

Lo stato di allerta viene definito su base provinciale e dipende dai livelli di PM_{10} misurati nei giorni precedenti al giorno in cui esso viene definito. Per Saronno, in particolare, fanno testo le stazioni di Busto Arsizio – Accam, Saronno - Via Santuario, Ferno, Varese - Via Copelli.

I dati di queste stazioni vengono analizzati due volte la settimana, cioè il **lunedì** e il **giovedì**, da ARPA Lombardia che calcola, per ogni provincia, la medie delle stazioni di riferimento nei giorni precedenti e comunica l'eventuale stato di allerta.

Le limitazioni alla circolazione e le misure di contenimento delle emissioni atmosferiche sono eventualmente attive a partire dai giorni successivi di **martedì** o **venerdì**.

L'allerta di **primo livello** si attiva se il valore di 50 microgrammi/m³ è sempre stato superato nei quattro giorni precedenti.

L'allerta di **secondo livello** si attiva se il valore di 50 microgrammi/m³ è sempre stato superato nei dieci giorni precedenti.

Anche le condizioni di rientro dallo stato di allerta vengono verificate nelle giornate del **lunedì** e del **giovedì**.

Lo stato di allerta e il rientro dallo stato stesso possono anche basarsi sulle previsioni meteo.

Per maggiori dettagli: <http://www.l15.regione.lombardia.it/#/accordo-aria>