

COMUNICATO STAMPA

A Torino un importante seminario sulla qualità dell'aria

Torino, 19 Settembre 2018 – Si è svolto oggi a Torino, presso **La Sala Bobbio**, il seminario informativo **“Qualità dell’aria: gli attori, la normativa e le responsabilità sul territorio”** un’importante riflessione intorno al tema della qualità dell’aria, sempre più un’emergenza che necessità di un approccio integrato per essere risolta. La discussione ha fatto emergere la responsabilità degli Enti pubblici sull'emergenza dell'inquinamento atmosferico, ed ha affrontato le azioni per prevenire i rischi sulla salute e sull'ambiente, gli aspetti legali e amministrativi per i Comuni che non sono metanizzati o lo sono solo in parte e infine ha prospettato soluzioni innovative e sostenibili da un punto di vista ambientale, economico e sociale, che rispettino le normative vigenti e che siano in linea con le politiche energetiche nazionali ed europee.

L'iniziativa, patrocinata dalla **Città di Torino**, è stata organizzata da **Ancitel Energia e Ambiente** in collaborazione con **AssogasLiquidi-Federchimica**, insieme all'**Ordine degli Ingegneri della provincia di Torino** e all'**Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Torino**.

*“Qualità dell’aria vuol dire qualità della vita. Per questo – dichiara il Presidente di Assogasliquidi-Federchimica, **Francesco Franchi** - il dibattito di oggi ha rappresentato una valida occasione per fare il punto sulle azioni da mettere in piedi per tutelare la salute dei cittadini ed evitare il ripetersi delle emergenze legate all’inquinamento atmosferico, con tutte le conseguenze economiche e sociosanitarie. Tra le azioni che le istituzioni, sia locali che nazionali, possono intraprendere c’è quella di puntare di più su combustibili puliti e già disponibili, come il GPL e il GNL. Studi scientifici, realizzati da istituti di ricerca pubblici, hanno dimostrato le proprietà ecologiche di queste fonti e il basso impatto ambientale, rispetto a tutte le altre fonti energetiche impiegate per il riscaldamento domestico. Esse rappresentano quindi una soluzione già pronta, oltre che versatile e di facile impiego per i comuni non metanizzati, per ridurre l’inquinamento e migliorare la salute, e la vita, dei cittadini”.*

*“Ringrazio il Comune di Torino e Assogasliquidi - Federchimica– spiega il Presidente di Ancitel Energia e Ambiente **Filippo Bernocchi**- per l’importante iniziativa che ha permesso di affrontare il problema della qualità dell’aria con un approccio integrato, coinvolgendo gli enti locali che spesso non sono a conoscenza delle proprie responsabilità e delle opportunità legate all’utilizzo di GPL e GNL, attraverso sistemi off grid”.*