

## Rumore degli aerei, un'assemblea a Moriggia

**Pubblicato:** Giovedì 4 Aprile 2013



Il Comune presenta con **un'assemblea i dati sull'inquinamento acustico legato al traffico aereo**: venerdì 12 aprile, ore 21.15, al Centro Parrocchiale di via Gramsci, si terrà l'incontro pubblico promosso dall'Assessorato all'Ecologia e Partecipazione Democratica. I quartieri di Crenna e Moriggia sono quelli maggiormente interessati dalle rotte da e per Malpensa. «In realtà – spiega l'assessora all'Ecologia, **Cinzia Colombo** – i risultati sono già stati presentati in Consiglio Comunale ma a mio avviso è importante fare un passo in più verso i quartieri. L'assemblea di venerdì prossimo consentirà di **approfondire meglio l'argomento, oltre che di raccogliere le osservazioni dei cittadini**. Va sottolineato, fra l'altro, che il limite dei 60 dB nella media oraria, prescritto dalle norme che regolano la materia, non viene superato quasi mai. Non mancano, però, le registrazioni di rumori concentrati nel tempo superiori anche ai 70dB. Occorre, quindi, informare il meglio possibile la cittadinanza e mantenere alto il livello di attenzione sul tema».

**I dati sono stati raccolti sul campo dall'Arpa lo scorso autunno**, poi si è provveduto a incrociarli con i tracciati radar, così da depurare le rilevazioni da rumori superflui e associarle a singoli aerei e a piste di decollo o atterraggio. Sono stati considerati i sorvoli fino a 2500 metri dal punto di misura. Ne è risultato che a Crenna in sette giorni si sono avuti 379 sorvoli di giorno (tra le 6 e le 22), 13 di notte. A Moriggia 811 di giorno e 54 di notte. In entrambi i quartieri si è rilevato come i sorvoli contribuiscano effettivamente a innalzare il clima acustico: un valore medio di 2,6 dB di giorno e 1,9 dB di notte a Crenna, di 4,9 dB di giorno e di 3 dB di notte a Moriggia.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it