

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

| ARPA / APPA | Regione | Data Inizio | Data Fine | Comune di prelievo | Valore misura | Minima Attivita' Rilevabile (MAR) | Precipitazioni |
|----------------------------|-----------------------|-------------|------------|--------------------|-----------------------|---|----------------|
| ARPA Basilicata | Basilicata | 21/03/2011 | 28/03/2011 | MATERA | < MAR | 6.94E-02 | nd |
| ARPA Basilicata | Basilicata | 28/03/2011 | 30/03/2011 | MATERA | < MAR | 1.89E+00 | sì |
| ARPA Basilicata | Basilicata | 30/03/2011 | 31/03/2011 | MATERA | < MAR | 2.00E+00 | sì |
| ARPA Basilicata | Basilicata | 05/04/2011 | 06/04/2011 | MATERA | < MAR | 1.90E+00 | nd |
| ARPA Calabria | Calabria | 13/03/2011 | 19/03/2011 | MENDICINO | < MAR | 2.20E-01 | sì |
| ARPA Calabria | Calabria | 28/03/2011 | 29/03/2011 | MENDICINO | < MAR | 7.70E-01 | sì |
| ARPA Calabria | Calabria | 30/03/2011 | 30/03/2011 | REGGIO DI CALABRIA | < MAR | 6.14E-03 | * sì |
| ARPA Campania | Campania | 28/03/2011 | 28/03/2011 | BENEVENTO | < MAR | 1.50E-01 | * sì |
| ARPA Campania | Campania | 29/03/2011 | 29/03/2011 | BENEVENTO | < MAR | 2.30E-01 | * sì |
| ARPA Campania | Campania | 19/03/2011 | 26/03/2011 | SALERNO | < MAR | 2.50E-02 | nd |
| ARPA Campania | Campania | 28/03/2011 | 28/03/2011 | SALERNO | < MAR | 3.10E-01 | * sì |
| ARPA Campania | Campania | 27/03/2011 | 29/03/2011 | SALERNO | < MAR | 2.80E-01 | nd |
| ARPA Campania | Campania | 29/03/2011 | 29/03/2011 | SALERNO | < MAR | 7.50E-02 | * sì |
| ARPA Emilia-Romagna | Emilia-Romagna | 16/03/2011 | 21/03/2011 | PIACENZA | < MAR | 7.10E+00 | sì |
| ARPA Emilia-Romagna | Emilia-Romagna | 21/03/2011 | 28/03/2011 | PIACENZA | < MAR | 1.20E+00 | sì |
| ARPA Emilia-Romagna | Emilia-Romagna | 28/03/2011 | 31/03/2011 | PIACENZA | < MAR | 2.00E+00 | sì |
| ARPA Emilia-Romagna | Emilia-Romagna | 31/03/2011 | 04/04/2011 | PIACENZA | < MAR | 6.70E-01 | no |
| ARPA Friuli Venezia Giulia | Friuli Venezia Giulia | 21/03/2011 | 28/03/2011 | UDINE | 1.00E-02 +/- 3.00E-03 | | sì |
| ARPA Friuli Venezia Giulia | Friuli Venezia Giulia | 21/03/2011 | 28/03/2011 | UDINE | < MAR | 1.50E+00 | sì |
| ARPA Lazio | Lazio | 21/03/2011 | 28/03/2011 | ROMA | < MAR | 6.90E-02 | sì |
| ARPA Lazio | Lazio | 28/03/2011 | 31/03/2011 | ROMA | < MAR | 4.30E-01 | sì |
| ARPA Liguria | Liguria | 21/03/2011 | 28/03/2011 | GENOVA | < MAR | 1.39E+00 | sì |
| ARPA Liguria | Liguria | 28/03/2011 | 04/04/2011 | GENOVA | < MAR | 1.18E+00 | nd |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 21/03/2011 | 28/03/2011 | BERGAMO | < MAR | 1.24E-01 | nd |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 21/03/2011 | 28/03/2011 | BERGAMO | < MAR | 1.24E-01 | nd |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 28/03/2011 | 29/03/2011 | BERGAMO | < MAR | 8.24E-02 | nd |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 29/03/2011 | 04/04/2011 | BERGAMO | < MAR | 1.21E-01 | nd |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 22/03/2011 | 30/03/2011 | CREMONA | < MAR | 1.80E+00 | sì |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 22/03/2011 | 28/03/2011 | MILANO | < MAR | 8.90E-01 | sì |

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 11/04/2011 ore 12:00

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

| ARPA / APPA | Regione | Data Inizio | Data Fine | Comune di prelievo | Valore misura | Minima Attivita' Rilevabile (MAR) | Precipitazioni |
|--------------------|---------------------|-------------|------------|-----------------------|---------------|---|----------------|
| ARPA Lombardia | Lombardia | 22/03/2011 | 28/03/2011 | MILANO | < MAR | 6.70E-02 | sì |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 28/03/2011 | 04/04/2011 | MILANO | < MAR | 6.90E-01 | sì |
| ARPA Lombardia | Lombardia | 22/03/2011 | 31/03/2011 | PIEVE SAN GIACOMO | < MAR | 2.51E+00 | sì |
| ARPA Marche | Marche | 28/03/2011 | 29/03/2011 | ANCONA | < MAR | 2.00E+00 | sì |
| ARPA Marche | Marche | 05/04/2011 | 05/04/2011 | ANCONA | < MAR | 2.00E-01 | sì |
| ARPA Molise | Molise | 21/03/2011 | 22/03/2011 | CAMPOBASSO | < MAR | 1.00E-01 | nd |
| ARPA Piemonte | Piemonte | 27/03/2011 | 27/03/2011 | IVREA | < MAR | 1.03E-01 | * sì |
| ARPA Piemonte | Piemonte | 29/03/2011 | 30/03/2011 | IVREA | < MAR | 8.38E-02 | * sì |
| ARPA Puglia | Puglia | 28/03/2011 | 28/03/2011 | BARI | < MAR | 3.50E-01 | sì |
| ARPA Sardegna | Sardegna | 28/03/2011 | 04/04/2011 | CAGLIARI | < MAR | 1.88E-01 | no |
| ARPA Toscana | Toscana | 21/03/2011 | 28/03/2011 | FIRENZE | < MAR | 1.50E-01 | sì |
| APPA Trento | Trentino-Alto Adige | 16/03/2011 | 28/03/2011 | TRENTO | < MAR | 2.00E-01 | nd |
| ARPA Umbria | Umbria | 21/03/2011 | 28/03/2011 | PERUGIA | < MAR | 2.99E+00 | sì |
| ARPA Umbria | Umbria | 28/03/2011 | 29/03/2011 | PERUGIA | < MAR | 3.44E+00 | sì |
| ARPA Umbria | Umbria | 30/03/2011 | 31/03/2011 | PERUGIA | < MAR | 1.99E+00 | nd |
| ARPA Umbria | Umbria | 31/03/2011 | 01/04/2011 | PERUGIA | < MAR | 1.93E-01 | nd |
| ARPA Valle d'Aosta | Valle d'Aosta | 29/03/2011 | 29/03/2011 | GRESSAN | < MAR | 6.44E-02 | ** sì |
| ARPA Valle d'Aosta | Valle d'Aosta | 29/03/2011 | 29/03/2011 | GRESSONEY-LA-TRINITE' | < MAR | 7.45E-02 | ** sì |
| ARPA Valle d'Aosta | Valle d'Aosta | 01/04/2011 | 01/04/2011 | LA THUILE | < MAR | 5.11E-02 | ** sì |
| ARPA Valle d'Aosta | Valle d'Aosta | 20/03/2011 | 28/03/2011 | SAINT-CHRISTOPHE | < MAR | 1.86E-01 | sì |
| ARPA Valle d'Aosta | Valle d'Aosta | 28/03/2011 | 04/04/2011 | SAINT-CHRISTOPHE | < MAR | 8.49E-02 | sì |
| ARPA Valle d'Aosta | Valle d'Aosta | 29/03/2011 | 29/03/2011 | VALTOURNENCHE | < MAR | 4.73E-02 | ** sì |
| ARPA Veneto | Veneto | 28/03/2011 | 04/04/2011 | PADOVA | < MAR | 3.60E-01 | nd |
| ARPA Veneto | Veneto | 21/03/2011 | 29/03/2011 | VERONA | < MAR | 1.06E+00 | sì |
| ARPA Veneto | Veneto | 29/03/2011 | 04/04/2011 | VERONA | < MAR | 4.80E-01 | nd |

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 11/04/2011 ore 12:00