



Brindisi 24 aprile 2006

Gruppo Consiliare  
Partito della Rifondazione  
Comunista  
Comune di Brindisi

Al Presidente del Consiglio  
Comune di Brindisi

## Ordine del giorno

### Premesso

- che l'**art. 31 della legge 10/1991** prescrive che i Comuni con più di 40.000 abitanti debbano effettuare controlli biennali relativi ai rendimenti di combustione delle caldaie, allo scopo di ridurre l'inquinamento ambientale, controllare i consumi energetici, nonché aumentare la sicurezza degli impianti di riscaldamento;
- che nella delibera di Giunta comunale **n°492** del 16 giugno 2000, per gli impianti termici al di sotto di 35 Kw venne istituita una tassa a carico dei cittadini avente l'importo di 27.000 lire, aumentata con delibera di Giunta comunale **n°752** del 18 ottobre 2002, senza alcuna ragione plausibile, a 25 €;
- che il **D.L. n°192** del 19 agosto 2005 ha modificato i tempi della cadenza della verifica per gli impianti termici al di sotto di 35 Kw portandola a 4 anni;
- che la Provincia di Brindisi ha deciso di eliminare tale tassa per i comuni di sua competenza (quelli con popolazione al di sotto dei 40.000 abitanti), accollandosi totalmente gli oneri dei controlli previsti dalla legge 10/1991, lasciando ai soli comuni di Brindisi e Fasano (quelli con popolazione al di sopra dei 40.000 abitanti) la decisione autonoma di far pagare o meno tale tassa;
- che per il triennio 2003, 2004, 2005 tale tassa ha portato nelle casse del comune di Brindisi la somma di 40.290,67 €, cioè 13.430,22 € annui;

### Impegna il Presidente del Consiglio, il Sindaco e la Giunta

- affinché tale tassa **venga eliminata** anche nella città di Brindisi e far sì che le funzioni delegate al Comune dallo Stato vengano svolte a totale carico dell'Amministrazione comunale così come fatto dalla provincia di Brindisi per i comuni al di sotto dei 40.000 abitanti, impegnandosi altresì in una opera di sensibilizzazione del cittadino ad una corretta manutenzione degli impianti ed al contenimento dei consumi.

Fabrizio Scoditti