Link: https://energiaoltre.it/biomasse-digital-meeting-il-14-1-con-aiel-uncem-ed-enea/

LA REDAZIONE LOGIN/LOGOUT AGENZIA STAMPA



Energie del futuro

Efficienza energetica e innovazione Sostenibilità

Fact checking e fake news

Ruhriche

Data pubblicazione: 12/01/2021

Fatti, numeri e scenari sull'energia, oltre miti, fake news e facili promesse

Rubriche



Ambiente ed energia, i lavori delle commissioni di Camera e Senato



La Plastics Industry Association annulla NPE 2021 per la pandemia



Ambiente ed energia, i lavori delle commissioni di Camera e Senato



Ambiente ed energia, i lavori delle commissioni di Camera e Senato

APPUNTAMENTI

Biomasse, Digital meeting il 14/1 con Aiel, Uncem ed Enea



iniziativa rientra nelle azioni proposte da AIEL per promuovere le soluzioni progettuali incluse nel Superbonus 110%

Se per la sostituzione degli vecchi impianti di riscaldamento alimentati a biomassa legnosa lo strumento incentivante di riferimento è senza dubbio il Conto termico, per i nuovi impianti la risposta può venire dal Superbonus 110% introdotto dal Decreto Rilancio per la promozione dell'efficienza energetica degli edifici.

Con lo scopo di informare i professionisti tecnici sulle modalità più corrette per accedere alle opportunità del Superbonus, AIEL in collaborazione con UNCEM e con la partecipazione di ENEA propone un digital meeting dedicato ad approfondire le regole di accesso al Superbonus 110% per gli interventi trainanti e trainati che riquardano gli impianti di riscaldamento a biomassa legnosa. Il digital meeting sarà focalizzato unicamente sugli aspetti tecnici e non fiscali.

L'EVENTO IL 14 GENNAIO

L'incontro on line si svolgerà giovedì 14 gennaio 2021 dalle 10.00 alle 12.00 in diretta sul canale YouTube e la pagina Facebook di Aiel (@AIELagroenergia). Grazie al contributo dell'ing. Domenico Prisinzano del Dipartimento Unità Efficienza Energetica dell'ENEA e Responsabile del "Laboratorio Supporto



ABBONATI PER LEGGERE L'AGENZIA STAMPA

proroga della Cnapi







ENERGIAOLTRE.IT Link al Sito Web

Data pubblicazione: 12/01/2021



Agsm-Aim, lunedì arriva la fusione



Venezia, De Micheli: 100 mln per laguna e grandi navi



Ambiente ed energia, i lavori delle commissioni di Camera e Senato



Agsm-Aim, Sboarina si prende 24 ore per scegliere



Agsm-Aim, tempo scaduto per i vertici



Brescia, a Iveco la prima elettrificazione del Daily

Attività Programmatiche per l'efficienza energetica", sarà fatta chiarezza sugli elementi che ancora frenano l'applicazione del Superbonus per il settore delle biomasse, rispondendo alle domande più ricorrenti pervenute al Dipartimento tecnico-normativo di Aiel.

DI COSA DI PARLERA'

L'iniziativa rientra nelle azioni proposte da AIEL per promuovere le soluzioni progettuali incluse nel Superbonus 110%, affinché le biomasse rappresentino un'opportunità impiantistica concreta e ripetibile, e per supportare i progettisti affinché anche negli interventi trainanti del Superbonus la biomassa diventi un'opzione da preferire, per esempio in abbinamento ad interventi sull'involucro degli edifici e di installazione di altre fonti energetiche rinnovabili.

Su questi principi operativi si fonda la strategia di Aiel "Rottamare ed educare", per migliorare la qualità dell'aria entro i prossimi 10 anni puntando alla installazione di almeno 350.000 apparecchi all'anno, tra sostituzioni di vecchi e installazione di nuovi impianti. Una sfida che sarà possibile vincere solo a patto di garantire, specializzare e sfruttare al meglio i sistemi incentivanti già in essere: il Superbonus/Ecobonus è sicuramente uno strumento di grande interesse, se correttamente conosciuto e applicato. (QUI L'ISCRIZIONE)



Articoli Correlati

- Drax vende gli asset del gas per concentrarsi sulle biomasse 17 DICEMBRE 2020
- Cuba, arriva una centrale a biomasse made in Cina 8 LUGLIO 2020
- Ddl Salva Mare, Ebs: Bene emendamento Andreuzza 17 OTTOBRE 2019
- 🖺 L'energia da biomasse solide aiuta a fronteggiare i cambiamenti climatici. Lo dice il Mipaaft 13 LUGLIO 2019
- Da tagli a incentivi a biomasse duro colpo al settore 24 MARZO 2019

TAGS:

#Biomasse



By Sebastiano Torrini

View all articles by Sebastiano Torrini



Scende in pista SACE "green"



La nostra guarda al futuro

Tag cloud

A2A Arabia Saudita Arera auto auto elettriche bollette carbone Cina clima co2 efficienza energetica elettricità emissioni

Enea Enel energia Eni

eolico Fotovoltaico QaS gasdotto gazprom Germania Gnl greggio GSE idrogeno Iran Italia Libia MISE Nord Stream 2 nucleare

Opec petrolio rinnovabili

Russia Saipem snam solare Tap terna Turchia UE Usa