

Influenza delle condizioni meteo sulla qualità dell'aria in Lombardia
Emesso **LUNEDÌ 28 OTTOBRE 2024** alle **09:52**

Il minimo della struttura depressionaria che ha interessato la Lombardia nel fine settimana si sposta lentamente tra il Golfo di Gibilterra e le coste atlantiche del Marocco, favorendo sul nord Italia una blanda circolazione anticiclonica che andrà a consolidarsi durante tutto il periodo in esame. Sulla regione quindi condizioni di stabilità atmosferica con venti deboli o a regine di brezza e cielo prevalentemente sereno nelle ore centrali. Nelle ore più fredde consistenti inversioni termiche favoriranno estese foschie o nebbie, specie nelle zone di bassa pianura. Per tali motivi si segnalano persistenti condizioni favorevoli o molto favorevoli all'accumulo degli inquinanti, specie sulle zone di bassa pianura.

	OGGI lunedì 28/10	DOMANI martedì 29/10	DOPODOMANI mercoledì 30/10	TENDENZA giovedì 31/10
BERGAMO				
BRESCIA				
COMO				
CREMONA				
LECCO				
LODI				
MANTOVA				
MILANO				
MONZA E BRIANZA				
PAVIA				
SONDRIO				
VARESE				

	Condizioni molto favorevoli all'accumulo degli inquinanti
	Condizioni favorevoli all'accumulo degli inquinanti
	Condizioni neutre o variabili nel corso della giornata
	Condizioni favorevoli alla dispersione degli inquinanti
	Condizioni molto favorevoli alla dispersione degli inquinanti

Note & informazioni:
(1) Il BMI fa riferimento solo a grandezze meteorologiche; per informazioni sulle concentrazioni degli inquinanti consultare: <https://www.arpalombardia.it/temi-ambientali/aria/inquinanti/>
(2) Le valutazioni per ciascuna Provincia sono riferite a condizioni prevalenti sulle aree di pianura e di fondovalle

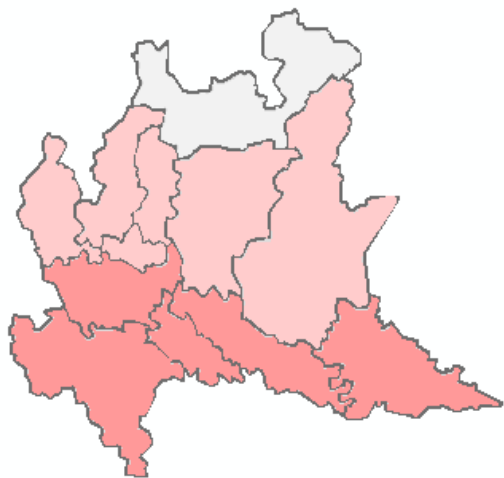
Prossima emissione **MARTEDÌ 29 OTTOBRE 2024**

Influenza delle condizioni meteo sulla qualità dell'aria in Lombardia
Emesso **LUNEDÌ 28 OTTOBRE 2024** alle **09:52**

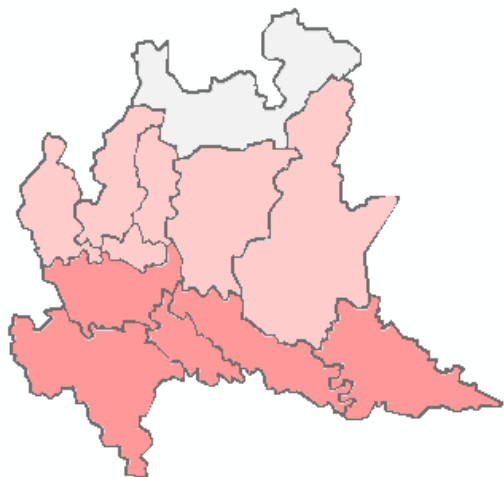
OGGI
lunedì 28/10



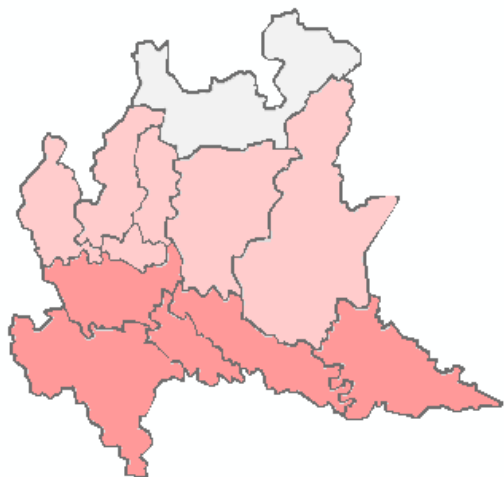
DOMANI
martedì 29/10



DOPODOMANI
mercoledì 30/10



TENDENZA
giovedì 31/10



	Condizioni molto favorevoli all'accumulo degli inquinanti
	Condizioni favorevoli all'accumulo degli inquinanti
	Condizioni neutre o variabili nel corso della giornata
	Condizioni favorevoli alla dispersione degli inquinanti
	Condizioni molto favorevoli alla dispersione degli inquinanti

Note & informazioni:
(1) Il BMI fa riferimento solo a grandezze meteorologiche; per informazioni sulle concentrazioni degli inquinanti consultare: <https://www.arpalombardia.it/temi-ambientali/aria/inquinanti/>
(2) Le valutazioni per ciascuna Provincia sono riferite a condizioni prevalenti sulle aree di pianura e di fondovalle

Prossima emissione **MARTEDÌ 29 OTTOBRE 2024**