

Link: <https://lamilano.it/attualita/milano-via-al-riscaldamento-biomassa-per-migliorare-la-qualita-dellaria/>

MILANO MONZA BERGAMO BRESCIA LODI CREMONA PAVIA SONDRIO COMO LECCO
MANTOVA VARESE

LUNEDÌ, DICEMBRE 21, 2020

HOME LA MILANO E! REDAZIONE CONTATTACI INSERISCI NOTIZIA TV | LA MILANO VIDEONEWS



HOME ▾ EVENTI ▾ CULTURA ▾ CRONACA ▾ POLITICA ▾ ARTE ▾ LIFESTYLE ▾ FASHION ▾ SPORT ▾ TV | LA MILANO FOOD & DRINKS ▾ 🔍

Home > Attualità > Milano, via al riscaldamento biomassa per migliorare la qualità dell'aria

Attualità MILANO Politica

Milano, via al riscaldamento biomassa per migliorare la qualità dell'aria

Di **Noemi Plantanida** — On Dic 21, 2020



Milano, 21 dicembre 2020 – Comune di Milano e Amat (Agenzia Mobilità Ambiente e Territorio), in collaborazione con Aiel, Associazione Italiana energie agroforestali, e Carbotermo SpA, azienda milanese leader delle soluzioni termiche da biomassa, e con il supporto specialistico del Politecnico di Milano e del laboratorio Water & Life Lab, realizzeranno un'indagine per quantificare sperimentalmente le emissioni derivanti da alcune tipologie di impianti di riscaldamento civile a biomassa legnosa. L'indagine, voluta dal Comune, nasce dal confronto con gli operatori del settore ed è finalizzata a raccogliere con approccio sperimentale i reali dati emissivi di alcuni impianti termici ad alta efficienza presenti in città.

“Con questo studio vogliamo lavorare insieme sul tema dell'utilizzo delle biomasse legnose per il riscaldamento – dichiara Marco Granelli assessore alla Mobilità -. Riteniamo che un approccio scientifico e tecnico ci consentirà di approfondire in termini di qualità e quantità quali sono le reali prestazioni emissive degli impianti a biomassa presenti in città e fare tutte le necessarie valutazioni sull'impatto che esse hanno sull'aria che respiriamo”.

Lo studio, coordinato da Amat e avviato in questi giorni, riguarderà la misurazione in campo delle emissioni dei principali inquinanti che incidono sulla qualità dell'aria: particolato primario, ossidi di azoto, composti organici totali derivanti dagli impianti civili a biomassa. Inoltre, con uno studio LCA (valutazione del ciclo di vita) eseguito dal Politecnico di Milano saranno successivamente quantificate le emissioni climalteranti (CO2eq). L'obiettivo della sperimentazione è quello di effettuare un confronto fra le prestazioni delle caldaie alimentate a biomassa legnosa con quelle di impianti a combustibili liquidi e gassosi e ad altre fonti rinnovabili (ad esempio le pompe di calore).

Con questo approccio metodologico, il Comune di Milano intende fare il punto sul tema dell'utilizzo della biomassa legnosa per la produzione di energia in contesti geografici nei quali il rispetto dei limiti sulla qualità dell'aria è un aspetto critico, individuando requisiti prestazionali (indipendenti dal combustibile utilizzato) documentabili e compatibili con le politiche locali. I requisiti prestazionali potranno essere anche più stringenti rispetto a quelli previsti dalla normativa nazionale e regionale qualora comparabili con quelli prodotti dalle altre fonti energetiche.

Lo studio ambisce ad individuare soluzioni tecnologiche e impiantistiche compatibili

LA MILANO



Merce consegnata, cliente soddisfatto!
Pagamento arrivato, commerciante soddisfatto!

TV LA MILANO | LIVE



SEGUI LA MILANO

f | Facebook La Milano | SEGUICI

@ | Instagram Followers | SEGUICI

🐦 | Twitter Followers | SEGUICI

📺 | Youtube SEGUICI | SEGUICI

📡 | RSS ISCRIVITI | ISCRIVITI

in | LinkedIn | SEGUICI

📌 | Pinterest SEGUICI | SEGUICI

t | Tumblr | SEGUICI

PRIMO PIANO

NEWS

CREMONA
Cremona, la Polizia attiva i controlli sul territorio per garantire un Natale sicuro
Dic 21, 2020

CREMONA
Cremona, ecco la nota stampa del Presidente i Consiglio Comunale
Dic 21, 2020

Eventi
Milano, presentazione online per bando internazionale di progettazione "Novecentopiùcento"
Dic 21, 2020

Cultura
Milano, "A piccoli patti le bambine e i bambini reinventeranno la città" ecco il progetto
Dic 21, 2020

Attualità
Il coniglietto Bunny cerca casa e coccole
Dic 21, 2020

Attualità
Milano, via al riscaldamento biomassa per migliorare la qualità dell'aria
Dic 21, 2020

Cronaca
Varese, fermata vettura, alla guida un giovane in possesso di sostanze stupefacenti al quale è stata ritirata la patente
Dic 21, 2020

Eventi
Lecco, "kit creativi" preparati dal Giglio in distribuzione nelle case degli over 60 di Lecco

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DI AIEL - ASSOCIAZIONE ITALIANA ENERGIE AGROFORESTALI

con l'urgenza di ridurre le emissioni di particolato atmosferico e quindi individuare soluzioni che stimolino la ricerca e l'innovazione tecnologica a produrre sistemi di riscaldamento a biomassa sempre più efficienti dal punto di vista ambientale, avvalendosi del contributo di una fonte di energia rinnovabile anche per la lotta contro il cambiamento climatico.

“Con l'adesione a questo progetto, Aiel ha voluto affermare ancora una volta che il settore del riscaldamento a biomassa vuole dare il proprio contributo al miglioramento della qualità dell'aria e per questo si mette a disposizione delle istituzioni per essere messo nelle condizioni di perseguire questo obiettivo. Siamo infatti convinti che sia possibile ottenere un considerevole miglioramento della qualità dell'aria, applicando misure anche molto severe e limitative, ma che non danneggino uno dei settori economici trainanti, e spesso trascurati, dell'economia dell'energia rinnovabile nazionale - afferma il presidente di Aiel Domenico Brugnoli.

LEGGI ANCHE

LEGGI ANCHE

- Condividi
- Facebook
- Twitter
- LinkedIn
- Facebook Messenger
- Google+

Noemi Piantanida - 1919
Posts - 0 Comments
Laureata in Comunicazione Interculturale all'Università di Milano Bicocca.
Collaboratrice per La Milano.

- ← PRECEDENTE ARTICOLO
- PROSSIMO ARTICOLO →
- Varese, fermata vettura, alla guida un giovane in possesso di sostanze stupefacenti al quale è stata ritirata la patente
- Il coniglietto Bunny cerca casa e coccole

POTREBBE PIACERTI ANCHE

- Eventi: Milano, presentazione online per bando internazionale di progettazione...
- Cultura: Milano, "A piccoli patti le bambine e i bambini reinventeranno la città"...
- Attualità: Il coniglietto Bunny cerca casa e coccole
- Attualità: Lecco, modifiche alla viabilità della settimana
- Attualità: Lecco, il Comune contribuisce al fondo "Aiutiamoci" della Fondazione Comunitaria
- Cronaca: Milano, chiede di vedere il cellulare ad un 15enne per rubarglielo, ma trovando...

Attualità
Serie A, Sassuolo-Milan 1-2: diavolo primatista

DPCM Natale: cosa si può fare, cosa non si può fare
Dic 20, 2020

Milano, nordafricani sgozzano un uomo e poi fuggono cambiandosi i...
Dic 20, 2020

Serie A, Milan-Parma 2-2: doppio Hernandez e 4 legni. Rossoneri...
Dic 14, 2020

Milano, gli alberi di natale illuminano tutta la Città: ecco gli...
Dic 7, 2020

Serie A, Sampdoria-Milan 1-2: Diavolo implacabile
Dic 6, 2020

Coronavirus, i dati di oggi
Dic 6, 2020

Accesso l'albero di Natale in Piazza Duomo a Milano
Dic 6, 2020

Ce la faremo Italia, ce la faremo. La nostra storia è più forte, la...
Dic 6, 2020

Coronavirus, i dati di oggi
Dic 5, 2020



OFFERTE LAVORO

- Lavoro Milano offerta Linux, Big Data (Cloudera Hadoop, Splunk, kafka)
21 Dicembre 2020

Dic 21, 2020



ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DI AIEL - ASSOCIAZIONE ITALIANA ENERGIE AGROFORESTALI