



Ordinanza n. 80

Prot. n. 5191

**Oggetto: Blocchi programmati antinquinamento.
Proroga ordinanze n. 741/2008, n. 742/2008 e n. 362/2010**

IL SINDACO

VISTE le proprie precedenti Ordinanze n. 741 del 30.12.2008 "Blocchi programmati antinquinamento - Anno 2009", n. 742 del 30.12.2008 "Divieto di transito autobus TPL e Turismo Euro 0 – Anno 2009" con le quali sono state adottate le misure di limitazione del traffico veicolare, previste dall'Accordo di Programma 2007 – 2010 sottoscritto il 20.12.2005;

RICHIAMATA la propria precedente Ordinanza n. 4 del 13.01.2010 con la quale le suddette Ordinanze n. 741/2008 e n. 742/2008 sono state interamente confermate per l'anno 2010 fino alla emanazione di nuovi atti adottati dai Comuni a recepimento delle disposizioni dettate in materia dalla Regione Toscana;

VISTA la successiva Ordinanza n. 362 del 01.10.2010 con la quale - in coerenza a quanto disposto dalla D.G.R. Toscana n. 122/2010 - sono state adottate ulteriori misure restrittive del transito veicolare per gli autobus euro 0 destinati ai servizi di trasporto pubblico locale (TPL) urbano;

VISTO il Decreto Legislativo n. 155 del 13 agosto 2010 "Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa" che recepisce la direttiva 2008/50/CE e sostituisce le disposizioni di attuazione della direttiva 2004/107/CE al fine di ottenere un quadro normativo unitario in materia di valutazione e di gestione della qualità dell'aria ambiente;

VISTA la legge regionale 11 febbraio 2010, n. 9 "Norme per la tutela della qualità dell'aria ambiente";

VISTA la Delibera del Consiglio Regionale 25 giugno 2008, n. 44 "Piano regionale di risanamento e mantenimento della qualità dell'aria";

VISTA la Legge 23 dicembre 1978, n. 833, recante "Istituzione del Servizio sanitario nazionale" ed in particolare l'art. 32 che prevede in capo ai Sindaci e al Presidente della Giunta regionale il potere di emanare ordinanze di carattere contingibile ed urgente in materia sanitaria;

VISTO il D.Lgs. 31 marzo 1988, n. 112, recante "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del capo I della L. 15 marzo 1997, n. 59", e in particolare l'art. 117 che prevede in capo ai Sindaci e al Presidente della Giunta regionale il potere di emanare ordinanze di carattere contingibile ed urgente in materia sanitaria;

VISTA la Delibera della Giunta Regionale 6 dicembre 2010, n. 1025 con la quale è

Pag. 1



stata effettuata la zonizzazione e la classificazione del territorio, ai sensi della L.R. n. 9/2010 secondo i criteri stabiliti dal D.Lgs. 155/2010, e definita la struttura della rete regionale di rilevamento della qualità dell'aria;

VISTA la Delibera della Giunta Regionale 17 gennaio 2011, n. 22, con la quale sono state definite le situazioni a rischio di inquinamento atmosferico, i criteri per l'attivazione dei provvedimenti e le modalità di gestione, ai sensi della lettera g, comma 2 dell'art. 2 della L.R. 9/2010;

CONSIDERATO che sulla base della suddetta normativa nei Comuni dell' Area Omogenea Fiorentina – coordinati dalla Provincia di Firenze - sono in corso di definizione i provvedimenti coerenti e conseguenti alla suddetta DGRT n. 22/2011;

RITENUTO che – ferme restando le nuove modalità di intervento in caso di situazioni a rischio inquinamento - le misure già adottate con le citate ordinanze n. 741/2008 e n. 742/2008 e n. 362/2010 sono in ogni caso da ritenersi confermate;

VISTO il Decreto Legislativo 18 agosto 2000 n. 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali" e s.m.i.;

D I S P O N E

le proprie precedenti Ordinanze n. 741 del 30.12.2008 " Blocchi programmati antinquinamento - Anno 2009 ", n. 742 del 30.12.2008 " Divieto di transito autobus TPL e Turismo Euro 0 – Anno 2009" e n. 362 del 01.10.2010 " Autobus TPL Urbano Euro 0 – Estensione del divieto di transito dal 1° settembre 2010 " sono confermate fino a espressi e specifici atti di revoca.

Bagno a Ripoli, li 10.02.2011

IL SINDACO
(Luciano Bartolini)