

Link: https://www.casaclima.com/ar_42715__aiel-online-mappa-digitale-delle-piattaforme-biomasse.html

icino

ai realizzando un impianto con Livinglight?



#Smartizzalo

con
Livinglight
WITH
Netatmo

CON
Livinglight
WITH
Netatmo

AGROFOTONIA
ITALIANA ENERGIE

La serie
più installata
in Italia
diventa Smart.

Articolo non cedibile ad altri ad uso esclusivo di AIEL

SCOPRI DI PIÙ

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, 17/09/2020 - ore 09:02:31

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

UNISCI TI AI 55.000 PROFESSIONISTI COME TE
ISCRIVITI

CASA & CLIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

UNISCI TI AI 55.000 PROFESSIONISTI COME TE
ISCRIVITI

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

Recovery Plan: trasmessa alle Camere la proposta di Linee gu...

AIEL: è online la mappa digitale delle piattaforme a biomasse

Si contano ben 51 piattaforme in grado di gestire globalmente quasi mezzo milione di tonnellate tra cippato e legna da ardere ogni anno

Mercoledì 16 Settembre 2020

Tweet

È online a disposizione dei soci e di tutti gli operatori del settore la mappa interattiva delle piattaforme a biomasse. La mappa riunisce tutte le piattaforme delle aziende associate ad AIEL all'interno del GPPB e ne censisce la tipologia qualitativa dei prodotti commercializzati. Si contano ben 51 piattaforme in grado di gestire globalmente quasi mezzo milione di tonnellate tra cippato e legna da ardere ogni anno. Il trend che emerge è positivo poiché dimostra un sostanziale incremento delle imprese dotate di piattaforme che decidono di aderire a questa iniziativa doppiamente utile. La mappa è infatti una cartina tornasole che da un lato aiuta a comprendere le dinamiche di settore e dall'altro rappresenta un ottimo strumento di marketing e pubblicità per le aziende: è questo il motivo alla base della decisione di realizzarla in formato digitale, rendendola più accessibile e facilmente leggibile.

MAPPA DELLE PIATTAFORME DI BIOMASSE

GRUPPO

dei
TIPOGRAFIA DEL GENIO CIVILE

TESTO UNICO PER L'EDILIZIA
e leggi collegate

5ª EDIZIONE aggiornata e coordinata con le modifiche della Legge 55/2019 "Sblocca Cantieri"

SCOPRI DI PIÙ

BREVI

BIOGAS DA FERMENTAZIONE ANAEROBICA E SYNGAS BIOGENICO: IN CONSULTAZIONE PROGETTO DI NORMA CTI

Lo scopo è di fornire dei principi univoci e chiari per classificare i prodotti organici ottenuti dal trattamento e recupero dei rifiuti agricoli, alimentari, agro-alimentari da destinare all'alimentazione degli impianti di biodigestione anaerobica

WHISTLEBLOWING: IN VIGORE DAL 3 SETTEMBRE IL NUOVO REGOLAMENTO PER LA GESTIONE DELLE SEGNALAZIONI E PER L'ESERCIZIO DEL POTERE SANZIONATORIO

Con il nuovo testo si è provveduto a modificare l'intera struttura del Regolamento per consentire all'Autorità Nazionale Anticorruzione di esercitare il potere sanzionatorio in modo più efficiente e celere e per svolgere un ruolo attivo nell'opera di emersione di fatti illeciti commessi nelle PA

ANAC: MODIFICATO IL REGOLAMENTO DEL CASELLARIO INFORMATICO DEI CONTRATTI PUBBLICI DI LAVORI, SERVIZI E FORNITURE



QUALITÀ INNANZITUTTO

L'analisi di una piccola indagine interna permette di comprendere che le piattaforme logistiche sono strettamente collegate alla qualità del biocombustibile e del cippato in particolare. Il 70% delle 51 aziende coinvolte nella mappa riesce a produrre cippato in classe A1, mentre il 65% produce cippato A2. Diverso il discorso riguardo la produzione in tonnellate che è nettamente superiore nelle categorie A2 e B, dove le due qualitativamente inferiori rappresentano unitamente più del 80% della produzione totale del cippato. Quest'ultimo fenomeno si può ricondurre alle leggi di mercato, che registrano una più alta richiesta di cippato di qualità inferiore da destinare a impianti di dimensioni medio-grandi. Una situazione analoga si registra anche nel comparto della legna da ardere ma con un'incidenza minore, poiché solo un quarto delle aziende presenti all'interno della mappa produce legna in qualità A1, percentuale che gradualmente scende fino al 10% in classe B.

Diversamente da quanto registrato nel cippato, per la legna da ardere la distribuzione della produzione è più alta nella categoria di maggiore qualità.

SFIDE E PROSPETTIVE FUTURE

La superficie coperta media per azienda si attesta poco sotto i 900 m². Unitamente, spesso anche per necessità, all'interno delle piattaforme si trovano anche zone impermeabilizzate, ossia aree di piazzale cementate o asfaltate. Ne dispongono più dei due terzi delle piattaforme a dimostrazione di come siano ritenute importanti per mantenere alta la qualità del materiale prodotto. Essiccatoi e vagli sono meno presenti all'interno delle piattaforme, i primi con poco più di un terzo sul totale mentre i secondi sono meno della metà. In una prospettiva futura, si ipotizza un aumento del numero di aziende inserite nella mappa.

[VAI ALLA MAPPA DELLE PIATTAFORME](#)



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Impianti a biomasse"
iscriviti alla newsletter di [casaeclima.com!](#)

Tweet

Altre notizie sull'argomento



Certificazione del pellet di qualità: oltre 100 i certificati ENplus® attivi in Italia



Estendere l'accesso al Superbonus 110% ai generatori a biomasse 5 Stelle: approvato ordine del giorno alla Camera



Incentivi alle rinnovabili, Patuanelli: il MiSE al lavoro per ultimare al più presto il DM FER 2



Superbonus 110%, Uncem: accolte istanze su seconde case, biomasse, comunità energetiche

Tags: [biomasse](#), [aiel](#), [mappa](#), [piattaforma](#), [cippato](#), [legna da ardere](#)

Integrato l'art. 8, c. 2 e introdotto l'art. 34bis (Annotazione di misure cautelari personali)

BURDEN SHARING, ONLINE IL NUOVO RAPPORTO DI MONITORAGGIO DEL GSE

I dati sui consumi di energia da fonti rinnovabili nelle regioni italiane e nelle province autonome italiane tra il 2012 e il 2018

TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO: CONTINUA LA STAGIONE NEGATIVA

Il trimestre aprile-giugno 2020 non riserva sorprese: l'indagine trimestrale realizzata dall'Ufficio studi di Acimall ribadisce il difficile periodo



DALLE AZIENDE

IL DOTTOR ROBERT LANG È IL NUOVO AMMINISTRATORE DELEGATO DI WIENERBERGER ITALIA

A settembre ha accettato la promozione lasciando la carica di Direttore Finanziario della sede italiana

ENSINGER PARTECIPA A BAU 2021

Obiettivo dell'azienda è rafforzare i rapporti di dialogo e scambio con i propri clienti e con il mercato, sia in presenza sia in digitale

TECE INCLUDE UNA PIATTAFORMA BIM NEL PROPRIO DATABASE PRODOTTI

Il portale è dedicato ad architetti, ingegneri, designer e costruttori, e trasforma il BIM in un nuovo strumento di marketing aziendale

MAPEI OTTIENE IL CERTIFICATO DI VALUTAZIONE TECNICA PER LE SOLUZIONI PLANITOP HPC DI TECNOLOGIA FRC PER IL RINFORZO STRUTTURALE

Prima nel settore, Mapei ottiene la certificazione CVT per i prodotti fibrorinforzati per uso strutturale

CORONAVIRUS, VALSIR OFFRE A TUTTI I COLLABORATORI L'OPPORTUNITÀ DI SOTTOPORSI AL TEST SIEROLOGICO

L'iniziativa, battezzata "Togliti il pensiero!", ha registrato alti tassi di adesione volontaria e ha permesso di comunicare entro 36 ore gli esiti dei test

GRANDE SUCCESSO PER IL CONVEGNO PROGETTISTI VIESSMANN 2020

Al convegno organizzato il 15 luglio per i professionisti della progettazione termoidraulica si sono collegate oltre 3000 persone

RIVISTE

