



**Provincia di Asti**  
Medaglia d'Oro al Valor Militare

*Il Presidente*

p.e.c.

Asti, 21 gennaio 2020

**A tutti i Comuni della Provincia di Asti**

**OGGETTO: EFFICIENZA ENERGETICA E CONTROLLO DEGLI IMPIANTI TERMICI**

Egregi Sindaci,

le condizioni della qualità dell'aria di queste ultime settimane impongono gli Enti locali riflessioni ed azioni concrete per limitare le emissioni inquinanti derivanti dal traffico veicolare e dall'utilizzo degli impianti di riscaldamento, che sono le due principali fonti emmissive delle polveri sottili (PM10) e degli ossidi di azoto (NOx) nelle aree urbane.

Per quanto riguarda nello specifico gli impianti di riscaldamento, sia i Comuni sia la Provincia sono tenute a svolgere accertamenti e controlli ai sensi della L.R. 44/00 che, in alcuni casi, comportano l'attivazione di procedure sanzionatorie nei confronti dei responsabili e dei proprietari degli impianti.

Allo scopo di affiancare a tali funzioni amministrative idonee azioni di informazione e sensibilizzazione, il Servizio Ambiente di questa Provincia, in collaborazione con gli Uffici della Città Metropolitana di Torino, ha predisposto la campagna informativa allegata che il Vs. Ente potrà utilizzare e rendere disponibile ai cittadini nelle forme che riterrà più opportune. Il materiale sarà presto disponibile anche in formato cartaceo, per un eventuale distribuzione gratuita agli Enti interessati.

Con l'occasione desideriamo, infine, ricordare che dal 27 dicembre scorso è attivo un bando per sostenere la realizzazione di diagnosi energetiche degli edifici di proprietà comunale. I termini per la presentazione delle domande scadranno il 24/02/2020.

Per maggiori informazioni su entrambe le iniziative è possibile consultare il sito [www.provincia.asti.gov.it](http://www.provincia.asti.gov.it) o contattare gli uffici del Servizio Ambiente ([ambiente@provincia.asti.it](mailto:ambiente@provincia.asti.it)).

Cordiali saluti

**Il Consigliere con delega all'Ambiente**

*Andrea Gamba*

**Il Presidente**

*Pablo Lanfranco*