

QUALITÀ DELL'ARIA - DATI VALIDATI

Dati Validati - Provincia di VENEZIA

Bollettino del 13/12/2012 Dati riferiti al 12/12/2012		NO ₂			PM10		O ₃				SO ₂			CO	
		max ora			media giorn.		max ora		max giorn. media mob. 8h		max ora			max giorn. media mob. 8h	
Ubicazione	Tipo stazione	conc. (µg/m ³)	ora	sup.	conc. (µg/m ³)	sup.	conc. (µg/m ³)	ora	conc. (µg/m ³)	sup.	conc. (µg/m ³)	ora	sup.	conc. (mg/m ³)	sup.
VE - Via Beccaria	BU	237	21	2	M	-									
VE - Sacca Fisola	BU	73	24	-	33	62	27	3	14	20	7	24	-		
San Dona' di Piave	BU	116	20	-			16	15	8	28					
VE - Parco Bissuola	BU	109	22	-	49	66	30	13	24	60	5	22	-		
VE - Malcontenta	IS	109	20	-	M	-					28	15	-	2	-
VE - Via Tagliamento	TU	138	9	-	62	82									
VE - Via Verrazzano	TU	142	9	-	47	63					8	9	-	1.6	-

LEGENDA

conc. = concentrazione dell'inquinante; può essere espressa in ng/m³ o in µg/m³ o in mg/m³

sup. = numero di superamenti del valore limite registrati dal 1° gennaio dell'anno in corso. I superamenti si riferiscono esclusivamente ai dati rilevati mediante analizzatori automatici. Le diverse colorazioni indicano: **verde** = numero di superamenti inferiore o uguale a quello stabilito per anno e per inquinante, **rosso** = numero di superamenti superiore a quello stabilito per anno e per inquinante

M = nel caso in cui compaia questa denominazione, i dati di PM10 sono ottenuti mediante campionatori manuali (M) secondo il metodo di riferimento gravimetrico. Tale metodo prevede una fase preventiva di pesata del filtro, la fase di campionamento e una successiva fase di pesatura. Le operazioni di pesatura devono avvenire in condizioni di umidità e temperatura controllate. Rispetto alla misura con strumentazione automatica questa metodologia richiede un tempo maggiore per la determinazione, pertanto i dati non possono essere disponibili il giorno successivo a quello di misura. Per le stazioni con campionamento manuale sarà resa disponibile la media annuale nella tabella riepilogativa contenente tutti i valori limiti annuali, non appena disponibili

casella grigia = non è presente il monitor per l'inquinante

casella vuota = non è stato validato il dato per l'inquinante.