

Dati TELT- Bollettino Febbraio 2018

29.01.018 - 25.02.018 (05a - 08a settimana)

| ATMOSFERA | Chiomonte | | Giaglione | Gravere | Susa |
|---|-------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------|--------|
| | Scuola elementare | La Maddalena Cantiere | Frazione San Rocco | Campo sportivo S. Barbara | Savoia |
| | A5.1b | A5.4 | A6.6 | A5.20b | A3.1b |
| Numero giorni validi | 26 | 28 | 28 | 28 | 25 |
| N° superamenti limite giornaliero Mensile | 2 | *n.c. | 2 | 2 | 1 |
| PM10 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |

(*): Per il punto di monitoraggio di Chiomonte - La Maddalena non e' applicabile il limite normativo previsto dal D.Lgs 155/10 in quanto, essendo nelle immediate vicinanze del cantiere, per lo stesso decreto i valori ivi misurati sono riconducibili ad un particolare microambiente e non possono quindi essere rappresentativi della esposizione della popolazione.

| RADIAZIONI | Chiomonte | | Exilles |
|---------------------------------------|-------------------------------|---|------------------|
| | La Maddalena Cantiere A5.4 | | Fortezza A7.1 |
| Concentrazione alfa totale su polveri | Settimana 5 | 1 | 1 |
| | Settimana 6 | 1 | 1 |
| | Settimana 7 | 1 | 1 |
| | Settimana 8 | 1 | 1 |
| Concentrazione beta totale su polveri | Settimana 5 | 1 | 1 |
| | Settimana 6 | 1 | 1 |
| | Settimana 7 | 1 | 1 |
| | Settimana 8 | 1 | 1 |

(*): campionamento in continuo

| RUMORE | Chiomonte | |
|------------------------|----------------------------|---|
| | Scuola elementare A5.1b | |
| Livello medio diurno | Settimana 7 | 2 |
| Livello medio notturno | Settimana 7 | |

| AMIANTO | Chiomonte | |
|-------------------|-------------------------------|----------------------------|
| | La Maddalena Cantiere A5.4 | Perimetro cantiere A5.C |
| Fibre amianto SEM | Settimana 5 | <1 |
| | Settimana 6 | <1 |
| | Settimana 7 | <1 |
| | Settimana 8 | <1 |

Dati TELT- Bollettino Febbraio 2018

29.01.018 - 25.02.018 (05a - 08a settimana)

| ACQUE SUPERFICIALI | | Chiomonte | | | Giaglione |
|------------------------|-------------|--|--|--|---|
| | | Clarea - Valle vasca accumulo ASP_033 | Dora Riparia - Monte confluenza Clarea ASP_031 | Dora Riparia - Valle confluenza Clarea ASP_032 | Clarea - Monte confluenza Dora Riparia ASP_001 |
| Conducibilità | Settimana 7 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Ossigeno disciolto (%) | Settimana 7 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Potenziale Redox | Settimana 7 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Temperatura acqua | Settimana 7 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| pH (loni H) | Settimana 7 | 1 | 1 | 1 | 1 |