

# Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

**Monitor** PM10

**Gruppo** Rete Urbana Siracusa New

Margine di tolleranza selezionato

**Periodo** Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

**Stazione** Terracati

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
08/01/2015	50	58
09/01/2015	50	54
14/01/2015	50	66
15/01/2015	50	64
16/01/2015	50	60
21/01/2015	50	55
31/01/2015	50	126
04/02/2015	50	146
05/02/2015	50	149
19/02/2015	50	59
03/03/2015	50	51
22/03/2015	50	56
23/03/2015	50	69
24/03/2015	50	78
25/03/2015	50	79
26/03/2015	50	123
24/04/2015	50	51
06/05/2015	50	60
07/05/2015	50	55
14/05/2015	50	53
21/05/2015	50	51
09/07/2015	50	52
05/09/2015	50	57
06/09/2015	50	58
07/09/2015	50	74
08/09/2015	50	56

# Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

**Monitor** PM10

**Gruppo** Rete Urbana Siracusa New

Margine di tolleranza selezionato

**Periodo** Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

**Stazione** Terracati

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
17/09/2015	50	58
18/09/2015	50	80
19/09/2015	50	80
05/10/2015	50	53
06/10/2015	50	58
21/10/2015	50	57
11/11/2015	50	56
12/11/2015	50	53
16/11/2015	50	51
17/11/2015	50	51
18/11/2015	50	58
19/11/2015	50	53
20/11/2015	50	53
22/11/2015	50	65
23/11/2015	50	55
24/11/2015	50	57
01/12/2015	50	51
03/12/2015	50	55
04/12/2015	50	54
07/12/2015	50	51
09/12/2015	50	69
10/12/2015	50	51
14/12/2015	50	59
19/12/2015	50	51
21/12/2015	50	52
22/12/2015	50	51

# Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

**Monitor** PM10

**Gruppo** Rete Urbana Siracusa New

Margine di tolleranza selezionato

**Periodo** Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

**Stazione** Terracati

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
23/12/2015	50	59
24/12/2015	50	59

Numero di eccedenze all'anno

Anno	Numero	Numero di superamenti autorizzati
2015	54	35

## Concentrazioni soglie di valutazione

Informazioni sulle soglie di valutazione

Anno	Soglia di valutazione inferiore [ug/m3]	Soglia di valutazione superiore [ug/m3]
2015	25	35

Superamenti soglie di valutazione

Anno	Eccedenze soglie (I, S)
2015	S