

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

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

Vuoi installare un impianto fotovoltaico? **Dal preventivo all'installazione** [Chiedi un preventivo gratuito](#)

collead.net/Preventivi-Fotovoltaici

Commenti - Annunci Google

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
 - Ristrutturare
- Costruire Casa
- 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

Il fotovoltaico secondo Youtube. Una corrente continua (di video)

Domenica 21 Giugno 2009

Alcune soluzioni sono ingegnose, altre semplicemente fantasiose. E' l'inventiva italiana che si arrovella con l'unica intenzione di fregare la burocrazia, inventandosi una soluzione personale, al riparo da impiccioni, tasse e venditori di fumo e salvarsi in privato e senza rumori

Categorie

Editoriale, Fotovoltaico, Approfondimenti

Segnala articolo

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

Tag

Carlo Rubbia, energie rinnovabili, fotovoltaico, Germania, incentivazioni, led, Lilly Gruber, motore di Sterling, silicio, Spagna, transistor

Articoli correlati

- **22.06.09: Energie rinnovabili, conferenza europea sulla biomassa, ad Amburgo (0)**
- **21.06.09: Efficienza energetica, il Lazio sposa il progetto "More4energy" (0)**
- **20.06.09: Fotovoltaico, "coppi" trasparenti pur di non rinunciare al Conto Energia? (0)**
- **19.06.09: Energie rinnovabili, come costruire un forno solare e cucinare gratis (0)**
- **18.06.09: Energie rinnovabili, al via il "Parco del Sole" in zona terremoto (Abruzzo) (0)**



Mi sono preso la briga, proprio come facevano i ricercatori d'una volta (ma oggi si sa la **ricerca** è invisibile quant'altri mai e non vale proprio una cicca), di fare un giro su **Youtube** per constatare cosa si dice del **Fotovoltaico**.

Una parola che più o meno tutti hanno sentito pronunciare qua e là, e che sta a significare che con le **opportune tecnologie** (che sono varie e diverse) è possibile catturare l'**energia del sole e trasformarla in elettricità**.

Una cosa così semplice da sembrare l'**uovo di Colombo**.

Per il quale umilissimo alimento tuttavia scienziati della portata di **Carlo Rubbia**, giusto per fare un esempio, in Italia ci hanno rimesso del loro, e meno male che hanno trovato ospitalità all'estero, guarda caso **Spagna** per quest'ultimo, che di sole ne ha almeno tanto quanto l'Italia (per non parlare della **Germania** che invece di sole ne ha pochino ma ha piazzato **pannelli fotovoltaici dappertutto**, rischiando peraltro di mandare in bancarotta i conti dello Stato per via delle **incentivazioni**).

Naturalmente, no, in Italia non corriamo questo rischio (di mandare i conti all'aria per via degli incentivi alle **rinnovabili**) perché, è vero, le incentivazioni ci sono ma **mancano i pannelli fotovoltaici** soprattutto dove ci dovrebbero di regola essere, vale a dire **scuole, edifici pubblici, stazioni**, ma non mi pare se ne vedano tanti in giro.

Ma torniamo a **Youtube**. E intanto che ci sono andato a fare?

Perché pensavo di trovare, come infatti ho trovato, delle **chicche che vorrei segnalare**.

Un esempio per tutti (e il più divertente) è quello di una serafica **Lilly Gruber** che il 6 giugno 2009 chiede nel corso della trasmissione "**8 e 1/2**", con una punta di rammarico e anche un po' di disincanto e apprensione, se è proprio vero che il **fotovoltaico** non funziona **di notte**.

«Meno metano, più mirtili. Sembra – suggerisce un filmato del 20 giugno 2008 ("**Il futuro dell'energia: i pannelli fotovoltaici al mirtillo 2**") - uno slogan surreale in stile sessantotto parigino. Invece è una proposta concreta, un progetto industriale che sta guadagnando credibilità. E' stato lanciato dalla Regione Lazio, in un convegno organizzato assieme all' università di Tor Vergata che lavora alla realizzazione di un prototipo commerciale del nuovo tipo di pannello fotovoltaico: al posto del silicio si utilizza il pigmento estratto da frutti con bacche rosse o dagli spinaci. Costerà meno produrli e installarli quindi, ma soprattutto avranno la forma di fogli flessibili o di lastre di vetro semi trasparenti. Un domani quindi potranno essere "stesi" sopra i palazzi, funzionare come copertura per le tende della protezione civile, essere parte delle finestre di un edificio o dei cristalli di una vettura.»

Il video succitato è in risposta a quest'altro: "**PANNELLI SOLARI FOTOVOLTAICI A BASSO COSTO 1**". Che viene presentato così: «Una dimostrazione concreta di come l' impiego dei pannelli solari può bypassare le normali regole di costruzione di un mercato (quello del silicio) che è ancora fortemente dipendente dall' impiego di questo materiale verso i chip elettronici, determinando così un alto costo della materia prima impiegata nei pannelli solari fotovoltaici. Il Prof. Giampiero Suetta, Presidente del Solar Technology Group di Savona, ci dimostra come in realtà è possibile costruire questa tecnologia a basso costo. Un nuovo futuro è possibile, basta volerlo.»

Un altro video presenta l'**Impianto solare di Libero Borra. Ipercritico dell'acqua**.

C'è poi tutta una serie di filmati che riferiscono sui principi del **motore di Stirling** (1816) che si mette in moto autonomamente a contatto con una fonte di calore (quindi anche il sole); così come viene dimostrato che anche i **led** e i **transistor** sono capaci di effetto fotovoltaico (quindi non solo il **silicio**): "**Effetto fotovoltaico di Transistor e LED**".

Non mancano neppure i detrattori che invocano addirittura **Garibaldi** per raddrizzare ciò che vastorto in Italia (figuriamoci!): "**FOTOVOLTAICO PARTE 1 - IMBROGLIO COLOSSALE** - (STATO-BANCHE-ENEL) - VERGOGNA!": «In Italia tutto e' possibile....non ti regala niente nessuno...lo stato ha tradito i suoi cittadini....i politici sono degli attori di teatro....sanno recitare non per passione ma per soldi...ci vorrebbe di nuovo uno come Garibaldi per ricostruire la nuova italia!»

Infine una sintesi di ciò che avveniva in Italia otto mesi fa (ma state pur certi che non è cambiato molto da allora) la si trova nel video "**Rinnovabili e fotovoltaico nel 2008**": «**Byoblu** intervista **Michele Boato** sulle energie rinnovabili, in particolare sul fotovoltaico. Nucleare? Ma se questo è il paese del sole?!?!». Del **fotovoltaico** nell'Italia del 2008 l'intervistato enuclea le carenze, le difficoltà, le incongruenze in cui si dibatte il Paese.

Per allontanare i cittadini dal fotovoltaico? Non sia mai! Però l'**incertezza domina sovrana**, l'**industria** non sa che pesci pigliare e la **gente comune aspetta...**

Tanto il sole è sempre lì, vi pare?

collettori-solari contributi-pannelli-solari costo-pannelli-solari quali-impianti-fotovoltaici pannelli-fotovoltaici-solari come-capire-il-fotovoltaico quali-impianti-fotovoltaici impianti-pannelli-solari impianti-solari impianto-fotovoltaico impianto-pannelli-solari incentivi-pannelli-solari installazione-pannelli-solari moduli-fotovoltaici pannelli-acqua-calda pannelli-fotovoltaici pannelli-solari-acqua-calda pannelli-solari-casa pannelli-solari-fotovoltaici pannelli-solari-prezzi pannelli-solari-riscaldamento pannelli-solari-termici pannello-fotovoltaico pannello-solare produttori-pannelli-solari produzione-pannelli-solari sistemi-fotovoltaici solare-fotovoltaico termici-solari.non-mlm tetti-fotovoltaici vendita-pannelli-solari

· [Annunci Google](#) · [Corso Solare](#) · [Creme Solari](#) · [Docce Solari](#) · [Sauna Italia](#) · [Lampade](#)



collead.net/Preventivi-Fotovoltaici

Annunci Gooodoole

Video Notizie



Risparmio energetico, un futuro a tutto LED

Guarda video



Case in legno, quando le baite di una volta vanno in soffitta

Guarda video



Risparmio energetico, gli sprechi non fanno più notizia

Guarda video



Pochi soldi? Prova con gli Immobili

Guarda video



Certificazione energetica, meno male che c'è l'Unione europea

Guarda video

Links utili

- **Guadagnare in Immobili**
- **Investire in Aste Immobiliari**
- **Vendo Casa da Solo**
- **Immobili Prima dell'Asta**
- **Il Consulente Finanziario**
- **Stimare Gli Immobili**
- **Investire nel Fotovoltaico**
- **Il Mediatore Immobiliare**
- **Come Scegliere il Mutuo**
- **Immobili Che Passione!**
- **Web Marketing**
- **annunci case**
- **Immobiliare**
- **Crescita Personale**
- **Vendita Prodotti Tipici**
- **Internet blog**
- **Vendita Case Privati**
- **Casa Vendita Affitto**



Approfondimenti

- **Il fotovoltaico secondo Youtube. Una corrente continua (di video)**

- **La “casa di pezza”, L’Aquila ferita può attendere?**
- **Architettura di qualità, ma perché la casa deve essere bella a tutti i costi?**



Annunci Google

- [Costo Pannelli Solari](#)
- [Panel Fotovoltaico](#)
- [Prezzi Impianti Fotovoltaici](#)
- [Fotovoltaico PDF](#)
- [Impianto Eolico](#)

Notizie più lette

- **Proposta d'acquisto e compromesso, quali moduli?** Articolo letto 92860 volte
- **Sicurezza impianti nel settore residenziale, chi sono i professionisti** Articolo letto 56007 volte
- **Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2** Articolo letto 35242 volte
- **Certificazione energetica, ecco dove trovare in regione un professionista abilitato** Articolo letto 32870 volte
- **Certificazione sulla sicurezza degli impianti domestici, è bagarre** Articolo letto 28631 volte
- **La certificazione energetica, questa sconosciuta** Articolo letto 22347 volte

Notizie più commentate

- **Fotovoltaico? Contrordine compagni! In casa non serve. Usiamolo per edifici pubblici e industriali** articolo commentato 4 volte
- **Alberghi, le stelle non stanno a guardare** articolo commentato 2 volte
- **Hai comprato casa all'asta? No l'ho vinta alla lotteria!** articolo commentato 2 volte
- **Ristrutturare casa, è tutto a portata di mouse** articolo commentato 1 volta
- **Piano col Piano Casa!** articolo commentato 1 volta

Commenti recenti

- **Fotovoltaico? Contrordine compagni! In casa non serve. Usiamolo per edifici pubblici e industriali**
4 commenti: einstein, marco_boscolo, Marianna Gallo [...]
- **Mutui casa, la scelta cade sempre sul tasso più conveniente**
1 commento: soniamoli
- **Arredare casa con BRAVO3D**
1 commento: EasternGraphics
- **Hai comprato casa all'asta? No l'ho vinta alla lotteria!**
2 commenti: ago13, creamy
- **Case in legno, quando le baite di una volta vanno in soffitta**
1 commento: gennaro

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