

Dati TELT- Bollettino Giugno 2017

29.05.017 - 02.07.017 (22a - 26a 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		30	30	30	29	30
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 22	1	1
	Settimana 23	1	1
	Settimana 24	1	1
	Settimana 25	1	1
	Settimana 26	1	1
Concentrazione beta totale su polveri	Settimana 22	1	1
	Settimana 23	1	1
	Settimana 24	1	1
	Settimana 25	2	1
	Settimana 26	1	1

(*): campionamento in continuo

RUMORE		Chiomonte	Giaglione
		Scuola elementare A5.1b	Borgata Clarea A5.23
Livello medio diurno	Settimana 24	2	-
	Settimana 25	-	3
Livello medio notturno	Settimana 24	-	-
	Settimana 25	-	2

AMIANTO		Chiomonte	
		La Maddalena Cantiere A5.4	Perimetro cantiere A5.C
Fibre amianto SEM	Settimana 22	<1	<1
	Settimana 23	-	<1
	Settimana 24	<1	<1
	Settimana 25	<1	<1
	Settimana 26	<1	<1

Dati TELT- Bollettino Giugno 2017

29.05.017 - 02.07.017 (22a - 26a 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 25	1	1	1	1
Ossigeno disciolto (%)	Settimana 25	1	1	1	1
Potenziale Redox	Settimana 25	1	1	1	1
Temperatura acqua	Settimana 25	1	1	1	1
pH (loni H)	Settimana 25	1	1	1	1