

	SC 09 - Dipartimento di Biella S.S. 09.02 - Qualità dell'aria RELAZIONE TECNICA	Pagina : 1/6
		N. QA 21/2015
		Prot. N. 39910 del 15/05/15

COMUNE DI VERRONE

16 MAG. 2015

RELAZIONE SETTIMANALE: MATERIALE PARTICOLATO ED OSSIDI DI AZOTO NELLA PROVINCIA DI BIELLA.	N° PROT. 2061 Fasc. 12
---	---------------------------

STAZIONI DI RILEVAMENTO INTERESSATE:	
Biella 1	Via Don Sturzo
Biella 2	Largo Lamarmora
Cossato	Piazza della Pace
Trivero	Frazione Ronco c/o plesso scolastico

NORMATIVA DI RIFERIMENTO
Decreto Legislativo 155/2010 e ssmm:
"Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente".

RIFERIMENTI VALORI LIMITE NORMATI E RELATIVI METODI DI MISURA				
Parametro	Periodo di mediazione	Valore limite	Unità di misura	Metodo analitico
PM ₁₀	Media giornaliera	50 ^(*)	µg/m ³	Gravimetrico
PM _{2.5}	Media giornaliera	25 ^(**)	µg/m ³	Gravimetrico
NO ₂	Media oraria	200 ^(***)	µg/m ³	Chemiluminescenza
(*) limite da non superare più di 35 volte/anno civile (**) dal 1° gennaio 2015. (***) limite da non superare più di 18 volte/anno civile				

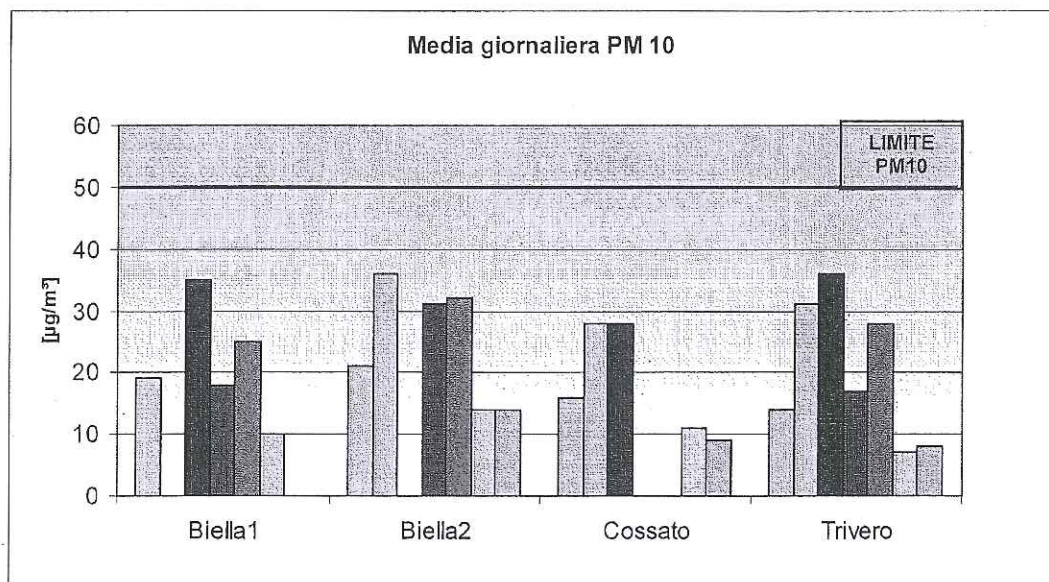
PERIODO DI RIFERIMENTO

SETTIMANA: lun. 04 maggio – dom. 10 maggio 2015

MATERIALE PARTICOLATO: PM₁₀

DATA	Biella1	Biella2	Cossato	Trivero
04-mag	19	21	16	14
05-mag	n.c.	36	28	31
06-mag	35	n.c.	28	36
07-mag	18	31	n.c.	17
08-mag	25	32	n.c.	28
09-mag	10	14	11	7
10-mag	n.c.	14	9	8

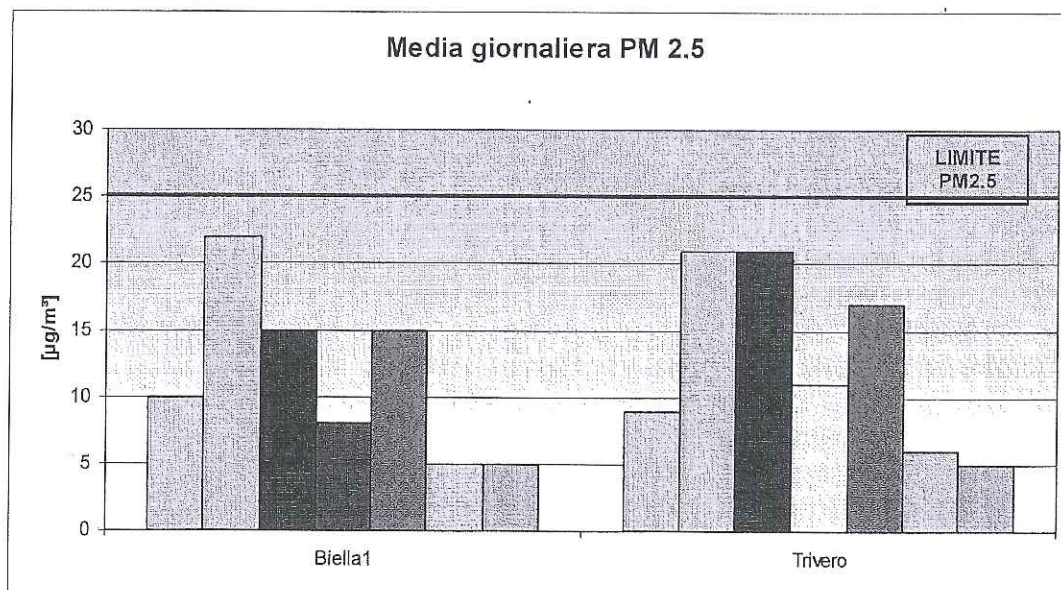
(n.c.: Dato mancante per problemi tecnici.)



MATERIALE PARTICOLATO: PM_{2.5}

DATA	Biella1	Trivero
04-mag	10	9
05-mag	22	21
06-mag	15	21
07-mag	8	11
08-mag	15	17
09-mag	5	6
10-mag	5	5

(n.c.: Dato mancante per problemi tecnici.)



BIOSSIDO DI AZOTO: NO₂

STAZIONE: BIELLA 2 - LAMARMORA

Giorno	Min	Med	Max	Ore valide	Sup. lim. 200
04/05/15	9	25	42	24	0
05/05/15	5	31	52	24	0
06/05/15	7	29	49	24	0
07/05/15	6	35	58	24	0
08/05/15	8	35	59	24	0
09/05/15	9	30	56	24	0
10/05/15	11	23	40	24	0

STAZIONE: BIELLA 1 - STURZO

Giorno	Min	Med	Max	Ore valide	Sup. lim. 200
04/05/15	n.c.	n.c.	n.c.	0	n.c.
05/05/15	n.c.	n.c.	n.c.	0	n.c.
06/05/15	n.c.	n.c.	n.c.	12	n.c.
07/05/15	12	22	40	24	0
08/05/15	13	26	50	24	0
09/05/15	13	19	32	24	0
10/05/15	12	15	20	24	0

STAZIONE: COSSATO - PACE

Giorno	Min	Med	Max	Ore valide	Sup. lim. 200
04/05/15	6	11	20	24	0
05/05/15	2	14	31	23	0
06/05/15	7	13	33	20	0
07/05/15	n.c.	n.c.	n.c.	0	n.c.
08/05/15	n.c.	n.c.	n.c.	15	n.c.
09/05/15	6	12	22	24	0
10/05/15	3	7	14	24	0

STAZIONE: TRIVERO - RONCO

Giorno	Min	Med	Max	Ore valide	Sup. lim. 200
04/05/15	12	14	19	24	0
05/05/15	12	17	26	24	0
06/05/15	11	16	26	24	0
07/05/15	11	18	44	24	0
08/05/15	12	18	29	24	0
09/05/15	11	13	19	24	0
10/05/15	9	12	19	24	0

	SC 09 - Dipartimento di Biella S.S. 09.02 - Qualità dell'aria RELAZIONE TECNICA	Pagina : 6/6
		N. QA 21/2015
		Prot. N. del

CONCLUSIONI		
PM₁₀	Valore limite non superato	---
PM_{2.5}	Valore limite non superato	---
NO₂	Valore limite non superato	---
EVOLUZIONE PROBABILE DELLA QUALITA' DELL'ARIA		PROBABILE STABILITA' (*)
(*secondo elaborazioni meteorologiche fornite dal Servizio Meteorologico di ARPA PIEMONTE)		

Dott. Gianfranco Piancone
Responsabile della produzione
Dipartimento di Biella

GiP/ab

