I dati del 2005

Al fine di consentire ai responsabili dei distretti ed ai medici operanti sul territorio una visione aggiornata dei dati delle notifiche delle malattie infettive derivanti dall'archivio del Servizio di Igiene e Sanità pubblica, si riportano alcune tabelle di sintesi riferite alle segnalazioni del 2005, distinte per classe di notifica, sesso, classe di età e distretto di residenza. Le notifiche relative al secondo semestre 2005 sono da considerarsi provvisorie in quanto in attesa della rettifica successiva alla conferma diagnostica.

MALATTIE INFETTIVE DI CLASSE II

Il confronto con la situazione nazionale è riassunto nella tabella 1 che segue.

Si ricorda che, data la diversa composizione per età della popolazione regionale e di quella media nazionale, per le malattie non riferibili ad una ristretta fascia di età non è consigliato effettuare il confronto tra tassi grezzi.

Il contributo informativo offerto dall'intervallo di confidenza è finalizzato a valutare scostamenti significativi del valore del tasso regionale rispetto a quello nazionale: qualora il valore nazionale sia incluso nell'intervallo di confidenza del tasso regionale non è possibile escludere che la diversità tra i due valori sia da attribuire al caso.

Nella tabella seguente sono stati evidenziati in grassetto due scostamenti significativi tra il dato regionale e quello nazionale per l'Epatite A e la Salmonellosi non tifoidea.

Tabella 1 – Confronto tra i casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE II e i dati nazionali. Valori assoluti, Tassi grezzi per 100.000 abitanti. Anno 2005

		Val	le d'Aosta		It	alia
Malattia	valori assoluti	Lim. Inf. IC 95%	Tassi grezzi x 100.000	Lim. Sup. IC 95%	valori assoluti	Tassi grezzi x 100.000
Blenorragia		-	0,00	-	187	0,32
Brucellosi		-	0,00	-	316	0,54
Diarree Infettive Non Da Salmonelle	1	0,115	0,82	5,817	1361	2,33
Epatite A	3	0,793	2,46	7,622	286	0,49
Epatite B	1	0,115	0,82	5,817	369	0,63
Epatite Non A E Non B		-	0,00	-	121	0,21
Epatite Virale Non Specificata		-	0,00	-	7	0,01
Legionellosi	1	0,115	0,82	5,817	248	0,42
Leptospirosi		-	0,00	-	9	0,02
Listeriosi		-	0,00	-	25	0,04
Meningite Ed Encefalite Acuta Virale	1	0,115	0,82	5,817	247	0,42
Meningite Meningococcica		-	0,00	-	197	0,34
Morbillo		-	0,00	-	108	0,18
Parotite	4	1,230	3,28	8,733	1314	2,25
Pertosse	1	0,115	0,82	5,817	317	0,54
Rickettiosi Diversa Da Tifo Esantematico		-	0,00	÷	127	0,22

		Italia				
Malattia (segue)	valori assoluti	Lim. Inf. IC 95%	Tassi grezzi x 100.000	Lim. Sup. IC 95%	valori assoluti	Tassi grezzi x 100.000
Rosolia	1	0,115	0,82	5,817	139	0,24
Salmonellosi Non Tifoidea	13	6,185	10,65	18,345	2992	5,12
Scarlattina		-	0,00	-	10384	17,76
Sifilide	1	0,115	0,82	5,817	543	0,93
Varicella	253	183,275	207,31	234,495	38657	66,12
Totale	280	204,073	229,43	257,944	57954	99,13

Fonte: Ministero della Salute, dati provvisori.

Per il calcolo dell'intervallo di confidenza è stato utilizzato un algoritmo che presuppone l'assenza di eventi ripetuti sulla stessa persona.

I dati relativi alle notifiche di malattie infettive di Classe II in Valle d'Aosta nel 2005, ripartiti per sesso, classe di età e distretto di residenza sono quelli desumibili dalle tabelle che seguono.

I maschi risultano lievemente più colpiti delle femmine e la classe di età compresa tra 0 e 14 anni totalizza oltre la metà (51,8%) delle notifiche di malattia incluse in questa Classe.

Tabella 2 – Casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE II, distinti per sesso e classe di età. Valori assoluti. Anno 2005

Malattia	0-	14	15-	-24	25-	-64	> 65		Totale	
Malattia	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Blenorragia										
Brucellosi										
Diarree Infettive Non Da Salmonelle		1								1
Epatite A				1		2				3
Epatite B					1				1	
Epatite Non A E Non B										
Epatite Virale Non Specificata										
Legionellosi					1				1	
Leptospirosi										
Listeriosi										
Meningite Ed Encefalite Acuta Virale					1				1	
Meningite Meningococcica										
Morbillo										
Parotite	2	1			1				3	1
Pertosse	1								1	
Rickettiosi Diversa Da Tifo Esantematico										
Rosolia		1								1
Salmonellosi Non Tifoidea	2	2	1	1	2	1	1	3	6	7
Scarlattina										
Sifilide					1				1	
Varicella	126	109	4	1	8	5			138	115
Totale	131	114	5	3	15	8	1	3	152	128

Dove non indicato, il valore è uguale a zero.

La forte variabilità osservata tra i distretti nella tabella che segue è verosimilmente da attribuire più al fenomeno delle sottonotifiche (che contraddistingue il distretto 3 e il distretto 4) piuttosto che ad una variabilità nell'incidenza di malattia.

L'analisi dei dati relativi alle notifiche della varicella (patologia riferibile alla fascia di età 0-14) può essere utilizzata come indicatore di questo fenomeno.

Tabella 3 – Casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE II, distinti per sesso e distretto di residenza. Valori assoluti. Anno 2005

Nr.1-445-	D	1	D	2	D	3	D4		Totale	
Malattia	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Blenorragia										
Brucellosi										
Diarree Infettive Non Da Salmonelle				1						1
Epatite A		1		2						3
Epatite B			1						1	
Epatite Non A E Non B										
Epatite Virale Non Specificata										
Legionellosi			1						1	
Leptospirosi										
Listeriosi										
Meningite Ed Encefalite Acuta Virale					1				1	
Meningite Meningococcica										
Morbillo										
Parotite	2		1	1					3	1
Pertosse	1								1	
Rickettiosi Diversa Da Tifo Esantematico										
Rosolia				1						1
Salmonellosi Non Tifoidea	4	1	2	6					6	7
Scarlattina										
Sifilide							1		1	
Varicella	37	33	92	75	6	4	3	3	138	115
Totale	44	35	97	86	7	4	4	3	152	128
Incidenza percentuale per distretto	28.2	2 %	65.	4 %	3.9	%	2.5	%	100) %

Dove non indicato, il valore è uguale a zero.

MALATTIE INFETTIVE DI CLASSE III

Il confronto con la situazione nazionale è riassunto nella tabella che segue.

Per la diversa composizione per età delle popolazioni di riferimento si consiglia la cautela nel confronto tra tassi grezzi.

Non è possibile escludere che la diversità tra il valore regionale e quello nazionale sia da attribuire al caso, dati i limiti assunti dall'intervallo di confidenza.

Tabella 4 – Confronto con i dati nazionali dei casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE III. Valori assoluti e Tassi grezzi per 100.000 abitanti. Anno 2005

		Va	lle d'Aosta		Italia		
Malattia	valori assoluti	Lim. Inf. IC 95%	Tassi grezzi x 100.000	Lim. Sup. IC 95%	valori assoluti	Tassi grezzi x 100.000	
Tubercolosi	6	2,209	4,92	10,944	1520	2,6	
Micobatteriosi non TBC		-	0,00	-	65	0,11	
Totale	6	2,209	4,92	10,944	1585	2,71	

Fonte: Ministero della Salute, dati provvisori.

A livello regionale i dati relativi alle notifiche del 2005, ripartiti per sesso, classe di età e distretto di residenza sono quelli desumibili dalle tabelle che seguono.

Tabella 5 – Casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE III, distinti per sesso e classe d'età. Valori assoluti. Anno 2005

Malattia	0-	0-14		15-24		25-64		> 65 e più		tale
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Tubercolosi		2			1		2	1	3	3
Micobatteriosi non TBC										
Totale		2			1		2	1	3	3

Dove non indicato, il valore è uguale a zero.

Tabella 6 – Casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE III, distinti per sesso distretto di residenza. Valori assoluti. Anno 2005

Malattia	D1		D2		D3		D4		Totale	
	M	F	M	F	M	M	F	M	F	M
Tubercolosi	1	1	2	2					3	3
Micobatteriosi non TBC										
Totale	1	1	2	2					3	3

Dove non indicato, il valore è uguale a zero.

MALATTIE INFETTIVE DI CLASSE IV

Relativamente alla Classe IV, nel 2005, non sono stati segnalati casi in Valle d'Aosta.

MALATTIE INFETTIVE DI CLASSE V

A livello regionale i dati relativi alle notifiche del 2005, ripartiti per sesso, classe di età e distretto di residenza sono quelli desumibili dalle tabelle che seguono. Come per la Classe II, i maschi risultano più esposti delle femmine e la classe di maggior rischio è quella tra 15 e 24 anni, che totalizza il 50% delle notifiche.

Tabella 7 – Casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE V, distinti per sesso e classe d'età. Valori assoluti. Anno 2005

Malattia	0-	0-14		15-24		25-64		> 65		tale
Ivialattia	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Herpes zoster			2	1		2		2	2	5
Mononucleosi infettiva				1						1
Echinococcosi			1						1	
Pediculosi e ftiriasi					1				1	
Polmonite Pneumococcica		1	1						1	1
Ascariasi			1						1	
Scabbia	3		3				1		7	
Totale	3	1	8	2	1	2	1	2	13	7

Dove non indicato, il valore è uguale a zero.

La concentrazione di oltre il 75% delle notifiche nel distretto 2 pone alcune riflessioni sul rischio di sottonotifica per queste malattie nei rimanenti distretti della regione.

Tabella 8 – Casi di notifica segnalati in Valle d'Aosta per le malattie infettive della CLASSE V, distinti per sesso e distretto di residenza. Valori assoluti. Anno 2005

Malattia	D	D1		D2		D3		D4		tale
Malattia	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Herpes zoster			2	5					2	5
Mononucleosi infettiva				1						1
Echinococcosi			1						1	
Pediculosi e ftiriasi					1				1	
Polmonite Pneumococcica			1	1					1	1
Ascariasi			1						1	
Scabbia	3		3				1		7	
Totale	3		8	7	1		1		13	7

Dove non indicato, il valore è uguale a zero.