





CASA&LIMA.com

Seguici su  

ISSN 2038-0895

HOME | SMART CITY | TECH | INVOLUCRO | IMPIANTI meccanici | IMPIANTI elettrici | ITALIA | RINNOVABILI | ES
 QUESITI NORMATIVI | PROGETTI | QUESITI TECNICI | In cantiere... | RIVISTE | CONTATTI | NEWSLETTER | TALKS

Ultime notizie autorizzative | DA NON PERDERE Fisco Lavoro | Il parere di... | Sentenze | Appalti | Professione | Regioni | Leggi | Norme Tecniche

In Prima Pagina



**Superbonus: il
quadro sinottico
delle scadenze**



**Il rischio
architettonico negli
ambienti di lavoro**



**Nuova direttiva Ue
case green, la
risposta del ministro
Fitt...**

Gava (MASE): il decreto attuativo delle Comunità Energetiche Rinnovabili è quasi pronto

“Sarà pubblicato nelle prossime settimane. Il percorso è stato articolato poiché è stata necessaria una lunga consultazione con ARERA oltre ad un partecipato confronto pubblico conclusosi nel dicembre scorso, che ha definito il contingente di 5 GW e le quantità e modalità di calcolo”

Giovedì 19 Gennaio 2023

Tweet

Condividi 10

Segui 31.520

Consiglia 31.

Condividi



“**F**inalmente ci siamo. Il decreto attuativo delle Comunità Energetiche Rinnovabili è quasi pronto e sarà pubblicato nelle prossime settimane”. Lo annuncia il viceministro all'Ambiente e Sicurezza energetica Vannia Gava al Consumers' forum in corso a Roma.

BR
AN/
NA/
Valic
pier
COM
MLI
INF
L'ini
serv
info
JF
EL
IP



MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

“Il percorso è stato articolato poiché è stata necessaria una lunga consultazione con ARERA oltre ad un partecipato confronto pubblico conclusosi nel dicembre scorso, che ha definito il contingente di 5 GW e le quantità e modalità di calcolo. Ma posso dire oggi con ottimismo e soddisfazione che a brevissimo entrerà in vigore il decreto ministeriale”.

“Abbiamo anche lavorato sul fronte PNRR che destina 2,2 miliardi alla realizzazione di CER nei Comuni sotto i 5mila abitanti, scongiurando che le risorse potessero minacciare la stabilità dei loro bilanci. Tanto è stato fatto e tanto faremo ancora” ha assicurato il viceministro, ricordando che “il Governo si è mosso subito per mettere in sicurezza energetica il Paese, puntando sulla diversificazione delle fonti e semplificando tempi e procedure per i procedimenti autorizzativi”.

“L'indipendenza energetica, lo abbiamo visto sulla nostra pelle, è tema cruciale – ha concluso Gava -. In questo si inseriscono a pieno titolo le Comunità Energetiche, un nuovo modello di produrre e consumare energia, facendo comunità, per la decarbonizzazione del Paese”.



**Se vuoi rimanere aggiornato su
"Comunità energetiche"**

iscriviti alla newsletter di [casaclima.com!](https://www.casaclima.com/)

Tweet

Condividi 10

Segui 31.520

Consiglia 31.

Condividi

Altre notizie sull'argomento



Lazio: al via le domande per il bando Comunità Energetiche Rinnovabili



Autoconsumo diffuso edifici, condomini e comunità energetiche: ARERA ha approvato il Testo Integrato



Comunità Energetiche, i 2,2 miliardi della misura PNRR potranno essere concessi a fondo perduto



Al via la prima comunità energetica rinnovabile di autoconsumo collettivo

Tags: [COMUNITÀ ENERGETICHE](#)

Ultimi aggiornamenti

RICERCHE



Batteri fertilizzanti come risposta alla siccità del suolo

Il progetto di ENEA punta a sostituire i fertilizzanti chimici con microrganismi e batteri in grado di favorire la crescita delle piante anche nei periodi di stress idrico, migliorando le funzioni del...

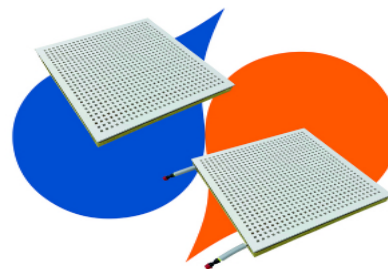
GENERATORI DI CALORE



Scaldacqua in pompa di calore aria-acqua monoblocco

La gamma SPC Plus di Baxi sfrutta la tecnologia della pompa di calore per riscaldare l'acqua all'interno del bollitore attraverso l'aria aspirata dal gruppo termico invertendo il flusso naturale del c...

COPERTURE ORIZZONTALI



Sistema radiante a soffitto per il settore terziario

RDZ lancia b!klimax, il sistema radiante a soffitto per il benessere termico e acustico negli ambienti del settore terziario

pad
FrarL'IN
CAFL'ini
defi
obieBOS
COM
ITALL'azi
cald
con
veniIL 2
DELTra l
ragg
stab
SMA
dipeSIN
DIG
HAIIl su
nell'
ambLA I
SECQua
ediz
insie
con
sost

RIV

dell
insie

FIERE



ISH 2023 all'insegna della sostenibilità

Attualmente sono attesi oltre 2.000 espositori che all'evento mondiale del settore idrotermosanitario presenteranno le loro soluzioni per fonti di energia rinnovabile, utilizzo sostenibile dell'acqua ...

NUOVI EDIFICI



Nuovo appartamento nel centro di Parma tra individualità e raffinatezza

Il nuovo appartamento progettato dall'architetto Michele Morelli impiega i rivestimenti di HDsurface per dare vita a uno spazio moderno e di forte personalità

IMPIANTI ELETTRICI



PRY-CAM HOME, la soluzione per un impianto più sicuro e una casa più efficiente

La soluzione di Prysmian Group può essere installata sia in impianti nuovi, sia in quelli già esistenti, nonché in caso di ristrutturazioni e si compone di due unità - MASTER e PLUG - che

CASE HISTORY IMPIANTI



Impianto centralizzato per due palazzine in Bovisio Masciago

Le pompe di calore aria-acqua Aquarea di Panasonic per un progetto residenziale NZEB in Lombardia

Solar
foto

Geot

Effic
ener

Ener

Form

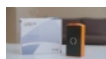
Impi

Mobi

VID

QU

IC



PRY-CAM HOME, la soluzione per un impianto più sicuro e una casa più efficiente

efficiente

La soluzione di Prysmian Group può essere installata sia in impianti nuovi, sia in quelli già esistenti, nonché in caso di ristrutturazioni e si compone di due unità - MASTER e PLUG - che permettono di misurare i parametri chiave di un impianto elettrico domestico

SMART CITY

Mobilità sostenibile
Infrastrutture urbane
Energia e città
Politiche sostenibili

TECH

Ricerche
Innovazioni

INVOLUCRO

Software
Serramenti
Materiali edili
Coperture orizzontali
Isolamento
Strumentazione
Rivestimenti

IMPIANTI meccanici

Climatizzazione
Software
Risparmio idrico
Generatori di calore
Distribuzione
Sistemi di regolazione
Reti idriche
Solare termico

Componenti
Refrigerazione

IMPIANTI elettrici

Fissaggi
Illuminazione
Software
Domotica
Pannelli
Componenti
Gestione carichi
Generazione elettrica

ITALIA

Ultime notizie
DA NON PERDERE
Il parere di...
Sentenze
Appalti
Professione
Regioni
Leggi
Norme Tecniche
Green Economy
Mercato
Pratiche autorizzative
Fisco

Lavoro

RINNOVABILI

Fotovoltaico
Eolico
Solare Termico
Biomasse
Cogenerazione
Geotermia
Accumulo
Efficienza Energetica
Incentivi e regolamenti

ESTERO

Scenari
Best Practice
Europa
America
Asia I Oceania

BREVI

Dalle Aziende
Enti Locali
Normativa
Associazioni
Mercato
L'azienda risponde

ACADEMY

Certificazione degli ec
Sicurezza
Involucro
Impianti elettrici
Illuminazione
Sostenibilità
Impianti Termomecca
Energia Ambiente
Materiali
Analisi degli edifici
Riqualificazione energ
Miti da sfatare
Progettazione ed effi

EVENTI

Fiere
Corsi
Convegni

BANDI

Concorsi
Aggiudicazioni
Bandi

QUESITI NORMATIVI

FISCO E MATTONE

PROGETTI

Solar Decathlon Euro



© Copyright 2018. All Rights Reserved - Quine srl - C.F./P IVA 13002100157

È vietata la riproduzione di articoli, notizie e immagini pubblicati su casaclima.com senza espressa autorizzazione. L'Editore non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti negli articoli né per i commenti.