

In Prima Pagina



Comitato Termotecnico Italiano (CTI): il prof. Cesare Boffa ...



Legge europea 2018, Fiper: due importanti novità per il sett...



Inarcassa: entro il 31 maggio la richiesta per la deroga al ...

Consultazione su Piano Nazionale Energia Clima, inviate osservazioni e proposte degli Amici della Terra

“La Consultazione non basta: occorre un vero dibattito politico pubblico non ristretto agli operatori dell’energia e allargato alle comunità territoriali coinvolte dalle scelte del PNEC. Il testo attuale è insufficiente su efficienza energetica e FER termiche”

Lunedì 6 Maggio 2019

Tweet

Condividi 0

Mi piace 23.526

Consiglia 23.526

Condividi



Secondo Monica Tommasi, presidente degli Amici della Terra: “Il PNEC è troppo sbilanciato sulle FER elettriche e insufficiente sulle politiche per l’efficienza energetica e le FER termiche”. Questo il giudizio di sintesi degli Amici della Terra sulla proposta di Piano Nazionale Integrato per l’Energia e il Clima inviato a gennaio dal governo alla commissione UE e sottoposto ad una fase consultazione che si è conclusa il 5 maggio.

“È grave che la consultazione appena conclusa sia rimasta ristretta agli operatori dell’energia - ha dichiarato inoltre Monica Tommasi - e che il PNEC rimanga estraneo al dibattito politico pubblico nonostante riguardi le scelte relative alla politica energetica e climatica del paese e dell’Europa per i prossimi dieci anni con conseguenze importanti per l’economia e lo sviluppo del nostro paese e dell’Unione. Non sono state coinvolte le comunità locali che in base al PNEC vedranno fortemente modificato il proprio territorio e, più in generale, i cittadini non sono stati messi in grado di valutare gli impatti e l’efficacia delle nuove misure. Ci auguriamo che la consultazione della Valutazione Ambientale Strategica possa contribuire a colmare questa lacuna”.

Nel merito, gli Amici della Terra ritengono necessario rafforzare le politiche per conseguire gli obiettivi 2030 del PNEC sull’efficienza energetica e le rinnovabili termiche, ed evitare forzature sulle rinnovabili elettriche.

A questo fine oltre alle risposte al questionario on line gli Amici della Terra hanno inviato al governo anche una anteprima del rapporto “La pompa di calore una tecnologia chiave per gli obiettivi 2030” che verrà presentato pubblicamente in occasione del convegno organizzato insieme ad Assoclimate che si terrà presso il GSE martedì 14 maggio.

Il Rapporto, elaborato dagli Amici della Terra, sul ruolo della diffusione delle pompe di calore elettriche nella climatizzazione (riscaldamento e raffrescamento) degli edifici formula analisi specifiche e proposte di policy per il conseguimento degli obiettivi 2030 di decarbonizzazione del Piano Energia e Clima dell’Italia.



Pannelli solari termici Vitosol: con ThermProtect l’impianto non si surriscalda ed è più efficiente

[Scopri di più](#) 



BREVI

CAMPANIA: 46 MILIONI PER SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI TECNOLOGIE E PROTOTIPI PER MOBILITÀ SOSTENIBILE E SICURA

Sostegno alla ricerca e sviluppo delle tecnologie di “smart mobility” e alla sperimentazione di prototipi che vedranno coinvolti Partenariati stabili tra Imprese e Organismi di Ricerca e i Comuni delle aree interne

MCE IN THE CITY: I MILANESI ANCORA CONFUSI SULLE VERE CAUSE DELL’INQUINAMENTO AMBIENTALE

In Italia una persona su due ignora ancora che la principale causa di inquinamento atmosferico è rappresentata dagli impianti di riscaldamento obsoleti, responsabili da sole del 60% delle polveri sottili disperse nell’ambiente

PROFESSIONISTI RISORSA PER L’EUROPA: CONVEGNO CUP E RPT IL 16 MAGGIO A ROMA

I professionisti si confronteranno con esponenti delle forze politiche

BIOCOMBUSTIBILI SOLIDI, PARTITA INCHIESTA PUBBLICA FINALE UNI SU SPECIFICA TECNICA

Fornisce le linee guida per la determinazione tramite spettroscopia nel vicino infrarosso di alcune proprietà dei biocombustibili solidi

ACCORDO FRA CONFARTIGIANATO IMPIANTI E ASSOCIAZIONE DEI TECNICI DEL FREDDO

Associazione dei Tecnici Italiani del Freddo e Confartigianato Impianti insieme per rappresentare i Tecnici del Freddo



Pannelli solari termici Vitosol:
con ThermProtect l'impianto non si
surriscalda ed è più efficiente

[Scopri di più](#) ▶

Se vuoi rimanere aggiornato su
"Piano clima energia"
iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet

Condividi 0

Mi piace 23.526

Consiglia 23.526

Condividi

Altre notizie sull'argomento



**La pompa di calore:
una tecnologia chiave
per gli obiettivi 2030**



**Parte il "Piano
Marshall" per
l'edilizia sanitaria**



**Piano nazionale di
formazione su appalti
pubblici e
concessioni: il 10
maggio l'evento
conclusivo**



**Rigenerazione delle
periferie, al via il
Piano del Mibac**

Tags: [piano nazionale](#), [energia](#) e [clima](#), [consultazione](#), [amici della terra](#)



XLIRA
MADE IN ITALY www.lira.com



SPAZIO + **PILETTA**
BIBBA + **BASKET**
BIBBA

NEW COLOR

DALLE AZIENDE

ARISTON THERMO CONFERMA LA CRESCITA DEI RICAVI A € 1,61 MILIARDI E UTILE A € 82 MILIONI

Il Gruppo annuncia di aver perfezionato con successo l'acquisizione di Calorex

KNAUF INSULATION ITALIA PREMIATA DA LE FONTI AWARDS 2019

L'azienda è stata premiata come eccellenza dell'anno per innovazione e per la comunicazione nella sostenibilità ambientale

WOODCO INVESTE SUI GIOVANI E GUARDA AL MEDIO ORIENTE

Affiancare i giovani per assicurare un futuro all'azienda: Woodco investe nel ricambio generazionale e punta sui mercati mediorientali per valorizzare il design italiano e la sua interpretazione attraverso il legno

DAB PUMPS SPONSOR DEL FESTIVAL BIENNALE DELLA STREET ART

L'azienda di Mestrino è sponsor della prima edizione di Super Walls in programma dal 6 al 16 giugno nelle città di Padova e Abano Terme

DROFUS ENTRA NEL PORTFOLIO HARPACEAS

Harpaceas ha stretto un accordo di partnership e rappresentanza esclusiva per l'Italia con l'azienda norvegese dRofus, casa produttrice dell'omonima soluzione BIM

OLIMPIA SPLENDID: ACCORDO CON ALTO PARTNERS SGR PER SOSTENERE CRESCITA, INNOVAZIONE E INTERNAZIONALIZZAZIONE

Il fondo acquisisce una quota di minoranza pari al 30% del capitale sociale, apportando le risorse finanziarie per implementare un percorso di rapida crescita e internazionalizzazione

RIVISTE

CASA&CLIMA #78 [sfoglia l'anteprima]
STORIA E TECNOLOGIA per l'M9 di Mestre - WATER MANAGEMENT REPORT: L'acqua, un bene prezioso ma insufficiente - PROGETTAZIONE: Edificio per uffici certificato Passivhaus - DENTRO L'OBIETTIVO, Dubai: oltre lo Zero Energy - BIM2BEM: La modellazione energetica nella progettazione int...

Ultimi aggiornamenti

CASE HISTORY INVOLUCRO



La nuova sede dei Vigili del Fuoco di Ancona: efficienza energetica e sicurezza antisismica

Per l'isolamento delle pareti perimetrali del nuovo edificio sono stati usati i pannelli Stiferite Class SK, rivestiti su entrambi i lati in velo vetro saturato

CLIMATIZZAZIONE



Condizionatori portatili anche in versione pompa di calore

I nuovi VORT KRYO POLAR EVO sono disponibili 2 modelli solo freddo e con pompa di calore per un utilizzo sia nei mesi caldi che invernali

ISOLAMENTO



Soluzione per la correzione acustica a soffitto

Frutto dell'innovazione della divisione Knauf Acustika, il nuovo pannello fonoassorbente e fonoisolante si distingue per le sue prestazioni

CONVEGNI



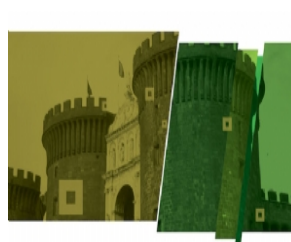
"Decidere sulle Grandi Opere": il 20 maggio a Roma un convegno sulla

NUOVI EDIFICI



eVolo Skyscraper Competition 2019: i migliori grattacieli per le città del futuro

SICUREZZA



PREV/isioni Boviar Awards, un concorso di idee per la prevenzione dei danni strutturali

disciplina del Dibattito Pubblico

Organizzato dall'Avvocatura dello Stato e il Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano il convegno si

INNOVAZIONI



Fotovoltaico con accumulo integrato per dimezzarne i costi

Dal Texas un sistema compatto, efficiente ed economico che combina pannelli solari e inverter in carburo di silicio

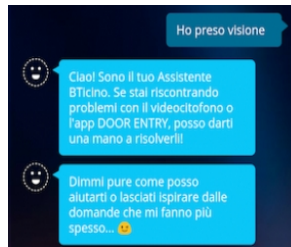
FAQ IMPIANTO



Bollette di fine stagione: il vademecum per evitare brutte sorprese

I consigli di Ariston per minimizzare i costi delle ultime bollette

DOMOTICA



Il videocitofono con supporto via App sempre attivo

Nell'App Door Entry di BTicino un nuovo servizio di assistenza virtuale per il citofono connesso Classe 300X

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

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.



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



Come rimuovere le cause di infiltrazioni dei tetti verdi

Il caso del centro commerciale Auchan di Monza risanato con i sistemi impermeabilizzanti Triflex



Manutenzione della caldaia: 5 consigli per mantenerla in forma

Italtherm ha stilato una breve guida per riassumere i cinque punti più importanti da tenere presenti per la manutenzione e la sicurezza della propria caldaia



Conoscere la metodologia BIM: caratteristiche, sviluppo e vantaggi

Il settore AEC (Architecture Engineering Construction) si trova di fronte a una nuova rivoluzione, proprio come accadde quasi un secolo fa

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
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

Privacy

