

Dati TELT- Bollettino Agosto 2017

31.07.017 - 03.09.017 (31a - 35a 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		31	31	31	25	31
N° superamenti limite giornaliero	Mensile	0	*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 31	1	1
	Settimana 32	1	1
	Settimana 33	1	1
	Settimana 34	1	1
	Settimana 35	1	1
Concentrazione beta totale su polveri	Settimana 31	2	1
	Settimana 32	1	1
	Settimana 33	1	2
	Settimana 34	2	2
	Settimana 35	1	1

(*): campionamento in continuo

RUMORE		Chiomonte	Giaglione
		Scuola elementare A5.1b	Borgata Clarea A5.23
Livello medio diurno	Settimana 34	2	1
Livello medio notturno	Settimana 34		2

AMIANTO		Chiomonte	
		La Maddalena Cantiere A5.4	Perimetro cantiere A5.C
Fibre amianto SEM	Settimana 31	<1	<1
	Settimana 32	<1	<1
	Settimana 34	<1	<1
	Settimana 35	<1	<1

Dati TELT- Bollettino Agosto 2017

31.07.017 - 03.09.017 (31a - 35a 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 34	1	1	1	1
Ossigeno disciolto (%)	Settimana 34	1	1	1	1
Potenziale Redox	Settimana 34	1	1	1	1
Temperatura acqua	Settimana 34	1	1	1	1
pH (Ioni H)	Settimana 34	1	1	1	1