

10-12-2013 Data

Pagina Foglio

1/2

SEGUICI SU 🚮 📙 💥

27ora

www.ecostampa.i

Cerca

Scienze

CORRIERE DELLA SERA **Ambiente** Home

Opinioni Economia Cultura Spettacoli Cinema Sport

De Corriere della Sera - Ambiente - Anche gli edifici aziendali sono sempre più green

I DATI DI GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

Anche gli edifici aziendali sono sempre più green

Le politiche aziendali mostrano una maggiore attenzione all'ambiente e alla sostenibilità

Energia sostenibile

ALTRI 3 ARGOMENTI

Aziende sempre più attente al proprio impatto ambientale, a partire dalle loro sedi. Lo testimoniano i dati di Green Building Council Italia, l'associazione di imprese che promuove protocolli di certificazione per la sostenibilità ambientale degli edifici. Tra questi c'è il Leed, un programma che si applica a tutto il ciclo di vita degli immobili. A oggi, in Italia quelli che l'hanno ottenuto e richiesto sono 210 per una superficie totale di circa 3,5 milioni di metri quadrati. «Non sono solo le certificazioni, però, a confermare questa tendenza», afferma Andrea Poggio, vice direttore di Legambiente. «Così come non si tratta solo di imprese private, ma anche di enti pubblici, come scuole e Comuni, che stanno cominciando a intraprendere questo percorso verso la sostenibilità anche grazie all'aiuto offerto da Legambiente».

Le aziende e la nuova ottica green delle loro sedi











IL NEGOZIO - A Brera, nel cuore di Milano, Gucci ha aperto un flagship store uomo che ha ottenuto la certificazione Leed Gold. «Fin dalla scelta iniziale del sito è stato privilegiato un edificio che fosse già strutturato con una vasca di raccolta dell'acqua piovana: questa caratteristica ci ha permesso di ridurre del 30% quella smaltita in fognatura», spiega Rossella Ravagli, head of Csr & Sustainability Gucci. «Grazie all'installazione di servizi sanitari a basso consumo idrico e al recupero delle acque piovane per lo scarico, il negozio ha ridotto di oltre il 30% il consumo di acqua e dell'85% l'utilizzo di quella potabile per usi interni». Acqua, mobilità, ma anche energia. Lo store ha diminuito i consumi energetici attraverso l'installazione di impianti di riscaldamento e condizionamento ad alta efficienza energetica e apparecchiature a illuminazione a led. Inoltre, tutta l'energia elettrica utilizzata è prodotta da fonti rinnovabili. «Il negozio è il risultato di una strategia che l'azienda ha intrapreso nel corso di questi anni», conclude Ravagli. «Oggi in Gucci anche una piccola ristrutturazione viene fatta tenendo conto delle tematiche ambientali».

L'UNIVERSITÀ – A Venezia l'Università Ca' Foscari ha ottenuto la certificazione Leed ed è diventata l'edificio green più antico al mondo. Acquistato nel 1452 dal doge Francesco Foscari, l'edificio che domina il Canal Grande ospita l'ateneo dal



NOTIZIE CORRELATE

- Il grande business delle certificazioni ambientali (03/12/2013)
- Produttivi ed ecosostenibili È possibile anche in ufficio (28/10/2013)
- Ecomanager: sempre più forte la richiesta di master green (02/10/2013)
- Se lo studio è sostenibile Ca' Foscari ateneo green (15/06/2013)
- Un angolo verde tra i canali di Venezia (31/05/2013)

oggi in ambiente >

Anche gli edifici aziendali sono sempre più

Lesotho, Paese «in ostaggio» tra ricchezza e Aids

Sepúlveda: «I crimini ambientali hanno radici politiche ed economiche»

Il Canada all'Onu: «Il Polo Nord è nostro»

PIÙletti

OGG

Motori

IN PRIMO piano

Via i caschi, baci, strette di mano I gesti dei poliziotti sono un caso

Johannesburg , i grandi della Terra alla commemorazione di Nelson Mandela

Berlino 1989, i documenti segreti C'era l'ordine di sparare sulla folla

Pd, la vera prova è l'affluenza Il giorno della sfida a tre

Renzi-Letta, un'ora di vertice a Palazzo Chigi «Il governo? Voglio che lavori, non che cada»

ANNUNCI PREMIUM PUBLISHER NETWORK Scopri ASUS VivoBook L'incredibile UltrabookTM. Ideato da Intel.

Cuba Con Eden Viaggi è tua a partire da € 897 all

inclusive! Prenota subito



Stai ascoltando 105 Radio FM



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



10-12-2013

www.ecostampa.i

Data Pagina Foglio

2/2

1868. Energia rinnovabile al 100%, differenziata all'80%, riduzione del consumo di acqua del 28%, ammodernamento delle infrastrutture per riscaldamento e raffrescamento. Sono questi alcuni elementi che hanno reso l'ateneo sostenibile. Assieme a questo anche il raggiungimento del 60% degli acquisti «verdi», dal toner alla carta, dalle stampanti agli arredi, e l'utilizzo di prodotti per le pulizie a ridotto impatto ambientale a marchio Ecolabel. «L'assegnazione della certificazione Leed per un palazzo che ha secoli di storia e caratteristiche strutturali molto diverse dagli immobili contemporanei, riconosce l'impegno e gli sforzi concreti dell'ateneo per il benessere degli studenti e del personale e il rispetto del territorio», afferma il rettore Carlo Carraro.

LE GRANDI SEDI – In giro per l'Italia si trovano tanti esempi virtuosi di aziende che hanno fatto della gestione dell'acqua, dell'efficienza energetica, della qualità degli ambienti interni, della scelta del sito e dei materiali, una priorità. A Giussago, in provincia di Pavia, sta per essere completata la nuova sede del gruppo 7Pixel, attivo nella gestione di siti online. Coibentazione dell'involucro edilizio e un sistema di climatizzazione ibrido a consumo di energia zero, grazie ai pannelli fotovoltaici installati sulle pensiline del parcheggio, garantiscono all'edificio la migliore efficienza energetica possibile, per un investimento complessivo di 7 milioni di euro. Tredici milioni di euro, invece, è costato il nuovo quartier generale del Gruppo Cedacri, specializzato nello sviluppo di soluzioni di outsourcing rivolte al settore bancario, realizzato a Collecchio in provincia di Parma. Costituito da due edifici distinti, si sviluppa per 10 mila metri quadri e ospita circa 700 persone. Dalla configurazione planimetrica allo spessore dei muri, alla coibentazione e ventilazione, tutto è pensato per la massima efficienza energetica. Materiali naturali, attenzione ai colori e alla luce per il benessere del personale, completano il progetto.

POLITICHE DEL PERSONALE - Costruire un edificio green vuol dire avere un approccio sostenibile, in tutti i sensi. A Giussago, nella sede di 7Pixel, a disposizione dei dipendenti ci sono biciclette a pedalata assistita e un impianto per rifornire gratuitamente la propria auto di metano. All'interno del parco circostante ci sono altri servizi come il doposcuola per i figli dei lavoratori e aree ricreative e sportive. Nella filiale italiana del gruppo Daiichi Sankyo, attivo nel settore farmaceutico, è attivo un programma di sensibilizzazione del personale a tutti i livelli per sollecitare una maggiore attenzione all'ambiente. Si sponsorizza l'uso del trasporto pubblico con un contributo monetario per l'acquisto di abbonamenti e l'uso del car sharing. Si spingono le persone al risparmio idrico e all'utilizzo delle scale al posto degli ascensori. I dipendenti sono anche impegnati nello spegnimento di tutte le lampade superflue e di pc, stampanti e monitor a termine giornata o in pausa pranzo. Si stampa poco, spesso fronte/retro, e si utilizza la minor quantità possibile di carta. Si differenzia tutto e si scelgono solo fornitori che sposino i valori aziendali.

10 dicembre 2013



0

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Alice Dutto

alice dutto

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.