

METEO INQUINANTI

Guida alla Consultazione








METEO INQUINANTI fornisce una previsione meteorologica generale per la Lombardia relativamente alla qualità dell'aria.

In particolare viene previsto il tipo di **condizioni meteorologiche** in termini di **effetti sulla dispersione\accumulo** degli inquinanti (favorevoli o sfavorevoli).

La previsione riguarda **il giorno in corso ed i tre giorni seguenti**.

Il bollettino contiene un **box di testo** che descrive l'andamento previsto ed una tabella con **simboli grafici** che sintetizzano quanto espresso dal testo.

La previsione è basata su **cinque categorie** di condizioni meteo, in termini di loro **effetto prevalente** all'interno della giornata in esame ("prevalente" sia in termini temporali che spaziali). In dettaglio:

(1)	favorevoli all'accumulo	
(2)	molto favorevoli all'accumulo	
(3)	favorevoli alla dispersione	
(4)	molto favorevoli alla dispersione	
(5)	neutre o variabili nel corso della giornata rispetto alla dispersione	

L'attenzione è rivolta a **tutto il territorio regionale** (*pianura e fondivalle*, in quanto più densamente abitati) o, in caso di eventuale eterogeneità, soprattutto alle *Aree Critiche*.

In caso di comportamento previsto differente di un inquinante rispetto ad un altro (es.: ozono e PM10), nella tabella il simbolo si riferisce all'inquinante più critico per la stagione, mentre nel box di testo la situazione viene eventualmente meglio specificata .

Infine, nella tabella viene fornita un'indicazione dell'**affidabilità** della previsione medesima (bassa, media, alta), distinta per ciascun giorno del periodo considerato.

Il bollettino viene emesso dal Servizio Meteorologico Regionale di ARPA Lombardia **dal lunedì al venerdì entro le 11.30** (anche al sabato o domenica in periodi critici) e pubblicato sul sito internet, sia nella sezione Meteo (www.arpalombardia.it/meteo/bollettini/boling.htm) che in quella di Qualità dell'Aria (www.arpalombardia.it/qaria)

Altre informazioni previsionali sugli inquinanti, di tipo modellistico, vengono prodotte dalla U.O. Modellistica - Settore Aria di ARPA Lombardia e pubblicate all'indirizzo www.arpalombardia.it/qaria/Trend_Inq.asp.