

PM10 E RUMORI FUORILEGGE A CASTEL BOLOGNESE

# Paese sotto 'assedio'

*Diffusi i dati di Arpa. Residenti esasperati*

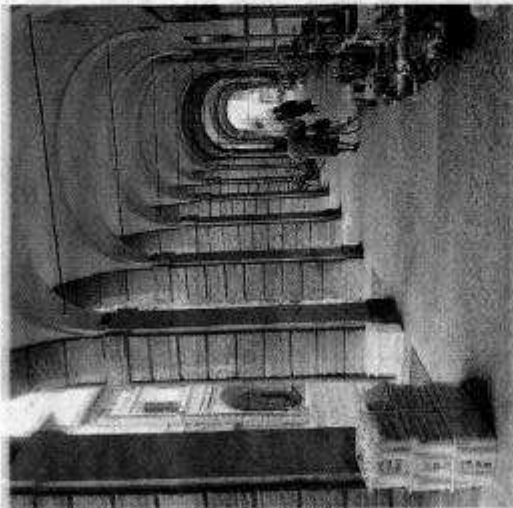
**E**NNESIMA conferma da parte dell'Arpa: l'inquinamento acustico ed atmosferico a Castel Bolognese è fuori dai limiti. I nuovi dati rilevati dal primo ottobre al due novembre 2008, confermano per Castel Bolognese una situazione cronica per quanto riguarda l'inquinamento acustico ed atmosferico. Le precedenti misure, risalenti a gennaio 2008, stimavano un numero di superamenti dei livelli di Pm10 al di sopra del consentito. Si ipotizzava che ci sarebbero stati ben 59 superamenti, con un limite di legge di 35 superamenti all'anno. A ottobre il laboratorio mobile dell'Arpa ha nuovamente ripetuto le misure nello stesso tratto di via Emilia, vicino a Piazza Bernardi. Questa volta il numero di superamenti per il 2008 è stato stimato in ben 66 volte. «Se anche la verità fosse nel mezzo — rileva il comitato Circoliamo per castello — saremmo ugualmente molto preoccupati, perché il numero di superamenti del limite giornaliero di Pm10 è il doppio di quello consentito e non c'è nessun segno di miglioramento».

**Il comitato Circoliamo per Castello, da tempo al lavoro per la realizzazione della circoscrizione, ha reso noti i dati della campagna di rilevazione di Arpa nell'ottobre del 2008. Ora il laboratorio mobile è di nuovo in funzione in via Emilia Ponente**

## PREOCCUPAZIONI

**L'inquinamento atmosferico è il doppio del consentito, quello acustico supera i limiti anche durante la notte**

«Stessa cosa per quanto riguarda l'inquinamento acustico — continua il Comitato — Tutto il tratto di Emilia che taglia Castello è classificato 'strada urbana di scorrimento' e per questo tipo di strada la fascia di pertinenza acustica è di 100 metri per lato ed i limiti di immissione sono 65 dBA di giorno e 55 dBA di notte. Il laboratorio mobile in ottobre 2008 ha misurato una media di 69,5 dBA di giorno e 67,0 dBA durante la notte. Le misure hanno quindi evi-



denziato livelli di rumore diurno e notturno costantemente superiori ai limiti di riferimento. Il grafico del 'giorno tipico' evidenzia un andamento del livello di inquinamento acustico sempre superiore ai limiti di legge».

«**PARTICOLARMENTE** preoccupante — sottolinea il Comitato — è il superamento nel periodo notturno (ben 12 dBA). Da ricordare che il decibel è un'unità di misura logaritmica e questo signi-

fica che per ogni aumento di 3 decibel, il rumore raddoppia. Per questo motivo vorremmo far notare che di notte il rumore è il doppio del doppio del doppio del consentito. A prescindere dalla realizzazione della variante, bisognerà in qualche modo trovare una soluzione a questo problema. Si potrebbero prendere in considerazione asfalti fonoassorbenti o altre soluzioni».

**DA MERCOLEDÌ** 25 febbraio a Castel Bolognese è nuovamente attivo il laboratorio mobile di Arpa: è nei pressi delle scuole Ginnaia in via Emilia Ponente. I nuovi dati saranno diffusi tra qualche mese. Intanto, la situazione resta immutata. Il comitato Circoliamo per Castello per la realizzazione della circoscrizione ha sede in via Emilia Interna 137, presso il circolo Arci 'Dalmonte'.