

# L'ACQUA È FONTE DI VITA.

Basta questa ragione per fare dell'acqua sanitaria la nostra più grande priorità.

viega

ATTENZIONE

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



Giovedì, 21/02/2019 - ore 08:45:11

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

**CASA&LIMA.com**

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



Anche la tutela del territorio e dell'ambiente nei regionali...

## Emissioni da riscaldamento a legna e pellet: il settore chiede più chiarezza

AIEL, Confartigianato Imprese Veneto, ANFUS e Assocosma chiedono un maggiore approfondimento sul tema, contro le facili strumentalizzazioni

Mercoledì 20 Febbraio 2019

Tweet

Il tema della qualità dell'aria è sempre più al centro del dibattito pubblico, soprattutto nelle aree del nostro Paese che – come il bacino padano – presentano le situazioni di maggior criticità. Proprio in queste settimane di febbraio gli alti livelli di inquinanti Pm10 nell'aria stanno costringendo numerose amministrazioni comunali in Lombardia, Piemonte e Veneto a correre ai ripari, limitando la circolazione dei veicoli più inquinanti.

Se il **traffico automobilistico** resta l'elemento più spesso indicato come responsabile dell'inquinamento atmosferico, una componente rilevante spetta anche alle emissioni di polveri sottili riconducibili al riscaldamento residenziale.



A questo proposito, **AIEL** (Associazione Italiana Energie Agroforestali), **Confartigianato Imprese Veneto**, **ANFUS** (Associazione Nazionale Fumisti e Spazzacamini) e **Assocosma** (Associazione Nazionale Costruttori Stufe) hanno pubblicato un comunicato congiunto per chiedere **maggiore chiarezza sui dati delle emissioni** prodotte dalla combustione di biomasse legnose, date le "strumentalizzazioni da parte di settori dei combustibili fossili e carenze evidenti sui dati presi a riferimento per definire politiche e norme."



Scopri in anteprima **i-PROJECT** 6.1  
progettazione integrata per l'IOT

**dei**  
TIPOGRAFIA DEL GENIO CIVILE

**ANALISI STRUTTURALE PER IL RECUPERO ANTISISMICO**

Calcolo dei cinematicismi per edifici in muratura secondo le NTC



SCOPRI DI PIÙ

### BREVI

#### MCE 2020, NUOVO LAYOUT ESPOSITIVO

Una rinnovata maglia espositiva che racconta presente e futuro del mercato

#### DAL MIUR 1,8 MILIONI PER GLI EDIFICI SCOLASTICI DANNEGGIATI DAL SISMA IN SICILIA E DAL MALTEMPO IN LIGURIA

Firmato il decreto, alla Sicilia assegnati circa 882.000 euro, dei quali beneficeranno 7 Comuni, per interventi su 25 scuole. Alla Liguria arriveranno, invece, circa 955.000 euro che verranno ripartiti per 20 Comuni e consentiranno di intervenire su 51 istituti scolastici

#### CONTO TERMICO, I DATI DEL CONTATORE AGGIORNATI AL 1° FEBBRAIO 2019

Dall'avvio del meccanismo ad oggi sono pervenute circa 181 mila richieste di incentivi, alle quali corrisponde un ammontare di incentivi impegnati di 503 milioni, 40 milioni in più rispetto al mese precedente per effetto delle nuove richieste di incentivazione ammesse al meccanismo

#### CERTIFICATI BIANCHI, ONLINE I DATI DI

viega

CONNECTED  
IN QUALITY.

Scopri la  
nostra azienda

“ La questione non va “liquidata” in modo semplicistico. La complessità del tema e le sue importanti implicazioni meriterebbero, infatti, un adeguato approfondimento sui dati ufficiali. ”

Il dato di partenza di cui bisogna prendere atto è il **calo dell'apporto della combustione domestica alla produzione di Pm10**, come certificato recentemente da ARPA Veneto e ARPA Lombardia. Il merito va in gran parte al **turnover tecnologico**, cioè la sostituzione dei vecchi apparecchi obsoleti con nuovi e performanti generatori a legna e pellet.

“ Oggi è possibile scegliere l'apparecchio domestico e caldaie a legna cippato e pellet con le migliori prestazioni in termini di efficienza e riduzione delle emissioni – proseguono i rappresentanti del settore. Infatti il decreto ministeriale 186 del 2017 ha introdotto una classificazione a stelle per questi generatori come già avviene per le auto. Nel sistema di certificazione Aria Pulita sono più di 2.600 i modelli certificati e classificati. ”

Le associazioni – che sul tema si propongono di organizzare a breve un convegno – sintetizzano in cinque punti le azioni concrete da intraprendere, con il sostegno delle istituzioni:

- ? accelerare il processo di rottamazione delle vecchie stufe e la loro sostituzione con apparecchi e impianti a legna cippato e pellet classificati con le migliori performance;
- ? promuovere l'uso di combustibili legnosi certificati e di qualità;
- ? garantire una periodica manutenzione straordinaria dei generatori e canne fumarie da parte di operatori professionali;
- ? assicurare una installazione alla regola dell'arte da parte di imprese qualificate;
- ? promuovere e diffondere tra i cittadini le buone pratiche nell'utilizzo degli apparecchi e caldaie a biomasse e nella loro manutenzione ordinaria.

Per quanto riguarda il pellet, l'Accordo del Bacino Padano siglato tra Ministero dell'Ambiente e Regioni (tra cui il Veneto) per l'attuazione di misure congiunte per il miglioramento della qualità dell'aria prevede l'obbligo per i generatori di calore a pellet domestici di impiegare esclusivamente pellet certificato conforme alla classe A1 della norma UNI EN ISO 17225-2, che ha come elemento distintivo principale un contenuto di ceneri inferiore allo 0,7%.



**Se vuoi rimanere aggiornato su "Riscaldamento a legna e pellet" iscriviti alla newsletter di casaclima.com!**

Tweet

**Altre notizie sull'argomento**

**GENNAIO 2019**  
Dal 1° al 31 gennaio 2019 il GSE, nell'ambito del meccanismo di incentivazione della Cogenerazione ad Alto Rendimento (CAR), ha inviato al GME 21.193 TEE, di cui 19.974 rilasciati sul conto proprietà degli operatori e 1.219 oggetto di ritiro da parte del GSE

**KLIMAKIT: MODELLI INNOVATIVI PER IL RISANAMENTO ENERGETICO IN ALTO ADIGE**  
Il progetto Klimakit mira a definire nuove condizioni di mercato che rendano più competitivo il mercato dei risanamenti energetici in Alto Adige

**ISH** World's leading trade fair HVAC + Water  
Uno sguardo al futuro.  
**WATER. ENERGY. LIFE.**  
messe frankfurt

**ABBONATI SUBITO**  
**CARTA + DIGITAL**  
**APPROFITTA**

**DALLE AZIENDE**  
**ARMONIE CROMATICHE PER LE FACCIATE DEGLI EDIFICI: LE TENDENZE 2019 SECONDO SETTEF**  
Per l'edilizia residenziale si prevede una prevalenza di colori neutri, desaturati. Per quella industriale, tornano le scelte cromatiche composite

**"ENERGIE PER LA SCUOLA" ARRIVA IN PIEMONTE**  
Il programma di educazione alla sostenibilità lanciato da Immergas ha già raggiunto oltre 30 scuole e 4.300 alunni in 6 regioni italiane

**MAPEI CELEBRA IL GENIO DI LEONARDO DA VINCI**  
Un film e una mostra per ricordare il grande scienziato e pittore, a 500 anni dalla sua morte

**FONDITAL CARE, DUE FORMULE DI ESTENSIONE GARANZIA**  
Per garantire l'efficienza dei prodotti e una maggiore tranquillità per i propri clienti Fondital ha ideato Fondital Care 5 e Fondital Care 7.

**EMBRACO, SOLUZIONI INNOVATIVE PER LA REFRIGERAZIONE COMMERCIALE**  
Alla fiera Refrigerera 2019 l'azienda presenterà una selezione di soluzioni per la refrigerazione

**SHELL VERSO L'ACQUISIZIONE DEL 100% DI SONNEN**  
L'accordo tra le società fa seguito all'investimento di Shell del maggio 2018, e vedrà diventare sonnen una sussidiaria di Shell

**RIVISTE**  
**CASAELIMA CASACLIMA #77 [sfoglia l'anteprima]**  
SERRAMENTI, materiali performanti e tecniche di posa - PARQUET E SISTEMI RADIANTI, Convivenza possibile? - NZEB, Ridurre i costi di edifici a consumo energetico quasi zero -