

IT

Seguici su:



E' il tuo primo accesso? [Registrati subito](#)

Email

password



Recupera password



Cerca su ExpoClima

Tutti



Il primo portale web dedicato esclusivamente agli operatori della climatizzazione

- Prodotti (1845)
- Aziende (520)
- Professionisti (15546)
- Focus (3847)
- Documentazione (2301)
- News aziende (1491)
- Eventi (11)
- Video (64)
- Dossier tecnici (149)
- Speciali (132)

## Focus risparmio energetico

### Protocollo d'intesa sulle biomasse: -70% di emissioni entro il 2030

Firmato il Protocollo d'Intesa MAATM-AIEL contenente misure per lo sviluppo della filiera delle biomasse

Mi piace 2 [Condividi](#) [Tweet](#) [Share](#)



15 Giugno 2018

AIEL e il **Ministero dell'Ambiente (MAATM)** hanno firmato un **Protocollo d'Intesa** per un impegno condiviso tra imprese e istituzioni al fine di ridurre le emissioni dovute alla combustione di biomasse legnose per la produzione di energia termica e sviluppa gli impegni già presi "dell'Accordo di programma per l'adozione coordinata e congiunta di misure per il miglioramento della qualità dell'aria nel bacino padano".

Nel corso dell'**assemblea annuale dei soci di AIEL**, che si è tenuta nella cornice di **Villa Ottoboni a Padova**, sono stati presentati i contenuti del **Protocollo d'Intesa** proposto dall'associazione al Ministero e ne è stata annunciata l'attesa firma da parte del MAATM.

Di illustrare i successi di AIEL e del comparto si sono occupati il **Presidente AIEL Domenico Brugnoli** e in particolare il **Direttore Generale Marino Berton**, il quale ha presentato l'intervento centrale della giornata.

### I successi di AIEL

Con grande piacere e soddisfazione i rappresentanti dell'associazione hanno presentato un video che ha riassunto ed illustrato i grandi **risultati raggiunti da AIEL** nell'ultimo anno: un gran numero di iniziative, progetti ed idee di successo che aiutano a sottolineare la serietà e il grande impegno dell'associazione per l'evoluzione del settore italiano delle biomasse.

Tra i grandi **progetti realizzati** nell'ultimo anno da AIEL ricordiamo ad esempio:

Richiedi informazioni su questo focus



Protocollo d'intesa sulle biomasse: -70% di emissioni entro il 2030

Nome

Cognome

Email

Telefono

Città

Provincia

Regione \*

Nazione \*

Azienda

Nome Azienda

Professionista

Messaggio

Accetta le [regole di utilizzo](#) di ExpoClima e [politica di protezione dei dati e privacy](#) di ExpoClima.

**INVIA**

Iscriviti alla nostra newsletter per ricevere tutti gli aggiornamenti

Email



- Le certificazioni **ENplus**, **AriaPulita** e **BiomassPLUS** per pellet, impianti a biomassa e cippato;
- La certificazione per gli installatori **AIEL Plus**;
- La realizzazione del **rapporto annuale forestale**;
- Oltre ad un grande numero di Progetti europei, nazionali e regionali volti a migliorare l'efficienza e la sostenibilità degli impianti a biomassa.

## Rinnovabili: il 50% è energia termica

Molti spesso dimenticano o non sanno quanto sia centrale in Italia ed in Europa il ruolo della produzione termica da rinnovabili: secondo i dati GSE presentati durante l'assemblea le rinnovabili italiane producono all'incirca **21 Megatep di energia** in un anno, di questi, la **metà** è rappresentata da **energia termica**, mentre l'energia elettrica rappresenta il 45% della produzione.

Ma da quali **fonti rinnovabili** proviene questa enorme quantità di energia termica? Principalmente dalle **Biomasse**, con una produttività di circa **7,6 MTep** che rappresenta il **67% del totale**, seguite dal Biogas (21%) e poi in misura minore da altre tecnologie come le Pompe di Calore, il Solare Termico e la Geotermia.

Da ciò si deduce che, nonostante se ne parli poco, le biomasse sono una **fonte rinnovabile** fondamentale per l'Italia e un **elemento imprescindibile per il mix energetico nazionale**, senza il loro apporto infatti non sarebbe neanche lontanamente possibile avvicinarsi agli **obiettivi europei di utilizzo di rinnovabili**.

## Obiettivo AIEL al 2030: -70% di emissioni

AIEL, in quanto rappresentante dell'intera filiera, "*dal bosco al camino*" per dirla con le parole del Presidente **Brugnoni**, con grande fiducia nelle potenzialità del comparto non si accontenta dei risultati finora raggiunti e alza ancora una volta l'asticella auto-imponendosi un obiettivo ambizioso: quello di **ridurre del 70% le emissioni** di PM e Benzo(a)pirene entro il 2030.

Questo obiettivo, già stabilito da tempo, si unisce inevitabilmente ai nuovi **obiettivi europei per il clima** che sembrano essere stati definiti dal trilatero tra Consiglio, Commissione e Parlamento Europeo e che impongono entro il 2030:

- La riduzione del 40% delle emissioni di gas a effetto serra;
- Il raggiungimento di una quota del 32% di rinnovabili;
- Il raggiungimento del 35% di efficienza energetica.

Obiettivi raggiungibili e adeguati secondo AIEL che sembra pienamente intenzionata a intraprendere un nuovo percorso evolutivo per raggiungerli e, possibilmente, superarli. Proprio per questo desiderio di **innovazione ed evoluzione sostenibile** l'associazione ha deciso fosse il caso di fare qualcosa di innovativo e assolutamente fuori dal comune: dettare i tempi e i modi per il cambiamento all'industria e, sotto alcuni punti di vista, anche alla politica.

## Protocollo d'Intesa sulle Biomasse AIEL-MAATM

Questa proattività e propositività di AIEL si traduce nel Protocollo d'Intesa sottoscritto con il Ministero dell'Ambiente, un insieme di impegni comuni delle imprese della filiera e delle autorità nazionali che non necessitano in alcun modo di oneri aggiuntivi per i cittadini o lo Stato.

Il Protocollo contiene in sostanza **cinque elementi chiave** sui quali il comparto delle biomasse e l'amministrazione devono lavorare per poter raggiungere entro il 2030 l'obiettivo di riduzione del 70% delle emissioni dagli impianti a biomassa per il riscaldamento domestico:

### 1. Turnover Tecnologico

Promuovere e migliorare la qualità tecnologica dei generatori a biomasse e avviare una campagna nazionale di rottamazione degli apparecchi vecchi e obsoleti, in particolare attraverso l'utilizzo del Conto Termico, uno strumento di incentivazione ancora troppo poco conosciuto e utilizzato. In Italia ci sono in funzione infatti troppi impianti vecchi e altamente inquinanti che potrebbero essere sostituiti a poco prezzo da alternative più recenti e sostenibili;

### 2. Biocombustibili di Qualità

Introdurre criteri qualitativi e di certificazione dei combustibili legnosi: legna, cippato, pellet e bricchette, un'impostazione già intrapresa da AIEL con le certificazioni ENplus e BiomassPLUS ;

### 3. Qualificazione degli Installatori

Garantire la professionalità degli installatori e manutentori attraverso un più preciso e definito percorso di formazione e aggiornamento certificato anche presso le amministrazioni competenti così che la maggiore professionalità possa essere verificata ed apprezzata dai clienti;

### 4. Manutenzione periodica

Puntuale aggiornamento dei catasti informatici regionali e intensificazione sorveglianza per dell'applicazione delle norme vigenti;

### 5. Buone pratiche

Informare i consumatori, gli utenti finali per promuovere le buone pratiche per un uso corretto dei generatori a biomasse. AIEL ha già iniziato un percorso in questo senso ideando e promuovendo la diffusione delle Quick User Guide.

In seguito alla presentazione dei contenuti del Protocollo d'Intesa l'Assemblea del Soci AIEL è proseguita con la comunicazione dell'avvenuta **firma a Roma dell'Accordo** e da una **Tavola Rotonda** a cui hanno partecipato

rappresentanti delle amministrazioni pubbliche e private tra cui: **Gianmichele Passarini**, Presidente CIA Agricoltori Italiani Veneto, il Senatore **Giovanni Giroto**, il vicepresidente di ANCI Veneto **Angelo Tosoni**.

Durante la discussione è stato confermato l'apprezzamento il **Protocollo d'Intesa** e per gli obiettivi AIEL così come è stato più volte affermato il desiderio generalizzato di collaborazione per un'evoluzione sostenibile, intelligente e condivisa del settore delle biomasse, un comparto che in Italia è forte e fondamentale per l'energy mix da rinnovabili.

Articolo: Protocollo d'intesa sulle biomasse: -70% di emissioni entro il 2030

Valutazione: 0 / 5 basato su 0 voti.

MI piace 2 [Condividi](#) [Tweet](#) [RSS](#)

## Focus correlati



11/04/2018

**Riscaldamento a biomassa, si aggiunge la quinta stella per la certificazione ariaPulita™**



28/05/2018

**Il pellet certificato ENplus® è in continua crescita, nel 2016 superati gli 8 mln di tonnellate**



ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



REGISTRATI



DIVENTA ESPOSITORE



CLIMA DRIVE



CONTATTACI

### CONTENTS

- [Prodotti](#)
- [Aziende](#)
- [Professionisti](#)
- [Focus](#)
- [Documentazione](#)
- [News aziende](#)
- [Eventi](#)

- [Video](#)
- [Dossier tecnici](#)
- [Speciali](#)
- [Contattaci](#)
- [Assistenza](#)
- [Faq](#)

### PARTNERS



### TWITTER