

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2012

Anno Fine 2012

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
02/01/2012	50	62
04/01/2012	50	57
12/01/2012	50	62
13/01/2012	50	53
16/01/2012	50	59
18/01/2012	50	52
27/01/2012	50	60
03/02/2012	50	79
04/02/2012	50	54
05/02/2012	50	53
15/02/2012	50	52
17/02/2012	50	51
24/02/2012	50	53
02/03/2012	50	55
10/03/2012	50	55
13/03/2012	50	56
17/03/2012	50	52
19/03/2012	50	63
20/03/2012	50	52
23/03/2012	50	68
24/03/2012	50	58
30/03/2012	50	60
04/04/2012	50	63
05/04/2012	50	71
06/04/2012	50	53
03/07/2012	50	54

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2012

Anno Fine 2012

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
10/07/2012	50	63
11/07/2012	50	61
12/07/2012	50	75
15/07/2012	50	71
29/07/2012	50	51
06/08/2012	50	64
07/08/2012	50	69
08/08/2012	50	63
31/08/2012	50	54
23/09/2012	50	53
26/09/2012	50	51
27/09/2012	50	56
28/09/2012	50	63
08/10/2012	50	56
11/10/2012	50	56
12/10/2012	50	52
18/10/2012	50	69
21/10/2012	50	54
22/10/2012	50	71
23/10/2012	50	64
31/10/2012	50	52
10/11/2012	50	51
15/11/2012	50	52
16/11/2012	50	60
19/11/2012	50	63
22/11/2012	50	54

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2012

Anno Fine 2012

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
23/11/2012	50	60
26/11/2012	50	59
13/12/2012	50	88
14/12/2012	50	65
15/12/2012	50	74

Numero di eccedenze all'anno

Anno	Numero	Numero di superamenti autorizzati
2012	57	35

Concentrazioni soglie di valutazione

Informazioni sulle soglie di valutazione

Anno	Soglia di valutazione inferiore [ug/m3]	Soglia di valutazione superiore [ug/m3]
2012	25	35

Superamenti soglie di valutazione

Anno	Eccedenze soglie (I, S)
2012	S