

Inquinamento sempre alle stelle

A Castelvolognese non migliorano i dati dell'Arpa

CASTEL BOLOGNESE. Ennesima conferma dell'Arpa: l'inquinamento acustico ed atmosferico a Castel Bolognese è fuori dai limiti. A renderlo noto è il comitato "Circoliamo per Castello" che basandosi sui dati di fine 2008 evidenzia come la tendenza sia sempre negativa, anche più di quanto fosse stato previsto.

«Le precedenti misurazioni fatte a gennaio 2008 - spiega Luigi Sportelli del comitato - stimavano un numero di superamenti dei livelli di Pm10 al di sopra del consentito pari a 59 giornate, a fronte di un limite di legge di 35 superamenti all'anno. A ottobre scorso il laboratorio mobile dell'Arpa ha nuovamente ripetuto le misure nello stesso tratto di via Emilia, in piazza Bernardi, e questa volta il numero di superamenti per il

2008 è stato stimato a ben 66 volte. Se anche la verità stesse nel mezzo saremmo ugualmente molto preoccupati».

Nessun segno di miglioramento sarebbe stato registrato anche per quanto riguarda l'inquinamento acustico. Tutto il tratto di via Emilia che taglia Castelvolognese è classificato strada urbana di scorrimento e per questo tipo di strada la fascia di pertinenza acustica è di 100 metri per lato e i limiti

di immissione sono 65 decibel/A di giorno e 55 dbA di notte.

«Il laboratorio mobile nel mese di ottobre 2008 ha misurato una media di 69,5 dbA durante il giorno e 67,0 dbA durante la notte - riporta il comitato -. Le misure hanno quindi evidenziato livelli di rumore del periodo diurno e notturno costantemente superiori ai limiti di riferimento».

Il grafico del "giorno tipico" a Castelvolognese evidenzia un andamento del livello di inquinamento acustico sempre superiore ai corrispondenti limiti di legge. «Particolarmente rilevante e preoccupante è il superamento nel periodo

notturno. Ricordiamo che il decibel è una unità di misura logaritmica e questo significa che per ogni aumento di 3 decibel, il rumore raddoppia - rimarca Luigi Sportelli -. 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 tecniche che lasciamo alle persone competenti».

Da mercoledì 25 febbraio scorso è di nuovo attivo a Castel Bolognese il laboratorio mobile dell'Arpa ed è stato posizionato nei pressi delle scuole Ginnasi in via Emilia Ponente.