

# Indice degli Articoli

<b>Argomento</b>	<b>Pag.</b>	<b>Data</b>	<b>Testata</b>	<b>Titolo</b>	<b>Autore</b>
<b>AMBIENTE&amp;ECOLOGIA</b>					
	1	2	23/11/2007	<b>CORRIERE ROMAGNA</b> POLVERI SOTTILI SENZA FRENI	ENRICO PASINI

# Polveri sottili senza freni

## Secondo sfioramento consecutivo del Pm10

**FORLÌ.** Le polveri sottili restano ben al di sopra dei limiti. Per il secondo giorno consecutivo anche la stazione di rilevamento dell'Arpa collocata in città, in piazza Beccaria, ha registrato una concentrazione media di pm10 superiore ai livelli di protezione della salute: 87 microgrammi al metro cubo.

Nuovo sfioramento, in piazza Beccaria, dei valori delle polveri



### INQUINAMENTO

## Allarme polveri sottili a Cesena e Forlì

**CESENA.** Le polveri sottili restano ben al di sopra dei limiti consentiti. Le centraline che rilevavano i dati dell'inquinamento atmosferico fanno registrare preoccupanti incrementi della concentrazione di Pm10. A Cesena nuovamente superata quota

100 microgrammi al metro cubo, a Forlì il livello ha toccato gli 87.



E' il 51° sfioramento dell'anno, il 74° se consideriamo l'agglomerato provinciale che paga i valori apicali del particolato atmosferico lungo la via Emilia a Cesena dove mercoledì le pol-

veri hanno toccato quota 132 microgrammi al metro cubo. Una giornata disastrosa per la qualità dell'aria dell'intera regione (a Modena addirittura 183 microgrammi contro un limite

di 50) e solo se le previsioni di pioggia trovassero conferma, si potrebbero abbassare i valori degli inquinanti. Altrimenti a fine anno si rischia di raggiungere i 77 superamenti registrati

Nuovo sfioramento, in piazza Beccaria, dei valori delle polveri



nell'intero 2006 a Forlì. Un dato comunque in calo, statisticamente, rispetto agli anni precedenti quando i giorni con polveri off-limits furono 78 (nel 2005) e 88 (nel 2004). (e.p.)