Riduzione emissioni da biomasse legnose, Toscana aderisce a protocollo d'intesa



ALIMENTAZIONE

ATTUALITÀ

ne-emissioni-da-biomasse-legnose-to

BELLEZZA

SALUTE

SCIENZA E TECNOLOGIA

TENDENZE



ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

3904 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD





Scienza e Tecnologia

Riduzione emissioni da biomasse legnose, Toscana aderisce a protocollo d'intesa

Intensificare le azioni per ridurre le emissioni di sostanze inquinanti derivanti dalla combustione di biomasse vegetali in impianti termici civili. E' l'obiettivo del protocollo d'intesa che Ministero dell'Ambiente ed Aiel, l'Associazione Italiana Energie Agroforestali, hanno sottoscritto, lasciandolo aperto all'adesione di Regioni e Province Autonome. Adesione arrivata anche dalla Toscana, grazie a una delibera proposta dall'assessora all'ambiente Monia Monni.

L'assessora Monni spiega che "la Toscana si è dotata di un Piano regionale per la qualità dell'aria che prevede interventi specifici per ridurre le PM10. La situazione complessiva negli ultimi cinque anni è migliorata ma alcune zone, come la piana lucchese e l'area di Prato-Pistoia, continuano ad avere criticità. Una delle fonti primarie di particolato fine è la combustione delle biomasse derivante sia dagli impianti di riscaldamento che dagli abbruciamenti in campo aperto degli sfalci e potature di piante. Occorre perciò potenziare le attività di corretta gestione degli impianti termici alimentati a biomassa e l'adesione a questo importante atto, come già fatto da altre Regioni, va in questa direzione".

Ministero dell'ambiente e Aiel (associazione di categoria che rappresenta oltre 500 imprese della filiera legnoenergia) hanno firmato il 'Protocollo d'Intesa per la promozione di azioni e di iniziative finalizzate alla riduzione delle emissioni degli impianti termici alimentati a biomasse legnose'. Attraverso azioni specifiche si punta a favorire il rispetto del valore limite per il PM10 nelle zone interessate, ma anche il suo mantenimento in quelle in cui il problema non esiste.

Gli impegni per Aiel e le imprese associate vanno dall'attivazione di campagne di informazione alla diffusione di biocombustibili di qualità e buone pratiche, dal miglioramento dei percorsi di formazione e aggiornamento degli installatori e manutentori alla promozione di investimenti in ricerca e sviluppo da parte dei costruttori associati per sostenere e accelerare il processo di innovazione tecnologica degli impianti a biomasse.

Aderendo al protocollo la Regione Toscana assume l'impegno (in collaborazione con l'Agenzia Regionale Recupero Risorse, ARRR) di intensificare e potenziare sia le operazioni di verifica e controllo presso gli impianti termici civili a biomasse che quelle di verifica e controllo del rispetto degli obblighi di rilascio delle dichiarazioni di conformità, e di compilazione dei libretti di impianto e di registrazione degli impianti termici civili a biomasse

Articoli recenti

Riduzione emissioni da biomasse legnose, Toscana aderisce a protocollo d'intesa

Torino punta su nuove zone di mobilità dolce

Protocollo promuove la rigenerazione urbana di Città Studi Milano e la valorizzazione della ricerca universitaria

Alpini in montagna: entrano in servizio le biciclette a pedalata assistita

Anche con la mascherina non bisogna rinunciare ad un sorriso smagliante

L'azienda friulana guidata da Annalisa Zorzettig presenta i vini bianchi dell'annata

Ponti: 10 milioni per la manutenzione, al via i lavori a Colle Isarco

"Sbatti" è il nuovo singolo di Holy 420!

"Un'altra Luna" è il nuovo singolo di Maestro Pellegrini!

Venezia Capitale Mondiale della Sostenibilità: interventi funzionali allo sviluppo sostenibile del territorio

2 ShinuStot™ P viste tot 116538

Attualità



Torino punta su nuove zone di mobilità dolce

🗂 30 Marzo 2021 🛔 Redazione

Saranno utilizzati per realizzare lungo entrambi i controviali di corso San Maurizio una corsia ciclabile e la relativa segnaletica dedicata

Condividi su...









BELLIEINSALUTE.IT Link al Sito Web

Data pubblicazione: 30/03/2021

negli appositi Catasti Informatici Regionali. Sarà invece compito del Settore servizi pubblici locali, energia e inquinamenti, con il supporto tecnico dell'ARRR, nell'ambito della Campagna di comunicazione 'Aria Di Toscana', potenziare le attività di informazione rivolte ad utenti e operatori. Infine la Regione si impegna ad un confronto periodico con le altre Parti del Protocollo riguardo l'attuazione degli impegni ed ai temi oggetto del Protocollo stesso.

Ti suggeriamo di leggere anche



Fermenti lattici: a cosa servono davvero?

Condividi su...

(1) 💟 (11)



Rita Ghedini Pilates confermata ottimo Presidente l'equili dell'Alleanza delle corpo Cooperative Italiane di Bologna

← Torino punta su nuove zone di mobilità dolce



Pilates: uno sport ottimo per l'equilibrio del corpo



Alga spirulina: in Sardegna nascono due

impianti



Ora legale dal 25 marzo: gli effetti sull'organismo



Protocollo promuove la rigenerazione urbana di Città Studi Milano e la valorizzazione della ricerca universitaria





Ponti: 10 milioni per la manutenzione, al via i lavori a Colle Isarco de 26 Marzo 2021



"Sbatti" è il nuovo singolo di Holy 420!

🗂 25 Marzo 2021



"Un'altra Luna" è il nuovo singolo di Maestro Pellegrini!

🖰 25 Marzo 2021



Venezia Capitale Mondiale della Sostenibilità: interventi funzionali allo sviluppo

sostenibile del territorio

🖰 25 Marzo 2021



Il racconto di una generazione: vi presentiamo 00 Adolescenza Mixtape

24 Marzo 2021



Nuovo deposito di smistamento Amazon a Pioltello

₾ 24 Marzo 2021



È permesso effettuare un sopralluogo presso un immobile da acquistare o locare anche fuori regione

🖰 23 Marzo 2021



Torno subito Lazio: 48 progetti approvati

🖰 19 Marzo 2021

Scienza e Tecnologia



Scienza e Tecnologia

Riduzione emissioni da biomasse legnose, Toscana aderisce a protocollo d'intesa



Alpini in montagna: entrano in servizio le biciclette a pedalata assistita

28 Marzo 2021



Reggie ha creato un linguaggio tutto suo per comunicare con la sua famiglia

🖰 20 Marzo 2021



Lo smartphone potrebbe aiutarci a individuare i segnali del diabete

🗂 27 Febbraio 2021