

Quotidiano Casa - Casa, Arredamento, Architettura, Edilizia, Design, Domotica

Salve, Guest. Non sei ancora registrato? Registrati oppure esegui il login



Cerca su Quotidianocasa.it

Inserisci un termine da cercare



- Home
- Progettare Casa
 - Casa ecologica
 - Architettura
 - Bioarchitettura
 - Casa ecologica
 - Casa passiva
 - Risparmio energetico
 - Efficienza energetica
 - Impianti
 - Coibentazione
 - La cucina
 - La camera da letto
 - Design
 - Fotovoltaico
 - Solare termico
- Costruire Casa
 - Certificazione energetica
 - Materiali da costruzione
 - I sanitari
 - Edilizia e bioedilizia
 - L'ingresso
 - Il soggiorno
 - Il bagno
 - Case in legno
- Acquistare Casa
- Arredare Casa
- Domotica
- Vivere La Casa
 - Arredare
 - Energie rinnovabili
 - Benessere in casa
 - Editoriale
 - Contesto sociale
 - Comfort

- **Intrattenimento**
- **A tavola**
- **Raccolta differenziata**
- **Arte**
- **Condominio**
- **Piaceri in Casa**
- **Utilità**

Le energie rinnovabili adesso hanno un Codice

Venerdì 19 Dicembre 2008

Un volume delle Edizioni Ambiente raccoglie Legislazione, Delibere dell'Autorità, Giurisprudenza, Prassi e Norme regionali relative a tutto quello che bisogna sapere sulle energie rinnovabili

Categorie

Energie rinnovabili, Risparmio energetico, Efficienza energetica, Certificazione energetica, Fotovoltaico, Solare termico

Segnala articolo

- **Digg it**
- **Del.cio.us**
- **Technorati**
- **Google**
- **OK Notizie**
- **Wikio Italia**

Tag

ambiente, efficienza energetica, energia, energie rinnovabili

Articoli correlati

- **15.12.08: Sull'efficienza energetica si fa strada l'ottimismo (0)**
- **14.12.08: Il risparmio energetico? Non ce lo possiamo permettere! (1)**
- **11.12.08: Contro l'abolizione del 55% si muovono anche i costruttori edili (0)**
- **11.12.08: La bottiglia in plastica dopo l'uso, o in discarica oppure... (0)**
- **10.12.08: Senza energie rinnovabili addio futuro per l'Italia (0)**



Pozzo B., Bianco A. (a cura di), con la Redazione Normativa di Edizioni Ambiente: “Il Codice delle Energie Rinnovabili e dell’Efficienza Energetica 2009”. 2008 - pagine: 1968, euro 75,00.

Il volume rappresenta uno strumento completo e sistematico a supporto degli operatori pubblici e privati che affrontano il complesso scenario delle **norme in materia di energie rinnovabili e di efficienza energetica**.

Il **Codice** rappresenta il primo tentativo in Italia di raccogliere tutta la normativa di livello comunitario, nazionale e regionale, le più significative delibere dell’Autorità per l’Energia, la giurisprudenza e la prassi, con testi annotati e completi dei richiami ad altri provvedimenti.

Data la complessità della materia “**Il Codice delle Energie Rinnovabili e dell’Efficienza Energetica 2009**” è stato strutturato in modo da facilitare al massimo il collegamento e l’integrazione tra i diversi documenti presenti, attraverso un sistema di **parole-chiave**, una serie di indici cronologici, nonché un repertorio di percorsi tematici.

Legislazione: repertorio completo delle norme comunitarie e nazionali in materia. Tutti i testi sono annotati e armonizzati con le modifiche e integrazioni intervenute.



↑ La copertina

Delibere dell’Autorità per l’energia elettrica e il gas: rassegna delle principali delibere di regolazione del mercato.

Giurisprudenza: raccolta di sentenze della Corte Costituzionale, del Consiglio di Stato e dei Tribunali amministrativi regionali.

Normativa regionale: leggi, regolamenti e delibere in materia, emanate da tutte le Regioni italiane e le Provincia autonome.

Prassi: documenti di natura interpretativa ed esplicativa emanati dalle autorità competenti.

Indici e appendici: strumenti di consultazione cronologica, analitica e per percorsi tematici.

In ciascuna sezione sono evidenziati i rinvii ad una ricca documentazione complementare che è disponibile costantemente aggiornata nel sito **www.nextville.it**.

Impianti fotovoltaici

Progettazione e realizzazione Certificazione energetica
www.fotovolt.info

Corso di bioedilizia

serale per occupati a Torino 40 ore € 84,00. Iscriviti subito!
www.fortechance.it

Certificazione immobile

Certifica la tua casa ,negozio azienda , solo per Torino
www.certificacasamia.it



Annunci Google



Video Notizie



Le ESCO, queste (e)sconosciute...

Guarda video



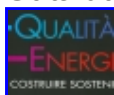
La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti

Guarda video



Duecento euro, non uno di più all'anno per scaldare e raffrescare casa

Guarda video



Per costruire sostenibile. I buoni esempi del SAIE 2008

Guarda video



La mia casa? Senza gas né termosifoni, ma al massimo del comfort!

Guarda video

Links utili

- **Immobilmente Blog**
- **Stanze in Affitto**
- **Case in vendita a Pescara Teramo Chieti L'Aquila**
- **Agenzie Immobiliari, Blog**
- **Blogolandia Blog Urbani**
- **Blogy**
- **Web Marketing**
- **Immobiliare**
- **Case Appartamenti in vendita e affitto**
- **Internet blog**



Approfondimenti

- **Il risparmio energetico? Non ce lo possiamo permettere!**
- **Riqualificazione energetica degli edifici, il Governo mette a segno un altro disastro**
- **I condoni edilizi a Palermo (e in Sicilia) non finiscono mai**

[Corso di bioedilizia](#)

serale per occupati a Torino 40 ore €84,00. Iscriviti subito!
www.fortechance.it

[Risparmio Energetico](#)

Scopri come ridurre i tuoi consumi Entra subito in un negozio Enel.si!
www.enel.it/enelsi

[Codice Energie 2009](#)

Rinnovabili e efficienza energetica Normativa e Giurisprudenza
www.edizioniambiente.it

[Corso FV 5-6-7Feb2009 Roma](#)

Impianti bt&MT + visita tecnica su centrale fotovoltaica_P=400 kWp
www.ingalessandrocaffarelli.it



Annunci Google

Notizie più lette

- **Proposta d'acquisto e compromesso, quali moduli?** Articolo letto 70902 volte
- **Sicurezza impianti nel settore residenziale, chi sono i professionisti** Articolo letto 46882 volte
- **Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2** Articolo letto 29427 volte
- **Certificazione energetica, ecco dove trovare in regione un professionista abilitato** Articolo letto 28108 volte
- **La certificazione energetica, questa sconosciuta** Articolo letto 20338 volte
- **Senza qualifica, a rischio estinzione l'agente immobiliare** Articolo letto 20196 volte

Notizie più commentate

- **Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attendere** articolo commentato 1 volta
- **Gli affari sono sempre una questione di naso, anche quelli immobiliari** articolo commentato 1 volta
- **Niente più Certificazione energetica, le Regioni "virtuose" ringraziano** articolo

commentato 1 volta

- **A Cesena si parla con FIAIP di certificazione energetica degli edifici** articolo commentato 1 volta

- **Mutui superagevolati e garantiti per giovani under 35 a Torino** articolo commentato 1 volta

Commenti recenti

- **La casa ideale? Alla Fiera di Bologna!**

1 commento: **carlo hammer**

- **Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2**

1 commento: **Leonardo**

- **Riscaldamento, basta un pannello solare e un frigo**

1 commento: **Leonardo**

- **L'ATER Roma a rischio fallimento**

1 commento: **silvia casadei**

- **Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attendere**

1 commento: **ESCOPRESS**

QuotidianoCasa

- **Chi siamo**
- **Pubblicità**
- **Privacy policy**

Testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Gorizia n. 7/06 del 9/11/2006 Iscrizione ROC N. 13728 del 9/12/2005 - Direttore Responsabile: Peppino Zappulla