



PROGETTO **abitare** .it

IL PORTALE EMILIANO-ROMAGNOLO DELLA SOSTENIBILITÀ E DEL BENESSERE

PROGETTO **abitare** .it

IL PORTALE WEB **WWW.PROGETTOABITARE.IT** È REALIZZATO DA **KEYMEDIA GROUP SRL**, SOCIETÀ REGGIANA CHE REALIZZA PROGETTI PER LO SVILUPPO D'IMPRESA E DEL TERRITORIO

OBIETTIVI DEL PROGETTO

- Affermare la cultura della sostenibilità, del risparmio energetico e del “vivere meglio” incentivando l’uso di materiali salubri, naturali ed innovativi;
- Agevolare Studi di Progettazione, Imprese edili e Privati Cittadini nell’individuazione delle migliori tecniche costruttive, dei materiali, delle aziende produttrici, delle dotazioni impiantistiche e di soluzioni innovative;
- Supportare l’azione di Istituzioni ed Enti pubblici per incentivare un nuovo modo di costruire, la realizzazione di quartieri ecosostenibili ed una nuova Edilizia Sociale;
- Informare sulle iniziative (Convegni, Seminari, Corsi, Eventi) rivolte alla sostenibilità ed il benessere che si realizzano in Emilia Romagna.

PARTNER

Il Portale web ProgettoAbitare.it ha tre importanti rubriche realizzate in collaborazione con il **Centro Architettura Energia - Facoltà Architettura di Ferrara** e la **Fondazione Architetti Reggio Emilia** che riguardano:

- l’illustrazione di Progetti Architettonici relativi a edifici ad alta sostenibilità ambientale ed energetica;
 - gli Studi e le Ricerche su tecnologie e materiali sul tema dell’efficienza e del risparmio energetico;
 - la presentazione di Soluzioni e Materiali per la salute ed il benessere delle persone.
- Il progetto ha il patrocinio di molteplici **Ordini e Collegi Professionali** (Architetti, Ingegneri, Geometri, Periti).

60 2010
CASALGRANDE
RAPIANA

bios.
antibacterial ceramics

La differenza
fra pubblicità e scienza
si vede al microscopio
ed è brevettata

hydrocontrol
l'acqua
per passione



PROGETTO orbitare.it
IL PORTALE EMILIANO-ROMAGNOLO DELLA SOSTENIBILITÀ E DEL BENESSERE

HOME | Edilizia & Sostenibilità | Comfort & Benessere | Stili e Ristrutturazioni | Prodotti & Aziende | Convegni & Seminari | Manifestazioni & Fiere | Info & Contatti

Sostenibilità

LOW CARBON OFFICE - Trentotrieste13: un edificio per uffici a zero emissioni.

A cura della Fondazione Architetti di Reggio Emilia - La densità urbana è sempre stata associata a un'idea negativa di metropoli contemporanee come sinonimo di congestione, caos, sfruttamento indiscriminato del territorio, pessima qualità di vita. Utilizzata correttamente può invece generare efficienza, qualità, piacere. Lavorare con la densità, infatti, vuol dire non consumare altro territorio, ma utilizzare al meglio le risorse esistenti. Possiamo quindi densificare la città, raggruppandola per ambiti (low carbon zone) e promuovere un suo ridisegno collegato ad elevati standard di efficienza energetica. Densità urbana può quindi divenire sinonimo di crescita economica e sostenibilità ambientale.

Approfondisci | Tutti i progetti



CORSI, CONVEGNI E SEMINARI

03 Mar 2011
REGGIO EMILIA

CONVEGNO OPERATORI PUBBLICI E PRIVATI INSIEME PER SOSTENERE LA CRESCIUTA DELLA GREEN ECONOMY
con il patrocinio di Costruire con Classe

04 Mar 2011
REGGIO EMILIA

CONVEGNO ABITARE SOCIALE
con la collaborazione degli Ordini Professionali

03 Mar 2011
REGGIO EMILIA

CONVEGNO ENERGIA GRIGIA
con la collaborazione degli Ordini Professionali

05 Mar 2011
REGGIO EMILIA

CONVEGNO ARTISINICA ED EFFICIENZA ENERGETICA: INTERVENTI SULLE NUBIATURE ESISTENTI
a cura dell'Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia

Visualizza tutte le iniziative

Comfort & Benessere

"Bioarredo" ovvero un arredamento salubre, ecologico e confortevole

Negli ultimi anni il tema ambientale ha coinvolto da un lato il mondo dell'edilizia (le case) e dall'altro lo stile di vita della nostra società. Vi è sempre più la consapevolezza che vivere in una casa sana, confortevole, rispettando l'ambiente è essenziale per vivere bene e per garantire all'uomo un futuro. Ogni ambiente della nostra abitazione deve essere concepito scegliendo prodotti (mobili, elettrodomestici, accessori ecc.) ed impianti per una casa in cui vivere meglio (in modo salubre e confortevole) rispettando l'ambiente e la persona.

Approfondisci | Tutti i progetti



14 FIERE DI REGGIO EMILIA

ECO market

ABBONATORI AUTOMATICI
ABBONATORE CALIBRATO
classico
SAE TECHNOLOGY offre un'ampia gamma di...

Scheda tecnica

STIFERITE
Pannello isolante in
chiuma polystiro
SOFIT propone i
pannelli isolanti
STIFERITE in...

Scheda tecnica

PANNELLI FOTOVOLTAICI
Caratteristiche di
apprezzata e letame di
valore
TETA PROJECT
presenta il modulo
fotovoltaico...

Scheda tecnica

ESGLAS
Sottintelo ecologico
per isolamento termico
BACCINI presenta
ESGLAS per il
risparmio...

Scheda tecnica

IMPIANTI TECNOLOGICI
Impianto fotovoltaico e
di cogenerazione
RESE ENERGY GROUP
presenta
una divisione...

Scheda tecnica

CERTIFICAZIONE ENERGETICA
Edifici ad alta
efficienza energetica
STUCCO ALFA S.p.A.
nella struttura dei
tetti...

Scheda tecnica



Con il patrocinio di:



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA



KEYMEDIA

GROUP

Keymedia Group srl
Via Settembrini, 12/1 - 42123 Reggio Emilia
Tel. 0522.521033 • Fax 0522.520696
www.keymedia.it • info@kmg.it