

Dati TELT- Bollettino Marzo 2018

26.02.018 - 01.04.018 (09a - 13a settimana)

ATMOSFERA		Chiomonte		Giaglione	Gravere	Susa
		Scuola elementare A5.1b	La Maddalena Cantiere A5.4	Frazione S. Rocco A6.6	Campo sportivo S. Barbara A5.20b	Savoia A3.1b
Numero giorni validi		25	31	31	31	31
N° superamenti limite giornaliero	Mensile	1	*n.c.	0	0	0
PM10		1	1	1	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 9	1	1
	Settimana 10	1	1
	Settimana 11	1	1
	Settimana 12	1	1
	Settimana 13	1	1
Concentrazione beta totale su polveri	Settimana 9	1	1
	Settimana 10	1	1
	Settimana 11	1	1
	Settimana 12	1	1
	Settimana 13	1	1

(*): campionamento in continuo

RUMORE		Chiomonte	Giaglione	Gravere
		Scuola elementare A5.1b	Frazione S. Rocco A6.6	Gravere - Molaretto A5.MET2
Livello medio diurno	Settimana 10	-	1	1
	Settimana 11	2	-	-
Livello medio notturno	Settimana 10	-	1	1
	Settimana 11	-	-	-

AMIANTO		Chiomonte	
		La Maddalena Cantiere A5.4	Perimetro cantiere A5.C
Fibre amianto SEM	Settimana 9	<1	<1
	Settimana 10	<1	<1
	Settimana 11	<1	<1
	Settimana 12	<1	<1
	Settimana 13	<1	<1

Dati TELT- Bollettino Marzo 2018

26.02.018 - 01.04.018 (09a - 13a 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 11	1	1	1	1
Ossigeno disciolto (%)	Settimana 11	1	1	1	1
Potenziale Redox	Settimana 11	1	1	1	1
Temperatura acqua	Settimana 11	1	1	1	1
pH (loni H)	Settimana 11	1	1	1	1