



ARPAV - Centro Meteorologico di Teolo
Osservatorio Regionale Aria

METEO AMBIENTE VENETO

Emesso dal Centro Meteorologico di Teolo
10 settembre 2010 alle ore 13.30

PREVISIONI OZONO

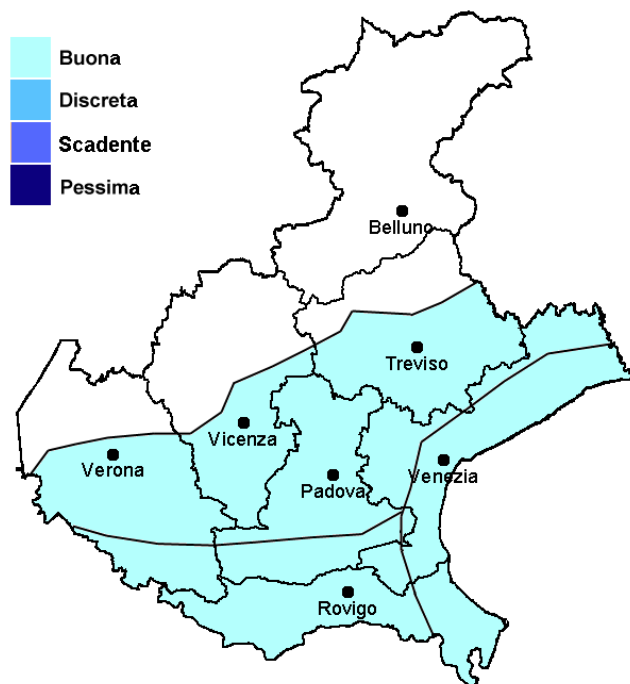
Classi: buona= $(<120 \mu\text{g}/\text{m}^3)$, discreta= $(120-180 \mu\text{g}/\text{m}^3)$,
scadente= $(180-240 \mu\text{g}/\text{m}^3)$, pessima= $(>240 \mu\text{g}/\text{m}^3)$

Situazione di venerdì 10 settembre 2010:

Dopo una fase di tempo instabile l'aria risulta ripulita dagli inquinanti, si hanno quindi concentrazioni basse di ozono. La qualità dell'aria è generalmente buona.

AVVISO

Con la stagione autunnale cessano le condizioni meteorologiche e climatiche favorevoli alla formazione dell'ozono. Pertanto oggi viene emesso l'ultimo Bollettino Meteo Ambiente Veneto con la previsione dell'ozono.

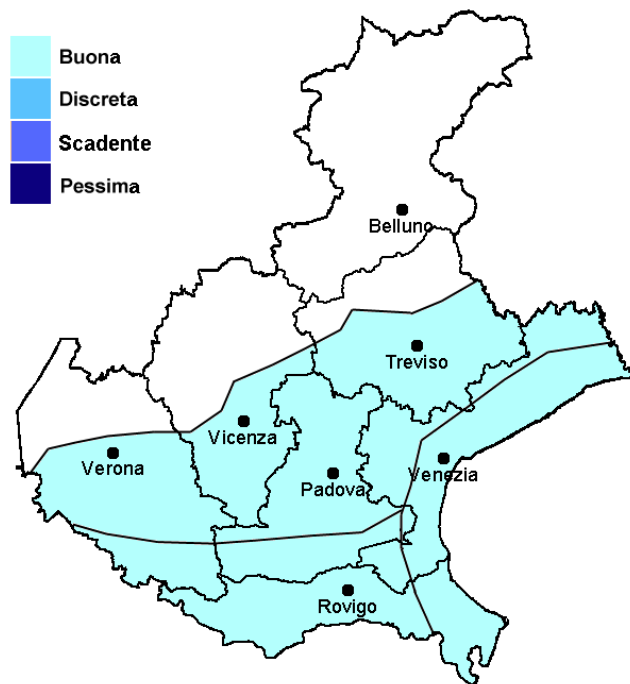


Previsione per sabato 11 settembre 2010:

Il tempo stabile favorirà la formazione di ozono tuttavia le concentrazioni resteranno generalmente basse. La qualità dell'aria sarà buona su tutta la regione.

Tendenza per i prossimi giorni

Persisteranno condizioni di stabilità atmosferica che porteranno ad un lieve peggioramento della qualità dell'aria.



CENTRO METEOROLOGICO DI TEOLO:

Via Marconi 55, 35037 TEOLO (PD), Tel. 049 999 8111, Fax 992 5622, e-mail: cmt.meteo@arpa.veneto.it

Le previsioni non considerano la parte montuosa della regione
Il colore delle macro-aree si riferisce alla situazione peggiore di qualità dell'aria
Valori di riferimento dalla rete di monitoraggio della qualità dell'aria
Per i dati numerici si rimanda al sito: <http://www.arpa.veneto.it/>