumatori, ma è uno strumento che ha l'obiettivo più ampio di influenzare in maniera strategica i policy makers e i produttori.

Topten è indipendente dai produttori e dai distributori e si basa su etichette e dichiarazioni standard, testi neutrali e analisi di istituzioni indipendenti. Ogni sei mesi i dati del sito vengono aggiornati per aderire quanto più possibile all'offerta del mercato. Il database è così sempre aggiornato e trasparente.

Incoraggia i consumatori a scegliere gli apparecchi più efficienti offrendo uno strumento che permette un loro facile confronto.

L'idea di Topten è stata lanciata in Svizzera nel 2000. In sette anni, www.topten.ch è diventato un portale molto conosciuto che presenta oltre 1.200 prodotti e richiama 1.5 milioni di visitatori all'anno. Nel 2004 e nel 2005 simili iniziative sono state lanciate con successo in Austria e in Francia.

Il progetto europeo Euro-Topten è ufficialmente partito nel gennaio del 2006 e finirà nell'ottobre del 2008. Alla fine del 2006 erano online sette siti nazionali Topten, ognuno dei quali forniva una selezione dei migliori apparecchi disponibili nel rispettivo mercato.

Ci si aspetta che entro la fine del progetto saranno online almeno dieci siti nazionali ognuno dei quali mostri almeno otto categorie di prodotti. Tutti i siti nazionali sono raggiungibili dal portale comune www.topten.info.



Il 12 e 13 settembre, presso il Palazzo della FAO a Roma, si è tenuta la Conferenza nazionale sui cambiamenti climatici.

Il WWF ha partecipato esponendo le conclusioni tratte dallo studio "Natura in buona salute: una politica contro i disastri naturali" secondo la quale negli anni '90, le perdite dovute ai disastri naturali si sarebbero ridotte di sette volte - da 280 a 40 miliardi - se si fosse investito in misure di protezione e prevenzione. In pratica, per un dollaro investito in misure di prevenzione si risparmiavano 7 dollari nella riduzione delle perdite dovute ai cambiamenti climatici.

Secondo il Ministip Pecorella Scario l'Italia ha accumulato dieci anni di ritardo e per colmare questo gap non basta la prima inversione di tendenza nelle emissioni del gas serra che, secondo le stime dell'Apot, c'è stata nel 2006, e seppur sia stato un segnale importante occorre un impegno massiccio. L'azione urgente e indispensabile è quella di ridurre, gli strumenti ci sono, e occorre approntare quelli di strategia complessiva.

Cosa fare in concreto, iniziamo in ufficio a "risparmiare"?

Il fatto che le spese energetiche di un ufficio non siano a nostro carico non giustifica lo spreco di energia. Dalla nostra scrivania passa una grande quantità di energia che possiamo utilizzare in maniera efficiente, inquinando così meno e tutelando l'ambiente, oltre tutto l'ufficio è spesso il luogo che più frequentiamo durante l'arco della nostra giornata.

Il 40% dei consumi elettrici europei viene dal settore terziario, è quindi una fetta importante dei consumi totali. Grandi sono quindi le possibilità di risparmio: cagli stand by di schermi, stampanti e computer, all'illuminazione alla climatizzazione degli ambienti.

I dati della solitamente tabella riportano una stima dei consumi per un uso in stand by 24h su 24h, 365 giorni all'anno. (fonte International Energy Agency)

EURO TOP TEN

Apparecchio	Consumo Spesa annua (kWh)	Costo per apparecchiatura
Concaltante per laptop	4.12	€ 1.29
Concaltante per cellulari	1.78	€ 0.35
Siluri per il getto d'aria condizionata	35.29	€ 0.86
Siluri per il getto d'aria condizionata	28.14	€ 7.01
Modem/cable	27.07	€ 7.53
PC tower	3.0	€ 0.80
PC monitor	85.94	€ 11.39
Camera PC	25.28	€ 6.26
Laptop	113.26	€ 23.65
Lampadina	102.72	€ 20.15
Lampadina	63.95	€ 10.29
Stampante	98.36	€ 18.37
Davvero	133.40	€ 26.78
DVD Player	84.72	€ 17.34
Video camera	43.07	€ 12.81
Hi Fi Stereo	44.18	€ 9.84
Scanner	87.60	€ 17.52
Empower Office	22.69	€ 4.54

Diversi sono i modi per utilizzare l'energia in maniera più efficiente anche in ufficio. Indicazioni concrete sui consumi dei vostri apparecchi e ulteriori consigli, non solo per l'ufficio, si possono trovare su www.eurotop10ten.it

- **Razionalizzare i consumi elettrici:** una parte importante dei consumi di un ufficio è costituita dall'illuminazione. Quindi, utilizziamo lampadine fluorescenti a basso consumo di energia, interruttori temporizzati per le zone di passaggio e rilevatori di presenza che accendono la luce solo se la stanza è utilizzata. Per le parti esterne, utilizziamo interruttori crepuscolari.

Inoltre, meglio acquistare apparecchi efficienti in classe energetica **A+ o A++**. A parità di prestazione, si risparmia energia e denaro, anche per il **frigorifero** dell'ufficio, non solo a casa!

- **Stop agli stand by:** ogni anno in Italia si spreca lo 0,5% dei consumi nazionali (per circa 235 milioni di euro totali) a causa di apparecchi lasciati in stand-by e caricatori di cellulari e computer portatili lasciati attaccati alla presa elettrica. Questi consumi, assolutamente inutili, sono azzerabili facilmente con piccoli gesti, come **utilizzare delle diadarte** che permettono di spegnere con un tasto tutti gli elementi ad essi collegati (schermi, PC, stampanti, fotocopiatrici...).
- **Mobilità:** un settore importante da non sottovalutare è quello della mobilità: meglio andare a lavoro coi mezzi pubblici o in bicicletta e, se proprio non si può fare a meno di utilizzare l'auto, facciamo car pooling coi colleghi.

Entro la fine del 2007 www.eurotop10ten.it metterà on line le classifiche per le lampadine, televisioni e schermi per PC più efficienti. Visita il sito per acquistare il prodotto più efficiente.

Cos'è TopTen?

Nell'ambito di un progetto internazionale finanziato dalla Commissione Europea attraverso il 7° programma quadro, anche in Italia è stato lanciato TOPTEN. Il portale mira all'identificazione, per ciascuna tipologia di apparecchi elettronici, dei 10 modelli più efficienti in termini energetico-ambientali. I modelli scelti sono pubblicati su un sito internet di pubblico accesso. TOPTEN ha la finalità di supportare le scelte dei consumatori e delle aziende sui prodotti più efficienti: il progetto è sostenuto da importanti realtà della ricerca, dell'amministrazione, delle associazioni a livello europeo ed è presente in 12 paesi. Per una visione del progetto potete visitare il sito www.top10ten.info o il sito più avanzato del progetto www.top10ten.eu.

TopTen Competition

Il circuito europeo TopTen, oltre che a promuovere i prodotti che consentono di risparmiare energia, vuole anche coinvolgere le aziende che portano avanti dei progetti di efficienza energetica. Per questo è stata creata la TOPTEN COMPETITION dedicata a quelle aziende attente alle problematiche energetiche e ambientali. Il regolamento della competizione è scaricabile da www.eurotop10ten.it.

La premiazione del vincitore della TopTen competition verrà premiata nel corso di una fiera internazionale che si terrà nel 2008. I premiati otterranno grande visibilità internazionale, essendo prevista una campagna di comunicazione sull'evento.

A cura della **Redazione WWF Italia**.

Fonte: www.wwf.it





Le Newsletter

ORIGINALE
Dopo Sardinia
SERA

- AZIENDE
- DIPLOMATICO
- COOPERAZIONE
- AMBIENTE ED ENERGIA
- AGROALIMENTARE
- SANITÀ
- CULTURA
- VIAGGIARE
- LETTERA

Le Newsletter REGIONALI

- ABRUZZO
- CALABRIA
- EMILIA ROMAGNA
- LAZIO
- LOMBARDIA
- SICILIA

LEGENDA:
 quotidiano
 settimanali



ARTICOLI edizione completa

[Stampa l'articolo](#)

Il Velino presenta, in esclusiva per gli abbonati, le notizie via via che vengono inserite.

AMB - Energia e carburanti, si moltiplicano siti contro il caro prezzi



Roma, 12 mar (Velino) - Gli italiani sono sempre più "tartassati" dal caro petrolifero e dai prezzi dei carburanti in aumento. E anche quando svestono i panni dell'automobilista si trovano a dover fare i conti con bollette di luce e gas sempre più salate. Per questo, negli ultimi tempi, si assiste al dilagare sul web di siti che offrono consigli per risparmiare o consentono di districarsi, per esempio, tra le tariffe elettriche offerte dalle varie compagnie dopo le liberalizzazioni del mercato del primo luglio scorso. Sono soprattutto le associazioni dei consumatori a garantire informazioni ai cittadini, ma non mancano altre iniziative del genere offerte al di fuori dell'associazionismo. Una di queste, per esempio, è Eurotoppen (www.eurotoppen.it) un portale indipendente che aiuta i cittadini a scegliere on line apparecchi ed elettrodomestici in base all'efficienza energetica l'inquinamento, acustico e il consumo d'acqua. Dai frigoriferi, ai congelatori, fino alle lavatrici, i televisori e le lampadine a basso consumo, per ogni strumento vengono presentate le migliori alternative presenti sul mercato italiano, dalla più alla meno efficiente. Il Codicons (www.codicons.it) offre invece sul proprio sito, oppure telefonando a un numero verde, l'elenco dei distributori indipendenti di carburanti presenti sul territorio italiano che non appartengono alle compagnie petrolifere tradizionali e che possono praticare festini più convenienti rispetto alle pompe tradizionali. L'unica clausola per far parte di questo elenco, infatti, è praticare alla pompa un prezzo inferiore di almeno otto centesimi al litro rispetto ai prezzi consigliati dai big del petrolio.

Altroconsumo (www.altroconsumo.it) offre, oltre ai manuali per la guida all'acquisto di ogni genere anche un gioco, l'Energy Quiz, che rivela come evitare sprechi e risparmiare denaro. Molti altri siti, invece, offrono sempre on line dei consigli per orientare all'acquisto di elettrodomestici o televisori più o meno "risparmiosi". Non mancano iniziative importanti nemmeno a livello istituzionale. Per informare il cittadino-consumatore delle opportunità e dei vantaggi offerti dalla liberalizzazione dei mercati europei dell'energia, per scelte sempre più libere, chiare, convenienti è stata avviata nei giorni scorsi la campagna di comunicazione congiunta tra la Commissione europea Rappresentanza in Italia e l'Autorità per l'energia elettrica e il gas dal titolo "Energia semplice, le novità sul mercato dell'energia elettrica e il gas", una guida pratica per spiegare a famiglie e piccoli consumatori cosa è cambiato nel mondo dell'energia elettrica e del gas e come approfittare dei nuovi diritti conquistati. Un altro degli strumenti a disposizione del cittadino consumatore per assicurarsi una scelta libera, conveniente e consapevole, sia per l'energia elettrica che per il gas è poi il Servizio di informazione assicurato dal call center, promosso dall'Autorità per l'energia elettrica e il gas e attivato dall'Acquirente Unico. (numero verde 800.156.654).

(asp) 12 mar 2008 17:42

— edizione completa

[Stampa l'articolo](#)

[« torna indietro](#)

AGGIUNGI AI PREFERITI

RICERCA

Ricerca avanzata

TUTTE LE NEWS ON LINE

DOCUMENTI

Tutte le News

Scegli il VELINO NEWS

TOP

METEORولو

2008 ilMeteo

Martedì	18	min 10.62 max 15.56
Mercoledì	19	min 8.11 max 16.50
Giovedì	20	min 6.79 max 11.74
Venerdì	21	min 9.81 max 13.22
Sabato	22	min 9.86 max 12.34
Domenica	23	min 7.41 max 12.32
Lunedì	24	min 5.46 max 8.62

VEL (AMB) - 12/03/2008 - 14.17.00

Caro-petrolio: nasce "Eurotopten", portale dedicato al risparmio Roma, 12 MAR (Velino) - Dopo mesi di cavalcata, alla fine il barile di petrolio ha sofondato la quota 100 dollari arrivando fino a 110 dollari. A partire dal 2002 il greggio ha cominciato una corsa inarrestabile che in soli cinque anni lo ha portato a quintuplicare il proprio valore, da circa 18 dollari al barile del gennaio 2002 ai 110 dollari di questi giorni. La soluzione maestra per porre fine alla petrolio-dipendenza degli Stati e' aumentare l'efficienza energetica, ovvero garantire gli stessi servizi con meno energia. Proprio per aiutare cittadini e istituzioni a usare meglio l'energia nasce "Topten", il portale dell'efficienza energetica (www.eurotopten.it). Topten e' un portale online che permette di confrontare apparecchi che consumano elettricit , dalle lavatrici alle televisioni ai frigoriferi. La selezione dei prodotti si basa sull'efficienza energetica che viene unita ad altri criteri come l'inquinamento acustico e il consumo d'acqua. Topten e' indipendente dai produttori e dai distributori e si basa su analisi di istituzioni indipendenti.   presente in 13 paesi europei e ogni anno piu' di un milione di cittadini europei visitano le pagine dei siti nazionali per compiere la propria scelta di un apparecchio efficiente. (segue) (com/asp) 121417 MAR 08 NNNN

VEL (AMB) - 12/03/2008 - 17.43.00

Energia e carburanti, si moltiplicano siti contro il caro prezzi Roma, 12 MAR (Velino) - Gli italiani sono sempre piu' "tartassati" dal caro petrolio e dai prezzi dei carburanti in aumento. E anche quando svestono i panni dell'automobilista si trovano a dover fare i conti con bollette di luce e gas sempre piu' salate. Per questo, negli ultimi tempi, si assiste al dilagare sul web di siti che offrono consigli per risparmiare o consentono di districarsi, per esempio, tra le tariffe elettriche offerte delle varie compagnie dopo le liberalizzazioni del mercato del primo luglio scorso. Sono soprattutto le associazioni dei consumatori a garantire informazioni ai cittadini, ma non mancano altre iniziative del genere offerte al di fuori dell'associazionismo. Una di queste, per esempio, e' Eurotopten (www.eurotopten.it) un portale indipendente che aiuta i cittadini a scegliere online apparecchi ed elettrodomestici in base all'efficienza energetica l'inquinamento acustico e il consumo d'acqua. Dai frigoriferi, ai congelatori, fino alle lavatrici, i televisori e le lampadine a basso consumo, per ogni strumento vengono presentate le migliori alternative presenti sul mercato italiano, dalla piu' alla meno efficiente. Il Codacons (www.codacons.it) offre invece sul proprio sito, oppure telefonando a un numero verde, l'elenco dei distributori indipendenti di carburanti presenti sul territorio italiano che non appartengono alle compagnie petrolifere tradizionali e che possono praticare listini piu' convenienti rispetto alle pompe tradizionali. L'unica clausola per far parte di questo elenco, infatti, e' praticare alla pompa un prezzo inferiore di almeno otto centesimi al litro rispetto ai prezzi consigliati dai big del petrolio. (segue) (asp) 121742 MAR 08 NNNN

VEL (AMB) – 12/03/2008 – 20.03.00

*Energia e carburanti, si moltiplicano siti contro il caro prezzi --IL VELINO AZIENDE-- Roma, 12 MAR (Velino) – Gli italiani sono sempre piu' "tartassati" dal caro petrolio e dai prezzi dei carburanti in aumento. E anche quando svestono i panni dell'automobilista si trovano a dover fare i conti con bollette di luce e gas sempre piu' salate. Per questo, negli ultimi tempi, si assiste al dilagare sul web di siti che offrono consigli per risparmiare o consentono di districarsi, per esempio, tra le tariffe elettriche offerte delle varie compagnie dopo le liberalizzazioni del mercato del primo luglio scorso. Sono soprattutto le associazioni dei consumatori a garantire informazioni ai cittadini, ma non mancano altre iniziative del genere offerte al di fuori dell'associazionismo. Una di queste, per esempio, e' Eurotopten (www.eurotopten.it) un portale indipendente che aiuta i cittadini a scegliere on line apparecchi ed elettrodomestici in base all'efficienza energetica l'inquinamento acustico e il consumo d'acqua. Dai frigoriferi, ai congelatori, fino alle lavatrici, i televisori e le lampadine a basso consumo, per ogni strumento vengono presentate le migliori alternative presenti sul mercato italiano, dalla piu' alla meno efficiente. Il Codacons (www.codacons.it) offre invece sul proprio sito, oppure telefonando a un numero verde, l'elenco dei distributori indipendenti di carburanti presenti sul territorio italiano che non appartengono alle compagnie petrolifere tradizionali e che possono praticare listini piu' convenienti rispetto alle pompe tradizionali. L'unica clausola per far parte di questo elenco, infatti, e' praticare alla pompa un prezzo inferiore di almeno otto centesimi al litro rispetto ai prezzi consigliati dai big del petrolio. Altroconsumo (www.altroconsumo.it) offre, oltre ai manuali per la guida all'acquisto di ogni genere anche un gioco, l'Energy Quiz, che rivela come evitare sprechi e risparmiare denaro. Molti altri siti, invece, offrono sempre on line dei consigli per orientare all'acquisto di elettrodomestici o televisori piu' o meno "risparmiosi". Non mancano iniziative importanti nemmeno a livello istituzionale. Per informare il cittadino-consumatore delle opportunita' e dei vantaggi offerti dalla liberalizzazione dei mercati europei dell'energia, per scelte sempre piu' libere, chiare, convenienti e' stata avviata nei giorni scorsi la campagna di comunicazione congiunta tra la Commissione europea Rappresentanza in Italia e l'Autorita' per l'energia elettrica e il gas dal titolo "Energia semplice, le novita' sul mercato dell'energia elettrica e il gas", una guida pratica per spiegare a famiglie e piccoli consumatori cosa e' cambiato nel mondo dell'energia elettrica e del gas e come approfittare dei nuovi diritti conquistati. Un altro degli strumenti a disposizione del cittadino consumatore per assicurarsi una scelta libera, conveniente e consapevole, sia per l'energia elettrica che per il gas e' poi il Servizio di informazione assicurato dal call center, promosso dall'Autorita' per l'energia elettrica e il gas e attivato dall'Acquirente Unico. (numero verde 800.166.654). (asp) 121941 MAR 08 NNNN

Fai clic qui per installare Silverlight

Italia Modifica Tutti i siti Microsoft



Cerca in Microsoft



il portale per le PMI - Ambiente

Home page | Newsletters | Scadenziario | bNews | RadioPMI | TAG Cloud | Mappa del sito

Cerca

Notizie

Portale PMI

Vai

Il risparmio di energia in ufficio: stampanti e schermi PC

Ambiente

Home

Webcast

Fiscale

Notizie

Imprese per la Natura

Soluzioni

Prodotti Microsoft

Come comprare

Promozioni

Partner

News

Tecnologia e impresa

Sicurezza

Canali informativi

Bussola d'Impresa

Innovazione Finanziamenti

AulaPMI

Rubriche

Eventi

Risparmio energetico anche in ufficio: spesso non ci pensiamo ma, considerando la quantità di tempo che si passa sul luogo di lavoro, è facile rendersi conto della quantità di energia che potremmo risparmiare con dei semplici accorgimenti e con una scelta oculata degli strumenti di lavoro. Il sito www.eurotopten.it ha ora on line una sezione dedicata interamente ai prodotti che utilizziamo in ufficio. Si parte dalle **stampanti laser** e dagli **schermi per PC**.

Stampanti laser

Un'indagine dell'Ufficio federale dell'energia svizzero ha dato risultati sorprendenti riguardo al **consumo elettrico delle stampanti**: l'energia consumata per stampare è solo l'8% di quella complessiva. Questo vuol dire che il rimanente 92% del consumo elettrico avviene quando le stampanti sono in stand by o spente (49% in stand by, 43% da spente). Questo vale anche per le fotocopiatrici. Per l'effettivo processo di copiatura si consuma solo il 40% della corrente.

Quindi, quando acquistiamo una nuova stampante, mettiamo come discriminante all'acquisto anche il consumo di energia in stand by; Topten, oltre a segnalare i consumi, calcola anche il risparmio economico che si consegue in 5 anni di utilizzo di una stampante efficiente.

Non dimentichiamo che anche utilizzo della stampante può farci risparmiare energia, per esempio **stampando in fronte-retro e su carta riciclata**. Infatti, per la sua produzione la carta bianca d'ufficio necessita di tre volte più energia (8 kW/h al kg); utilizzando meno carta è quindi un ottimo modo per risparmiare una buona quantità di energia elettrica e di alberi.

Schermi PC

Innanzitutto è opportuno dire che la scelta più efficiente è sempre quella di schermi LCD; infatti, **uno schermo LCD consuma il 70% di energia in meno** di uno schermo tradizionale a tubo catodico. Ci troviamo dunque di fronte a un grosso potenziale di risparmio!

Purtroppo, molti schermi LCD consumano energia elettrica anche da spenti. Il consumo può raggiungere anche i 15 Watt (!) e di solito è causato dall'allacciamento esterno alla rete. www.eurotopten.it considera solo quegli schermi che da spenti consumano meno di 1 Watt e in stato sleep (o stop) è limitato meno di 2 Watt.

Sfruttate la possibilità della gestione energetica data dal vostro computer. I cosiddetti **salvaschermo** in realtà non mettono lo schermo in stand by, ma si limitano a oscurare l'immagine. Bisogna invece **attivare la funzione sleep**. E' molto semplice e conviene anche quando la gestione energetica del pc stesso non è attivata. Cliccate su "proprietà schermo", poi "screen saver" e scegliete tempi di reazione brevi per salva schermo, stand by e spegnimento. Lo schermo resta reattivo, e risponderà in pochi secondi alla pressione di un tasto o al movimento del mouse.

TAG:

{ risparmio energia } - { efficienza energetica } - { ambiente } - { WWF }

↑ Inizio pagina



Leggi anche...

Ambiente - Efficienza energetica; si guadagni anchi...

Efficienza energetica in ufficio... Ambiente...

Microsoft per l'ambiente... Ambiente...

Efficienza energetica, le coordinate dello sconto...

Promozione di nuova edilizia ad alta efficienza en...



Condividi

- Invia email
- del.icio.us
- Digo
- OKNOTizie
- ma.gnolia
- Segnale
- Facebook
- Windows Live

Versione per la stampa | Invia questa pagina | Aggiungi a Preferiti

Gestisci il tuo profilo | Registrati | Contattaci

©2008 Microsoft Corporation. Tutti i diritti sono riservati. Contattaci | Note legali | Marchi | Informativa sulla privacy

Il sito Topten stila la classifica dei televisori più efficienti

Buone notizie per chi ha deciso di cambiare televisore: la finanziaria 2008 prevede infatti degli incentivi statali per l'acquisto di televisori dotati di ricevitore digitale integrato. Questo perché, a partire dal 2012, non saranno più diffuse trasmissioni con il vecchio segnale analogico ma solamente con quello digitale. Ma non tutti i televisori sono uguali: a parità di prestazioni è sempre meglio scegliere il modello che consuma meno energia per limitare i costi in bolletta ed essere più rispettosi dell'ambiente. Ma come scegliere il televisore più efficiente? Per esempio cliccando su www.eurotopten.it, il portale dell'efficienza energetica.

Topten ha messo on-line la selezione dei televisori più efficienti divisi per categorie di grandezza che, oltre a consentire la ricezione delle trasmissioni in digitale in quanto dotati di ricevitore integrato, consentono anche di risparmiare energia. Ma qual è il risparmio conseguibile rispetto a un apparecchio inefficiente? Scegliendo un televisore segnalato da Topten è possibile risparmiare fino al 20% di energia elettrica e, quindi, della spesa in bolletta. Bisogna tenere sempre presente che i televisori più efficienti sono quelli a cristalli liquidi (lcd). A parità di grandezza un modello al plasma consuma infatti il doppio dell'energia elettrica rispetto a un televisore lcd.

Oltre ai parametri energetici, per ogni televisore segnalato Topten elenca anche altri dati di qualità dell'immagine, la predisposizione per l'alta definizione, il contrasto e la risoluzione, per esempio. Infatti, un televisore che risparmia energia non è qualitativamente inferiore a quelli che consumano di più.

12.00

Con le lampadine a basso consumo è possibile risparmiare 3,6 miliardi di kWh. Topten spiega come

Roma, 19 novembre – E' del 57% il potenziale di risparmio energetico che si potrebbe ottenere se nelle case e nei condomini fossero utilizzate lampadine fluorescenti a basso consumo al posto di quelle a incandescenza. Questo vuol dire che ogni anno potremmo risparmiare la bellezza di 3,6 miliardi di kWh senza per questo diminuire l'illuminazione delle nostre stanze.

I numeri arrivano da Topten, il portale dell'efficienza energetica (www.eurotopten.it). Topten è uno strumento di ricerca online rivolto ai consumatori che permette di confrontare tutti i tipi di apparecchi che utilizzano energia. Consente di trovare informazioni aggiornate sui prodotti a minor consumo energetico appartenenti a diverse categorie. E' indipendente dai produttori in quanto si basa su certificazioni standard.

Oggi esistono lampadine fluorescenti che consumano 1/6 delle normali lampadine ad incandescenza, durano dalle 8 alle 15 volte di più (1.000 ore contro 15.000 di una lampadina a fluorescenza longlife) e garantiscono la stessa quantità di luce. Costano un po' di più, è vero, ma alla lunga il risparmio è garantito. Per esempio, per ogni lampadina ad incandescenze sostituita, si risparmiano dagli 8 ai 12 euro all'anno; cambiandole tutte, si possono risparmiare fino a 100 euro all'anno e, cosa non meno importante, almeno 300 kg di CO2 emesse in atmosfera.

Lampadine longlife: sono lampadine che durano la bellezza di 15.000 ore (contro le 1.000 di una lampadina a incandescenza) e che sono molto adatte per quegli ambienti che hanno bisogno d'illuminazione per lunghi periodi di tempo.

Lampadine crepuscolari: sono lampadine che si accendono da sole quando la luce del sole è al di sotto di una certa soglia. Molto utili per l'illuminazione di cortili e giardini, per esempio.

Lampadine con sensore di passaggio: sono lampadine che hanno incorporato un sensore che le accende automaticamente ogni volta che passa qualcuno. Ottime per corridoi e scale comuni.

Lampadine "solar": sono lampadine particolari adatte per tutti quei condomini che hanno già un impianto fotovoltaico operante.

Topten non è solo illuminazione: nel portale è possibile trovare le selezioni per i frigoriferi, congelatori, lavastoviglie e lavatrici più efficienti, consigli per sfruttare gli incentivi per l'efficienza presenti in finanziaria e per smaltire correttamente i propri elettrodomestici vecchi o non funzionanti. E prossimamente verranno messe online altre categorie di prodotti come televisori e schermi PC.

Per tutte le informazioni visita il sito www.eurotopten.it

Fai clic qui per installare Silverlight

Italia Modifica | Tutti gli Microsoft



il portale per le PMI - Ambiente

Home page | Newsletter | Scadenario | bNews | RadioPMI | TAG Cloud | Mappa del sito

Cerca

Notizie

Il risparmio energetico in ufficio per il clima: cosa possiamo fare

Il 12 e 13 settembre, presso il Palazzo della FAO a Roma, si è tenuta la Conferenza nazionale sui cambiamenti climatici.



Il WWF ha partecipato esponendo le conclusioni tratte dallo studio "Natura in buona salute: una polizza contro i disastri naturali" secondo la quale negli anni '90, le perdite dovute ai disastri naturali si sarebbero ridotte di sette volte - da 280 a 40 miliardi - se si fosse investito in misure di protezione e prevenzione. In pratica, per un dollaro investito in misure di prevenzione si risparmiano 7 dollari nella riduzione delle perdite dovute ai cambiamenti climatici.

Secondo il Ministr Pecoraio Scario l'Italia ha accumulato dieci anni di ritardo e per colmare questo gap non basta la prima inversione di tendenza nelle emissioni dei gas serra che, secondo le stime dell'Apat, c'è stata nel 2006, e seppur sia stato un segnale importante occorre un impegno massiccio. L'azione urgente e indispensabile e' quella di ridurre, gli strumenti ci sono, e occorre approntare quelli di strategia complessiva.

Cosa fare in concreto, iniziamo in ufficio a "risparmiare":

Il fatto che le spese energetiche di un ufficio non siano a nostro carico non giustifica lo spreco di energia. Dalla nostra scrivania passa una grande quantità di energia che possiamo utilizzare in maniera efficiente, inquinando così meno e tutelando l'ambiente, oltretutto l'ufficio è spesso il luogo che più frequentiamo durante l'arco della nostra giornata. Il 40% dei consumi elettrici europei viene dal settore terziario: è quindi una fetta importante dei consumi totali. Grandi sono quindi le possibilità di risparmio: dagli **stand by di schermi, stampanti e computer, all'illuminazione alla climatizzazione degli ambienti.**

I dati della sottostante tabella riportano una stima dei consumi per un uso in stand by 24h su 24h 365 giorni all'anno. (fonte International Energy Agency)

euro topten

Apparecchio	Consumo (kWh)	Spesa annua per apparecchi
Carabatteria per laptop	8,13	€ 1,23
Carabatteria per cellulari	1,75	€ 0,35
Stampante getto d'inchiostro	32,29	€ 6,66
Stampante laser	35,04	€ 7,01
Monitoriale	37,67	€ 7,53
PC tower	3,0	€ 0,60
PC monitor	50,94	€ 11,39
Cassa PC	26,28	€ 5,26
Laptop	118,26	€ 23,65
Laptop	100,74	€ 20,15
Televisione	62,55	€ 12,79
Decoder	96,36	€ 19,27
DVD Player	131,40	€ 26,28
Videoregistratore	86,72	€ 17,34
Hi Fi Stereo	63,67	€ 12,61
Scanner	48,78	€ 9,64
Fotocopiatrice	67,60	€ 13,52
Telefono cordless	22,78	€ 4,56

Diversi sono i modi per utilizzare l'energia in maniera più efficiente anche in ufficio. Indicazioni concrete sui consumi dei vostri apparecchi e ulteriori consigli, non solo per l'ufficio, si possono trovare su www.eurotopten.it

- Razionalizzare i consumi elettrici:** una parte importante dei consumi di un ufficio è costituita dall'illuminazione. Quindi, utilizziamo **lampadine fluorescenti a basso consumo di energia, interruttori temporizzati** per le zone di passaggio e rilevatori di presenza che accendono la luce solo se la stanza è utilizzata. Per le parti esterne, utilizziamo **interuttori crepuscolari**.
 Inoltre, meglio acquistare apparecchi efficienti in classe energetica **A+ o A++**. A parità di prestazione, si risparmierà energia e denaro, anche per il **frigorifero** dell'ufficio, non solo a casa!
- Stop agli stand by!** ogni anno in Italia si spreca lo 0,5% dei consumi nazionali (per circa 235 milioni di euro totali) a causa di apparecchi lasciati in stand-by e caricatori di cellulari e computer portatili lasciati attaccati alla presa elettrica. Questi consumi, assolutamente inutili, sono azzerabili facilmente con piccoli gesti, come **utilizzare delle ciabatte** che permettono di spegnere con un tasto tutti gli elementi ad essi collegati (schermi, PC, stampanti, fotocopiatrici...).
- Mobilità:** un settore importante da non sottovalutare è quello della mobilità: meglio andare a lavoro coi mezzi pubblici o in bicicletta e, se proprio non si può fare a meno di utilizzare l'auto, facciamo car pooling coi colleghi.

Entro la fine del 2007 www.eurotopten.it metterà on line le classifiche per le lampadine, televisioni e schermi per PC più efficienti. Visita il sito per acquistare il prodotto più efficiente.

Cos'è Topten?

Nell'ambito di un progetto internazionale finanziato dalla Commissione Europea attraverso il 7° programma quadro, anche in Italia è stato lanciato TOPTEN. Il portale mira all'identificazione, per ciascuna tipologia di apparecchi elettronici, dei 10 modelli più efficienti in termini energetico-ambientali. I modelli scelti sono pubblicati su un sito internet di pubblico accesso. TOPTEN ha la finalità di **supportare le scelte dei consumatori e delle aziende sui prodotti più efficienti**; il progetto è sostenuto da importanti realtà della ricerca, dell'amministrazione, delle associazioni a livello europeo ed è presente in 12 paesi. Per una visione del progetto potete visitare il sito www.topten.info o il sito più avanzato del progetto www.topten.ch.

Topten Competition

Il circuito europeo Topten, oltre che a promuovere i prodotti che consentono di risparmiare energia, vuole anche **coinvolgere le aziende** che portano avanti dei progetti di efficienza energetica. Per questo è stata creata la TOPTEN COMPETITION dedicata a quelle aziende attente alle problematiche energetiche e ambientali. Il regolamento della competizione è scaricabile da www.eurotopten.it.

La premiazione del vincitore della Topten competition verrà premiata nel corso di una fiera internazionale che si terrà nel 2008; i premiati otterranno grande visibilità internazionale, essendo prevista una campagna di comunicazione sull'evento.



Risorse

- Newsletter gratuita
- Ricerca specialisti IT
- Richiesta contatto
- Office 2007 Trial
- Finanziamenti



E'ai clic qua per installare Silverlight

Italia Modifica | Tutti usi browser



il portale per le PMI - Ambiente

Home page | Newsletter | Scadenario | bNews | RadioPMI | TAG Cloud | Mappa del sito

Cerca

Efficienza energetica in ufficio - seminario online



Obiettivo: illustrare le possibilità di risparmio energetico in ufficio: dagli stand-by di schermi, stampanti e computer, all'illuminazione e alla climatizzazione degli ambienti.

Destinatari: il corso è rivolto a chiunque abbia desiderio di approfondire come evitare sprechi energetici.

:: Guarda o scarica sul tuo PC la registrazione del seminario online

Parliamo di...

Il fatto che le spese energetiche di un ufficio non siano a nostro carico non giustifica lo spreco di energia. Dalla nostra scrivania passa una grande quantità di energia che possiamo utilizzare in maniera efficiente, inquinando così meno e tutelando l'ambiente.

Il 40% dei consumi elettrici europei viene dal settore terziario: è quindi una fetta importante dei consumi totali. **Grandi sono quindi le possibilità di risparmio:** dagli stand-by di schermi, stampanti e computer, all'illuminazione e alla climatizzazione degli ambienti.

Ne parliamo con Matteo Leonardi, consulente energia del WWF Italia.

Argomenti trattati

- Standard minimi di efficienza negli uffici (informatica e illuminazione)
- Incentivi previsti dalla Finanziaria 2008 per adeguamenti
- Abolizione di elettrodomestici inferiori alla classe A dal 2010
- EurotopTen

Cosa sono i Webcast?

I Webcast sono eventi che si svolgono su Internet attraverso la piattaforma Microsoft Office Live Meeting. Si tratta di trasmissioni interattive in un'aula virtuale, composte da una parte audio e una parte video. Il relatore condivide con i partecipanti la propria presentazione, commentandola e rispondendo alle domande; gli spettatori ascoltano e assistono, interagendo con lo speaker e prendendo parte alle discussioni.

- Leggi le istruzioni
- Guarda il Webcast sul risparmio energetico

Alcune imprese le compie la Natura. Alcune Imprese lavorano per lei!

- www.wwf.it/aziende/club

[Inizio pagina](#)



Link correlati

- [Efficienti in ufficio, cosa si può fare. \(pdf 144kb\)](#)

Condividi

- [Invia email](#)
- [MSN Reporter](#)
- [Del.icio.us](#)
- [Digg](#)
- [OpenDZine](#)
- [Segnalo](#)
- [Facebook](#)
- [Windows Live](#)



Sei aggiornato?

- **Newsletter PMI**
Ogni settimana nella tua inbox
- **Radio PMI**
Ascolta le notizie dal mondo Pmi

[Versione per la stampa](#) | [Invia questa pagina](#) | [Aggiungi a Preferiti](#)

[Gestisci il tuo profilo](#) | [Registrati](#) | [Contattaci](#)

©2008 Microsoft Corporation. Tutti i diritti sono riservati. [Contattaci](#) | [Note legali](#) | [Marchi](#) | [Informativa sulla privacy](#)