Martedì 1 marzo 2005

n. 036-2005

ARPAT news

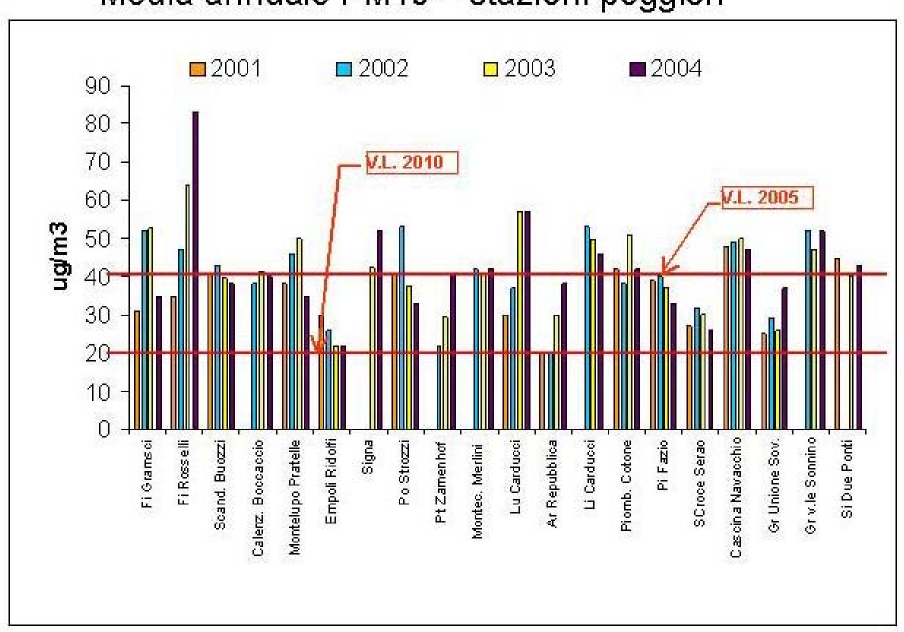
Edizione Firenze



Polveri fini in Toscana 2001-2004 e nei primi due mesi del 2005

In preparazione dell'incontro svoltosi nei giorni scorsi fra l'Assessore regionale all'Ambiente, Tommaso Franci, ed i Sindaci delle principali città della Toscana, i colleghi che curano il monitoraggio della qualità dell'aria hanno fornito, a supporto delle decisioni degli amministratori i dati sulla situazione relativa al PM10 rilevato dal 2001 ad oggi in tutta la Toscana. (il documento integrale è disponibile su intranet

Media annuale PM10 – stazioni peggiori



Autorizzazione Tribunale di Firenze n.5396 14.2.05 - Direttore responsabile: Marco Talluri

Per segnalare notizie mettersi in contatto con la Redazione: ARPAT Dipartimento Firenze — Comunicazione e Informazione
Via Ponte alle Mosse 197 — 50144 Firenze — tel. 055/3206285 fax. 055/3206219 e-mail m.talluri@arpat.toscana.it

Per ulteriori informazioni sull'argomento: g.bini@arpat.toscana.it

nella sezione news/ Documenti2005).	Aggiornato con i dati dal 01.01.2005 al 24.02.2005 compreso		Superament PM10 50 µg/m3	i
Dai dati emerge una	AREZZO	REPUBBLICA	ру /1110 5	
situazione molto seria.	ARLZZO	FIORENTINA	19	
In molte centraline si va		TOREMINA		
al di là del limite per la	FIRENZE	GRAMSCI	21	
•		ROSSELLI	36	
media annua di 40 μg/		BUOZZI (SCANDICCI)	23	
m³ (che sarà di 20μg/m³		PRATELLE (MONTELUPO)	26	
dal 2010).				
Riguardo ai superamen-	GROSSETO	UNIONE SOVIETICA		
ti di 50 μg/m ³ , si osser-				
va che vi sono situazio-	LIVORNO	CARDUCCI	27	
ni dove si raggiungono	LUCCA	SAN MICHELETTO	25	
valori anche di tre volte		CARDUCCI	16	
maggiori del limite di				
legge e che in meno di	PISA	FAZIO	22	
due mesi del 2005 si		NAVACCHIO (CASCINA)	24	CON 8 GIORNI NON VALIDI
sono quasi esauriti i 35		ORATOIO	29	
possibili superamenti		DEL ROSSO	18	
per l'intero anno.				
_	PISTOIA	ZAMENHOF	30	
Risulta quindi evidente	e e compositore	28000000000		
la necessità di provve-	PRATO	STROZZI	18	
dimenti adeguati per li-	OIE N.A.	2 DON'T	0.1.4.1110.00.000.00	
mitare le emissioni	SIENA	2 PONTI	24 (all'8.02.2005)	
inquinanti.				

Numero di superamenti annuali – stazioni peggiori

