

Prot. UE 17/18

Egregio Ministro  
*Gian Luca Galletti*  
Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare  
Via Cristoforo Colombo 44  
00147 Roma  
[segreteria.ministro@minambiente.it](mailto:segreteria.ministro@minambiente.it)

e p.c.

Gentile  
*Silvia Velo*  
Sottosegretario di Stato  
[segreteria.velo@minambiente.it](mailto:segreteria.velo@minambiente.it)

Gentile Ministro  
*Beatrice Lorenzin*  
Ministero della Salute  
Viale Giorgio Ribotta, 5  
00144 - Roma  
[segreteriaministro@sanita.it](mailto:segreteriaministro@sanita.it)

#### **Regione Emilia Romagna**

Egregio Presidente  
*Stefano Bonaccini*  
Regione Emilia Romagna  
Viale Aldo Moro, 52  
40127 Bologna  
[segreteriapresidente@regione.emilia-romagna.it](mailto:segreteriapresidente@regione.emilia-romagna.it)

Egregio  
*Sergio Venturi*  
Assessore alle politiche per la Salute  
Viale Aldo Moro, 21  
40127 Bologna  
[sanita@regione.emilia-romagna.it](mailto:sanita@regione.emilia-romagna.it)

Gentile  
*Palma Costi*  
Assessore alle Attività produttive, Piano energetico, Economia verde e Ricostruzione post-sisma  
Viale Aldo Moro, 44  
40127 Bologna  
[assattprod@regione.emilia-romagna.it](mailto:assattprod@regione.emilia-romagna.it)

Gentile  
*Paola Gazzolo*  
Assessore alla Difesa del suolo e della costa, Protezione civile e Politiche ambientali e della montagna  
Viale della Fiera, 8  
40127 Bologna  
[assterr@regione.emilia-romagna.it](mailto:assterr@regione.emilia-romagna.it)

Egregio  
*Raffaele Donini*  
Assessore ai Trasporti, Reti infrastrutture materiali e immateriali,  
Programmazione territoriale e Agenda digitale  
Viale Aldo Moro, 30  
40127 Bologna  
[assmobilita@regione.emilia.romagna.it](mailto:assmobilita@regione.emilia.romagna.it)

### **Regione Lombardia**

Egregio Presidente  
*Roberto Maroni*  
Regione Lombardia  
Piazza Città di Lombardia 1  
20124 Milano  
[segreteria\\_presidente@regione.lombardia.it](mailto:segreteria_presidente@regione.lombardia.it)

Egregio  
*Giulio Gallera*  
Assessore al Welfare e Sanità  
Piazza Città di Lombardia 1  
20124 Milano  
[giulio\\_gallera@regione.lombardia.it](mailto:giulio_gallera@regione.lombardia.it)

Gentile  
*Claudia Maria Terzi*  
Assessore all'Ambiente, Energia e Sviluppo sostenibile  
Piazza Città di Lombardia 1  
20124 Milano  
[segreteria\\_assterzi@regione.lombardia.it](mailto:segreteria_assterzi@regione.lombardia.it)

Gentile  
*Viviana Beccalossi*  
Assessore al Territorio, Urbanistica, Difesa del suolo e Città  
Metropolitana  
Piazza Città di Lombardia 1  
20124 Milano  
[viviana\\_beccalossi@regione.lombardia.it](mailto:viviana_beccalossi@regione.lombardia.it)

### **Regione Piemonte**

Egregio Presidente  
*Sergio Chiamparino*  
Regione Piemonte  
Piazza Castello, 165  
10122 Torino  
[presidente@regione.piemonte.it](mailto:presidente@regione.piemonte.it)

Egregio

*Antonio Saitta*

Assessore alla Tutela della Salute e Sanità, Edilizia sanitaria,  
Politiche sociali e Politiche per la famiglia

C.so Regina Margherita, 153 bis

10122 Torino

[assessore.sanita@regione.piemonte.it](mailto:assessore.sanita@regione.piemonte.it)

Gentile

*Giuseppina De Santis*

Assessore alle Attività produttive, Energia, Innovazione, Ricerca e  
connessi rapporti con Atenei e Centri di Ricerca pubblici e privati,  
Rapporti con società a partecipazione regionale

Via Meucci, 1

10121 Torino

[assessore.economia@regione.piemonte.it](mailto:assessore.economia@regione.piemonte.it)

Egregio

*Alberto Valmaggia*

Assessore all'Ambiente, Urbanistica, Programmazione territoriale  
e paesaggistica, Sviluppo della montagna, Foreste, Parchi,  
Protezione Civile

Corso Bolzano, 44

10122 Torino

[assessorato.valmaggia@regione.piemonte.it](mailto:assessorato.valmaggia@regione.piemonte.it)

e p.c.

Carlo Bongiovanni

Responsabile Segreteria del Presidente

Regione Piemonte

Piazza Castello, 165

10122 Torino

[bongiovanni@regione.piemonte.it](mailto:bongiovanni@regione.piemonte.it)

## **Regione Veneto**

Egregio Presidente

*Luca Zaia*

Regione Veneto

Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901

30123 Venezia

[presidenza@regione.veneto.it](mailto:presidenza@regione.veneto.it)

Egregio

*Luca Coletto*

Assessore alla Sanità e Programmazione socio-sanitaria

Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901

30123 Venezia

[assessore.coletto@regione.veneto.it](mailto:assessore.coletto@regione.veneto.it)

Egregio

*Roberto Marcato*

Assessore allo Sviluppo economico ed energia

Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901

30123 Venezia

[assessore.marcato@regione.veneto.it](mailto:assessore.marcato@regione.veneto.it)

Egregio  
*Gianpaolo Bottacin*  
Assessore all'Ambiente e Protezione Civile  
Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901  
30123 Venezia  
[assessore.bottacin@regione.veneto.it](mailto:assessore.bottacin@regione.veneto.it)

Gentile  
*Elisa De Berti*  
Assessore ai Lavori pubblici, Infrastrutture e Trasporti  
Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901  
30123 Venezia  
[assessore.deberti@regione.veneto.it](mailto:assessore.deberti@regione.veneto.it)

Roma, 8 giugno 2017

**Oggetto: Miglioramento della qualità dell'aria**

Gentile Ministro Gian Luca Galletti,

avendo letto dell'imminente firma del "[Patto del Nord contro lo smog](#)", vi scriviamo per invitarVi ad includere, oltre all'elettrificazione dei consumi energetici, allo sviluppo delle fonti rinnovabili e alla generazione distribuita, anche la microgenerazione ad alta efficienza (ossia la produzione combinata di elettricità e calore con sistemi inferiori a 50 kW elettrici) tra le soluzioni tecnologiche per migliorare la qualità dell'aria, **coogliendo nel contempo i suoi benefici in termini di efficienza energetica**, come sostenuto dalla Commissione Europea (Direttiva 2012/27/EU "Energy Efficiency" – Annex VIII).

Questa tecnologia rappresenta infatti, come già evidenziato lo scorso ottobre nella [lettera](#) di assoRinnovabili (oggi Elettricità Futura), una soluzione concreta e di rapida implementazione per abbattere le emissioni di NOx e di polveri sottili prodotte dai sistemi di riscaldamento.

Secondo lo [studio](#) di Althesys, "*Qualora si producesse l'intero fabbisogno di calore residenziale con i microcogeneratori, si eviterebbero fino a 30 mila morti premature all'anno dovute all'inquinamento atmosferico*". Come noto, i decessi causati dallo smog in Italia sono oltre 85.000 all'anno ([European Environmental Agency](#)) e generano un costo per il Sistema Sanitario Nazionale pari a circa 90 miliardi di Euro l'anno ([Organizzazione Mondiale della Sanità](#)).

**L'adozione** della microgenerazione da gas naturale o biometano **potrebbe** contribuire a significativi risparmi nell'ambito del Sistema Sanitario del nostro Paese. In base alle considerazioni di cui sopra, se si raggiungesse anche solo il 20% di sostituzione dei sistemi di riscaldamento convenzionali, i risparmi per il Sistema Sanitario sarebbero dell'ordine di miliardi di euro all'anno oltre al risparmio di vite umane.

RingraziandoVi per l'attenzione e nel rimanere a disposizione per ogni approfondimento, cogliamo l'occasione per porgere i più cordiali saluti.

Il Presidente

Simone Mori

