

ARPAT news

Edizione Firenze



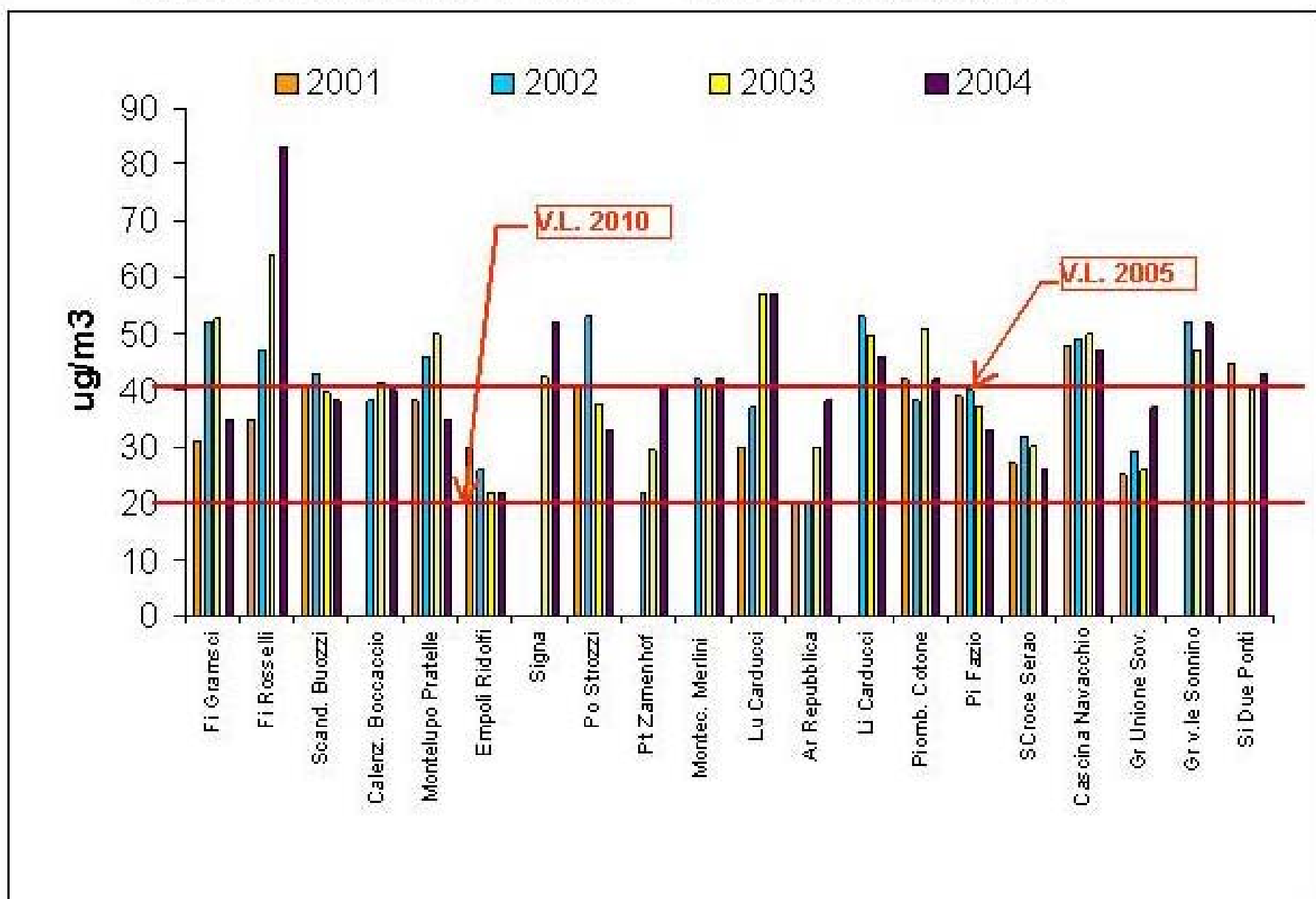
Polveri fini in Toscana 2001-2004 e nei primi due mesi del 2005

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 ammini-

stratori 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



nella sezione news/
Documenti2005).

Aggiornato con i dati dal 01.01.2005 al
24.02.2005 compreso

Dai dati emerge una
situazione molto seria.

In molte centraline si va
al di là del limite per la
media annua di 40 µg/
m³ (che sarà di 20µg/m³
dal 2010).

Riguardo ai superamen-
ti di 50 µg/m³, si osser-
va che vi sono situazio-
ni dove si raggiungono
valori anche di tre volte
maggiori del limite di
legge e che in meno di
due mesi del 2005 si
sono quasi esauriti i 35
possibili superamenti
per l'intero anno.

Risulta quindi evidente
la necessità di provve-
dimenti adeguati per li-
mitare le emissioni
inquinanti.

Superamenti PM10 50 µg/m³

AREZZO	REPUBBLICA	5	
	FIORENTINA	19	
FIRENZE	GRAMSCI	21	
	ROSSELLI	36	
	BUOZZI (SCANDICCI)	23	
	PRATELLE (MONTELUPO)	26	
GROSSETO	UNIONE SOVIETICA		
LIVORNO	CARDUCCI	27	
LUCCA	SAN MICHELETTO	25	
	CARDUCCI	16	
PISA	FAZIO	22	
	NAVACCHIO (CASCINA)	24	CON 8 GIORNI NON VALIDI
	ORATOIO	29	
	DEL ROSSO	18	
PISTOIA	ZAMENHOF	30	
PRATO	STROZZI	18	
SIENA	2 PONTI	24 (all'8.02.2005)	

Numero di superamenti annuali – stazioni peggiori

