

Panasonic

LA SCELTA PER LA CLIMATIZZAZIONE PROFESSIONALE.

heating & cooling solutions

ATTENZIONE

La tua versione del Browser Internet Explorer e' obsoleta. Alcune funzionalita' non saranno disponibili. Ti invitiamo ad aggiornare IE alla versione 9 o superiore oppure di passare ad altri browser come Firefox e Chrome.



Venerdì, 14/12/2018 - ore 09:39:25 Cerca Accedi all'area riservata

ECO HOUSE **CASA&LIMA.com** **ECO HOUSE**

Seguici su ISSN 2038-0895

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici ITALIA RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

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

In Prima Pagina



Codice della crisi d'impresa e dell'insolvenza: il parere de...

Filiera bosco-legno-energia, intesa tra UNCEM e AIEL

Per la crescita di una filiera imprescindibile per i comuni montani

Giovedì 6 Dicembre 2018

Tweet

AIEL, Associazione Italiana Energie Agroforestali e UNCEM, Unione Nazionale Comuni Enti Montani, siglano un protocollo d'intesa triennale che prevede una serie di azioni congiunte per la valorizzazione delle biomasse legnose in termini di sostenibilità ambientale, sociale ed economica. La firma dell'accordo è avvenuta lunedì 3 novembre 2018 nella sede AIEL di Legnaro (Padova), alla presenza del Presidente di UNCEM, Marco Bussone; del Presidente di AIEL, Domenico Brugnoni e del Direttore Generale, Marino Berton.

I Comuni delle aree montane hanno un ruolo fondamentale nel governo dell'importantissimo ecosistema degli Appennini e delle Alpi che si estende su 11 milioni di ettari ed è caratterizzato da un delicato equilibrio, come dimostra il recente ciclone Vaia che ha abbattuto alcuni milioni di metri cubi di alberi.



ISH World's leading trade fair
HVAC + Water
Uno sguardo al futuro.

WATER. ENERGY. LIFE.

messe frankfurt

Nuova Gamma V-IPER

Galletti

BREVI

QUARRY LIFE AWARD 2018: IL PREMIO INTERNAZIONALE AI RICERCATORI DELL'UNIVERSITÀ DI MILANO-BICOCCA

Il concorso internazionale promosso a livello nazionale da Italcementi invita a sviluppare progetti per promuovere la biodiversità nei siti estrattivi

IL POLITECNICO DI MILANO PARTNER DEL PROGETTO H2020 PREMIUM LIGHT PRO

Del progetto fanno parte realtà provenienti da nove Paesi europei, coordinati dall'Austrian Energy Agency

MERCATO MUTUI: 25 ANNI LA DURATA MEDIA

Tecnocasa: il 71,1% di coloro che hanno accesso un mutuo nella prima parte del 2018 ha un'età compresa tra 18 e 44 anni

SIB: CASEITALY PRESENTA I PRODOTTI MADE IN ITALY NEL CONTESTO DEL MERCATO MAROCCINO

CASEITALY conferma il proprio impegno a favore dell'export

Allo stesso tempo, il riscaldamento domestico a biomasse rappresenta una fonte storica, importante e imprescindibile per le zone montane e in particolare per gli oltre 3000 comuni non metanizzati. È importante quindi attuare azioni che favoriscano la valorizzazione energetica delle biomasse forestali, nel pieno rispetto della gestione forestale sostenibile e responsabile, come concreta opportunità d'impresa e occupazione per il sistema produttivo e sociale di queste zone.

L'intesa prevede l'impegno di promuovere la crescita economica delle aree montane attraverso la diffusione dell'utilizzo dei prodotti e sottoprodotti agricoli e forestali come fonte di energia rinnovabile, anche mediante la costituzione di forme associative o la promozione di aggregazioni territoriali tra soggetti della filiera agro-energetica.

Va sottolineato anche il comune obiettivo di valorizzare le tecnologie di conversione energetica che presentano requisiti di alto rendimento e basse emissioni, finalizzate alla produzione di energia termica e cogenerativa nell'ambito delle politiche di sviluppo agricolo e forestale e della filiera agro-energetica nella sua accezione più ampia.

L'accordo tra AIEL e UNCEM prevede inoltre la realizzazione di iniziative, in collaborazione con i Comuni montani, intese a diffondere le conoscenze sul mondo delle energie rinnovabili di origine agricola e forestale, i riflessi che queste hanno sull'economia e sull'ecosistema montano, l'importanza rivestita nel settore dalle certificazioni sia dei biocombustibili che dei generatori di calore. Alle iniziative si affiancheranno delle attività di comunicazione e coinvolgimento diretto dei cittadini, per promuovere il corretto uso di legna, pellet e cippato nell'ottica della tutela della qualità dell'aria.

Infine, il quarto punto dell'accordo prevede la realizzazione di iniziative congiunte presso le istituzioni pubbliche per favorire l'adozione di provvedimenti normativi che diano impulso alle energie rinnovabili di origine agricola e forestale prodotte secondo pratiche, tecnologie e comportamenti ispirati dalla sostenibilità, dalla valorizzazione delle potenzialità di sviluppo economico locale e delle risorse del territorio.

“ AIEL ritiene indispensabile – dichiara il presidente di AIEL Brugnoli – che un'Associazione che rappresenta tutta la filiera trovi concretezza nell'interlocuzione e nell'alleanza con gli enti locali che rappresentano il presidio del territorio montano e delle comunità che lo popolano. ”

“ Guardiamo al futuro del settore per una crescita delle imprese e per contribuire a nuova consapevolezza dell'importanza della filiera da parte degli enti locali – conclude il presidente UNCEM Bussone – Avremo modo di lavorare insieme nei diversi territori anche per sensibilizzare politiche e istituzioni ad attuare il Testo Unico Forestale di cui attendiamo, e siamo pronti a scrivere, i nuovi decreti attuativi e la strategia forestale nazionale. ”

In allegato il Protocollo d'intesa



Allegati dell'articolo

67_PROTOCOLLOintesaAIELUNCEM.pdf

AMICI DELLA TERRA AL GOVERNO: 48-38-37 COME OBIETTIVI CLIMATICI AL 2030. SCOMMETTENDO CON CORAGGIO SULL'EFFICIENZA ENERGETICA

La conclusa Conferenza degli Amici della Terra propone al Governo italiano di prevedere nel Piano nazionale energia e clima nuovi obiettivi al 2030



DALLE AZIENDE

LA STAZIONE SATELLITARE DEL BANGLADESH È RAFFREDDATA DA AERMEC

Aermec ha fornito le macchine Close Control della serie "P" (versione) PWU per le Sale di Controllo della stazione di terra del satellite Bangabandhu-1, il primo satellite geostazionario del Bangladesh

LU-VE GROUP ACQUISISCE LA DIVISIONE 'AIR' DEL GRUPPO ALFA LAVAL

Con questa acquisizione LU-VE si colloca tra i tre più grandi operatori mondiali del settore HVACR

IMMERGAS, FATTURATO VERSO I 380 MILIONI DI EURO

L'esonazione dell'Enza aveva gravemente danneggiato le linee produttive, ora ritornate ai massimi livelli di competitività

LG ELECTRONICS, SERVIZI E ASSISTENZA SPECIALIZZATA PER I PROPRI PRODOTTI

Ridurre al minimo le problematiche di installazione, garantire maggiore durata di vita degli impianti, ridurre i costi e offrire un rendimento sicuro a lungo termine

TEAM VORTICE AL MONZA RALLY SHOW

A dare spettacolo, insieme ai Campioni delle quattro ruote, è stato il tepore diffuso dalla Thermologica Soleil System

IMMERGAS, UN MILIONE DI VISUALIZZAZIONI SU YOUTUBE

La comunicazione via social cresce e si rivolge a 360° a tutti i potenziali utilizzatori: dal cliente finale all'installatore, con attenzioni crescenti anche ai mercati internazionali

RIVISTE

CASAELIMA CASAGLIMA N°76 (sfoglia l'anteprima)
DESIGN SISTEMICO: Progettare per la sostenibilità - GRATTACIELI NZEB: Sfida possibile? - SOLAR DECATHLON DUBAI Prefabbricati: i mattoni del futuro - COPERTURE: Soluzioni complesse per rispondere a requisiti termo-acustici - ZERO ENERGY: Housing negli Emirati Arabi Uniti - FOTOVOL...



"Impianti a biomasse"
iscriviti alla newsletter di casaelima.com!

Tweet

Altre notizie sull'argomento



Legge europea 2018: via libera dal Senato



Cogenerazione a biomasse e qualifica di "industria insalubre": chiarimenti dal Tar Piemonte



Tecnologie costruttive in legno, lanciata una nuova piattaforma nazionale



Brucia bene la legna. Non bruciarti la salute.

Tags: *legno, biomasse, legnose, UNCEM, aiel, bosco*

Ultimi aggiornamenti

GENERATORI DI CALORE



Radiatore con superficie in vetro

Runtal Folio Glass è stato concepito per il funzionamento solo elettrico

INFRASTRUTTURE



Una mega infrastruttura verde nel cuore di Shanghai

Lo Shanghai Greenland Center fonde la natura con i servizi, dimostrando che la vita metropolitana può essere rispettosa dell'ambiente

CASE HISTORY INVOLUCRO



Riquilificazione estetica ed energetica per Casa Donatella

Per l'isolamento termico delle facciate è stata prevista la realizzazione di una coibentazione termica ventilata con il sistema ISOTEC PARETE di Brianza Plastica

SOFTWARE



Calcolo del carico termico di picco e valutazione del fabbisogno energetico

Il software STIMA10-TFM versione 10.2.2018 sarà utilizzato presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università dell'Aquila

PROGETTAZIONE ED EFFICIENZA



Terrazza con vetrate: un luogo tutto da scoprire

Da Belle Vetrate Scorrevoli alcune idee per trasformare un terrazzo o un porticato aperto in uno spazio chiuso e protetto

RICERCHE



L'intonaco che cattura le polveri sottili

Italcementi al Premio Marzotto 2018: vince il progetto Particulate Matter

COMPONENTI



Aspiratori elicoidali per applicazioni residenziali

Da Vortice due versioni, Base e con Timer, ciascuna di 2 diametri nominali di 100 e 120 mm, per un totale di 4 modelli

FAQ INVOLUCRO



Termocamera, fino a che distanza è possibile misurare?

Conoscere il rapporto spot/distanza è determinante. La nota tecnica di Flir

FISCO E MATTONE



Quali sono le norme a servizio dell'efficienza energetica?

Risponde Daniele Forni, responsabile tecnico di FIRE, Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia

ABBONATI SUBITO

CARTA
+
DIGITAL



APPROFITTA

FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS



QUALI SONO LE NORME A SERVIZIO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA?



**FISCO E MATTONE
QUALE ALIQUOTA IVA APPLICARE AI LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ESEGUITI AD UNA AZIENDA AGRICOLA?**



**FISCO E MATTONE
QUALE ALIQUOTA IVA PER LE FATTURE RELATIVE ALLA NUOVA COSTRUZIONE?**



**FISCO E MATTONE
LAVORI DI SISTEMAZIONE IN PRISTINO DI UNA STRADA DI ACCESSO, QUALE ALIQUOTA IVA?**



**FISCO E MATTONE
LAVORI DI RECUPERO E RISPARMIO ENERGETICO SULLA PRIMA CASA, QUALE ALIQUOTA IVA?**



**FISCO E MATTONE
CONTRATTO DI APPALTO PER L'AMPLIAMENTO DI UNA STRUTTURA ALBERGHIERA, QUALE ALIQUOTA IVA?**

PAGINE RINNOVABILI

Cosa

Cap - Località

trova

Solare, termico, fotovoltaico	Biomasse, Biogas, Bioliquidi	Norme
Geotermia	Energia Eolica	Progettisti
Efficienza energetica	Generazione	Installatori
Energia dell'Acqua	Idrogeno Fuel Cell	Finanziamenti
Formazione		Servizi e consulenze
Impianti di climatizzazione		Fornitori di energia
Mobilità sostenibile		Bioedilizia
		Job

**Inserisci subito
la tua vetrina gratuita**
La registrazione è gratuita
e sempre lo sarà.

VIDEO



**LA PIÙ GRANDE TURBINA
EOLICA DEL MONDO [VIDEO]**



Prodotti
**SISTEMA A POMPA DI
CALORE ARIA/ACQUA
PER POTENZIARE LE
CALDAIE ESISTENTI**



Report fiere
**RISCALDATORE
D'ASFALTO AD
INFRAROSSI [VIDEO]**



Report fiere
**SPAZIO INTERATTIVO E
PERSONALIZZABILE
[VIDEO]**



Report fiere
**SISTEMA IN POMPA DI
CALORE CON
REFRIGERANTE
NATURALE PER LA
PRODUZIONE DI ACS
[VIDEO]**



Report fiere
**TEGOLA PER TETTO IN
ALLUMINIO [VIDEO]**

QUESITI TECNICI



**Manutenzione su apparecchi a
combustibile solido**

In assenza di indicazioni precise da parte dell'installatore e/o del costruttore è opportuno seguire le normative tecniche di settore



**Periodicità di manutenzione e "prova
fumi"**

Una precisa regolazione e una corretta manutenzione degli impianti termici consentono di ridurre sensibilmente i consumi e con essi anche la spesa sostenuta per farli funzionare



**Il riscaldamento a legna e pellet
inquina? [VIDEO]**

A un anno dalla sua nascita, 'Aria Pulita' aiuta i consumatori a scegliere di riscaldarsi a basse emissioni, anche nell'ambito delle più recenti politiche regionali

ACADEMY



Casa multicomfort "ready to use"

Saint-Gobain presenta XYLiving, sistema costruttivo composto da elementi modulari in legno

di pioppo



I vantaggi di scegliere una vetrata per il portico, balcone o terrazzo

Tra i vantaggi troviamo il risparmio su riscaldamento e bolletta elettrica, isolamento acustico e assenza di infiltrazioni di acqua o di umidità per un ambiente più sano



Da Ispra il rapporto tecnico sui consumi energetici delle abitazioni

Publicato uno studio sui gradi giorno di riscaldamento (HDD - Heating Degree Days)

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

Privacy

Componenti
Refrigerazione

IMPIANTI elettrici

Fissaggi
Illuminazione
Software
Domotica
Pannelli
Componenti
Gestione carichi
Generazione elettrica

ITALIA

Ultime notizie
DA NON PERDERE
Estero
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 | Oceania

BREVI

Dalle Aziende
Enti Locali
Normativa
Associazioni
Mercato

ACADEMY

Certificazione degli edifici
Sicurezza
Involucro

Impianti elettrici
Illuminazione
Sostenibilità
Impianti Termomeccanici
Energia Ambiente
Materiali
Analisi degli edifici
Riqualificazione energetica
Miti da sfatare
Progettazione ed efficienza

EVENTI

Fiere
Corsi
Convegni

BANDI

Concorsi
Aggiudicazioni
Bandi

**QUESITI NORMATIVI
FISCO E MATTONE**

PROGETTI

Solar Decathlon Europe 2014

Nuovi edifici
Riqualificazioni
Infrastrutture

QUESITI TECNICI

FAQ INVOLUCRO
FAQ NORME TECNICHE
FAQ IMPIANTO

In cantiere...

Case History involucro
Case History impianti

RIVISTE

Rivista CASA&CLIMA
Abbonarsi a CASA&CLIMA
AiCARR journal
Abbonarsi a AiCARR journal

eBook

Impiantistica
Fisco
Edilizia
Progettazione

CONTATTI

**Contatti Quine
Chi siamo**

Come abbonarsi a CASA&CLIMA
Come abbonarsi a AiCARR Journal



© Copyright 2018. All Rights Reserved - Quine srl - C.F./P IVA 13002100157 - Responsabile della Protezione dei Dati: Avv. Monica Gobbato - Contatto: dpo@lswr.it

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

Powered by **Joy ADV**