



In collaborazione con:



Comunicato stampa 11 settembre 2018

### QUALITÀ DELL'ARIA E BIOMASSE

**La Regione Puglia pronta a sottoscrivere il Protocollo d'intesa con il Ministero dell'Ambiente per migliorare la qualità dell'aria e promuovere la strategia sostenibile della filiera legno-energia**

**Giovedì 13 settembre – ore 18:30**

**Fiera del Levante, Bari – Padiglione 20, salone PF Tecnologie (ingresso Verdi)**

Trasmettere a cittadini, istituzioni regionali e mezzi di informazione l'impegno congiunto assunto dal Ministero dell'Ambiente e dalla filiera legno-energia-calore nell'affrontare il tema della qualità dell'aria. È questo il primo obiettivo dell'evento tenutosi il **13 settembre** alla Fiera del Levante, nell'area espositiva di **PF Tecnologie** e dedicato alla presentazione **del Protocollo d'intesa siglato tra Ministero Ambiente e AIEL - Associazione italiana energie agroforestali per ridurre del 70% le emissioni del settore entro il 2030.**

Hanno partecipato all'incontro **Nicola Zanardi**, amministratore di Fiera del Levante, **Raul Barbieri**, direttore di Piemmeti, società organizzatrice di PF Tecnologie, **Marino Berton**, direttore generale AIEL e partner tecnico di Piemmeti e **Francesco Corvace** del Dipartimento Mobilità, Lavori Pubblici ed Ecologia e Alta Professionalità della Regione Puglia. All'indomani della pubblicazione dell'accordo, la Regione Puglia è stata tra le prime a manifestare il proprio interesse al Ministero dell'Ambiente, condividendone finalità ed azioni. L'accordo infatti prevede il coinvolgimento delle Regioni, che attraverso i 'Piani di risanamento della qualità dell'aria' hanno un ruolo determinante nella definizione di strategie e azioni per la riduzione degli impatti ambientali derivanti dal traffico, dalle attività produttive, dal riscaldamento.

Il Protocollo d'Intesa con il Ministero dell'Ambiente promosso da AIEL individua cinque impegni concreti:

1. Sostituire i sistemi di riscaldamento a biomassa obsoleti, grazie al sostegno fondamentale dell'incentivo Conto Termico, con impianti a biomassa aventi le classi di qualità ambientale più elevate previste dalla certificazione ariaPulita™, in grado di aumentare l'efficienza e diminuire le emissioni inquinanti.
2. Stimolare l'uso di biocombustibili certificati di alta qualità, conformi alle norme tecniche di riferimento e con la certificazione Biomassplus® promossa da AIEL.
3. Garantire la professionalità e la competenza degli installatori e manutentori attraverso precisi percorsi di formazione e aggiornamento obbligatori.
4. Aggiornare i Catasti regionali dei generatori e intensificare la sorveglianza sull'applicazione delle norme vigenti.
5. Avviare una campagna nazionale, rivolta ai consumatori per promuovere le buone pratiche per un uso corretto dei generatori a biomasse.

"PF tecnologie dà visibilità alle forme di riscaldamento da fonti rinnovabili - ha dichiarato Raul Barbieri, direttore di Piemmeti spa - favorendo il progressivo abbandono delle fonti fossili. Ciò consente, nel pieno rispetto della qualità dell'aria, di ottenere sensibili risparmi energetici e di accedere ai convenienti incentivi del Conto Termico, già stanziati ma ancora non sfruttati appieno".

"L'accordo è aperto all'adesione di Regioni e Province autonome – ha spiegato Marino Berton direttore generale di AIEL – il cui impegno risulterà fondamentale per garantirne il successo. Per l'applicazione concreta

dei cinque punti dell'intesa è fondamentale creare sinergie tra filiera, istituzioni sia nazionali che locali e consumatori/utenti. Le biomasse legnose sono la prima energia rinnovabile in Italia e la seconda fonte di riscaldamento delle famiglie italiane. Non servono misure eccezionali, ma un impegno concreto di tutti i soggetti coinvolti”.

"La Regione Puglia – affermano il direttore del Dipartimento Mobilità, Lavori Pubblici ed Ecologia, ing. Barbara Valenzano e l'Alta Professionalità ing. Francesco Corvace – ha formalmente mostrato interesse al Protocollo di Intesa che definisce un quadro di collaborazione tra il Ministero e AIEL atto a promuovere l'adozione di azioni e di iniziative per la riduzione delle emissioni di materiale particolato e di Benzo(a)pirene degli impianti alimentati a biomasse legnose, nell'ottica di una successiva adesione in qualità di amministrazione pubblica interessata. Le motivazioni di tale adesione rivengono da frequenti scambi intercorsi tra la Regione e il Ministero dell'Ambiente negli ultimi anni, indirizzati alle attività inerenti ai Piani di risanamento della qualità dell'aria e alle iniziative idonee al superamento dell'infrazione comunitaria per il PM10. Per questa ragione la Regione ospiterà il Ministero ed una rappresentanza di tutte le regioni del sud aderenti a tale protocollo in data 30 ottobre, per dare avvio alla linea tecnica ed operativa di supporto ai Piani e all'analisi del contributo all'inquinamento in aria-ambiente dovuto alla combustione della biomassa legnosa”.

*AIEL è l'associazione delle imprese della filiera legno-energia, con sede legale a Roma e sede operativa a Legnaro (Padova) presso il Campus di Agripolis, che da 15 anni si occupa di promuovere la corretta e sostenibile valorizzazione energetica delle biomasse agroforestali, in particolare i biocombustibili legnosi ([www.aiel.cia.it](http://www.aiel.cia.it)). L'associazione rappresenta circa 500 imprese della filiera, in particolare circa il 70% delle industrie italiane ed europee di costruzione di apparecchi domestici e caldaie (circa 700 M€ di fatturato). Sul fronte dei biocombustibili rappresenta circa 150 produttori di legna e cippato e 60 imprese italiane di produzione e distribuzione di pellet. AIEL ha fondato e gestisce in Italia tre sistemi di certificazione: ENplus (pellet), Biomassplus (legna, cippato e bricchette) e Aria Pulita (stufe, inserti, caldaie domestiche a legna e pellet).*

**Contact**

**Ufficio stampa AIEL**  
**Raffaella Saccardi**  
**[raffaelasaccardi@gmail.com](mailto:raffaelasaccardi@gmail.com)**  
**Mob. 370 3090 789**

**Francesca Maito**  
**[maito.aiel@cia.it](mailto:maito.aiel@cia.it)**  
**Mob. 347 4028 650**