

Dati TELT- Bollettino MAGGIO 2015

04/05/2015-31/05/2015 (19a - 22a settimana)

ATMOSFERA	Chiomonte								Giaglione				Gravere				Susa															
	La Maddalena Cantiere				Scuola elementare				Fraz. San Rocco				Campo sportivo S. Barbara				Savoia															
	A5.4				A5.1b				A6.6				A5.20b				A3.1b															
	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile												
Numero giorni validi					31								28								31											
PM10: N° superamenti limite giornaliero					nc								0								1								0			
PM10: Classe media mensile					2								1								1								1			

* Per il punto di monitoraggio di Chiomonte - La Maddalena non è 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				Interno Cunicolo				Fortezza					
	A5.4				A7.1									
	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4
Rateo Dose y interno cunicolo*					1 1 1 1									
Radioattività α sul particolato atm	1	1	1	1					1	1	1	1		
Radioattività β sul particolato atm	1	1	1	1					1	1	1	1		

* campionamento in continuo - dal 20/02/2015 misure con rateometro "Atomtex"

RUMORE	Chiomonte										Giaglione					Gravere				
	La Maddalena Cantiere					Scuola elementare					Borgo Clarea			Fraz. San Rocco		Molaretto				
	A5.4					A5.1b					A5.23			A6.6		A5.MET2				
	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile
Livelli di immissione diurni	3	3	2	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Livelli di immissione notturni	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-

AMIANTO	Chiomonte									
	La Maddalena Cantiere					Perimetro cantiere				
	A5.4					A5.c				
	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile
Fibre di Amianto	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1

ACQUE SUPERFICIALI	Chiomonte									
	Dora Riparia Monte confluenza Clarea					Dora Riparia valle confluenza Clarea				
	031					032				
	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile	Settimana 1	Settimana 2	Settimana 3	Settimana 4	Mensile
Temperatura acqua			1					1		
pH			1					1		
Ossigeno Disciolto %			1					1		
Conducibilità			1					1		
Potenziale Redox			1					1		

Note

Rumore: nel periodo notturno di tutte le settimane e nel periodo diurno delle prime due settimane si rileva un superamento della soglia di attenzione (AA) all'interno del cantiere, pari a 58 dB(A) nel periodo notturno e 65 dB(A) nel periodo diurno, presumibilmente dovuto all'attività del nastro trasportatore utilizzato per la movimentazione dello smarino dal fronte di scavo alle piazzole di campionamento. Per questa ragione è stata aperta una scheda di anomalia con le conseguenti procedure di intervento previste nel Piano di Gestione Ambientale che prevede l'insonorizzazione tramite barriere della tramoggia. Nella terza settimana si rileva un superamento del limite assoluto di immissione sonora diurno nel sito A5.1b (scuole elementari - Chiomonte), con un livello medio pari a 51,5 dB(A). Nella quarta settimana si rileva un superamento del limite per il periodo notturno di 55.0 dB(A) nel sito A5.23 (Borgata Clarea - Giaglione), con un livello pari a 59,5 dB(A). Di entrambi quest'ultimi rilevamenti non sono state comunicate le cause.