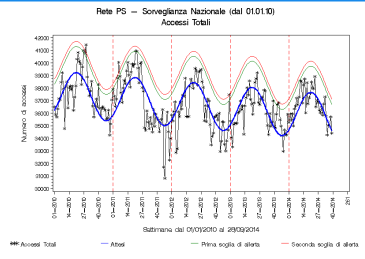




Settimana 39/2014 (22-28 settembre 2014)

# Tutte le cause Numero di accessi ai PS per tutte le fasce di età





Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

Nella settimana di riferimento, 10 Regioni e Province Autonome hanno trasmesso dati. Delle 10 regioni, 8 (Emilia-Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valle d'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata) hanno contribuito ai dati pubblicati nel presente rapporto, inviando lo storico degli accessi ai PS a partire dal 2010.

Il numero totale di accessi ai PS è in decremento e durante questa settimana non è stata superata nessuna soglia di allerta.

## Metodi

Il sistema di Sorveglianza Sindromica degli accessi ai Pronto Soccorso (PS) si basa sulla trasmissione settimanale automatizzata dei dati relativi al totale degli accessi ai PS individuati dagli assessorati regionali alla Sanità (su specifica richiesta del ministero della Salute del 13 agosto 2009). Sulla base dei dati storici viene stimata con un modello statistico di regressione una linea di base che rappresenta il numero di accessi attesi e due soglie di allerta. Ogni settimana i dati raccolti vengono confrontati con la linea di base calcolata dal modello, che permette di valutare l'andamento e l'eventuale superamento delle soglie di allerta. Complessivamente hanno aderito alla rete di Sorveglianza dei Pronto Soccorso 10 (48%) Regioni e Province Autonome.

Le sindromi sorvegliate attraverso gli accessi ai PS sono 12:

- sindrome respiratoria con febbre
- 2. sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci
- 3. diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi
- 4. febbre con rash
- 5. linfoadenite con febbre
- 6. sindrome neurologica acuta
- sindrome itterica acuta
- 8. sindrome neurologica periferica (simil-botulinica)
- 9. lesione cutanea localizzata
- 10. sepsi o shock di origine sconosciuta
- 11. stato comatoso
- 12. morte inspiegata

Le sindromi di maggiore interesse scelte per essere settimanalmente riportate nel presente rapporto sono:

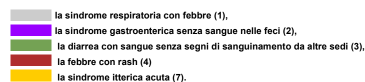


Figura 1 - Numero di Pronto Soccorso delle Regioni e Province Autonome partecipanti alla sorveglianza sindromica.



Uno o più PS sono stati identificati dalle 10 Regioni e Province Autonome. Da dicembre 2010, il sistema di sorveglianza riceve dati da 45 PS distribuiti sul territorio nazionale, come mostrato in Figura 1. Delle 10 regioni, 8 (Emilia-Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valle d'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata) hanno contribuito al dato nazionale inviando i dati storici relativi agli accessi a partire dal 2010.





Settimana 39/2014 (22-28 settembre 2014)

# Sindrome respiratoria con febbre Numero di accessi ai PS per tutte le fasce di età

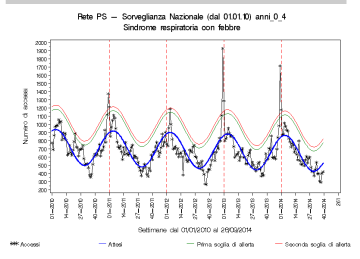
Nella settimana di riferimento il 7,2% di tutte le persone che si sono rivolte ai PS è stato visitato per una infezione respiratoria con febbre. Di questi, il 22,4% è stato ricoverato.

Il numero degli accessi ai PS per sindrome respiratoria con febbre è in lieve aumento e nessuna soglia di allerta è stata superata.



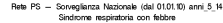
	Andamento	
✓	Crescente	<b>A</b>
	Stabile	=
	Decrescente	▼

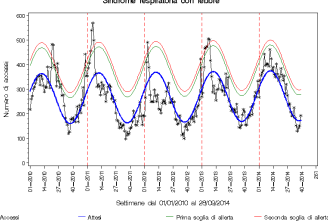
### Accessi ai PS per sindrome respiratoria con febbre: 0-4 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

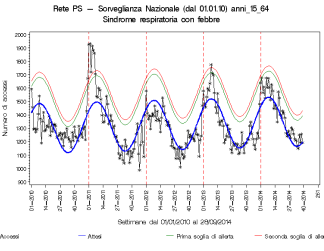
## Accessi ai PS per sindrome respiratoria con febbre: 5-14 anni





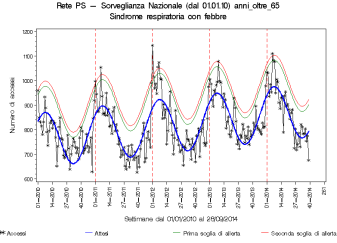
Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

## Accessi ai PS per sindrome respiratoria con febbre: 15-64 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

## Accessi ai PS per sindrome respiratoria con febbre: ≥65 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata





Settimana 39/2014 (22-28 settembre 2014)

# Sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci Numero di accessi ai PS per tutte le fasce di età

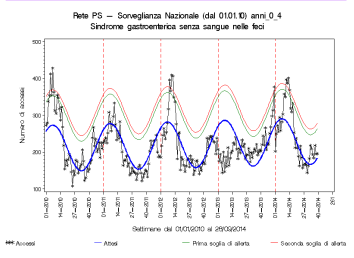
Nella settimana di riferimento l'1,5% di tutte le persone che si sono rivolte ai PS è stato visitato per una sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci. Di questi, il 15,0% è stato ricoverato.

Il numero degli accessi ai PS per sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci è in decremento e nessuna soglia di allerta è stata superata.

S	Superamento Soglie di Allert	a
	Seconda soglia	
	Prima soglia	
✓	Nessuna	

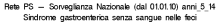
	Andamento	
	Crescente	<b>A</b>
	Stabile	=
✓	Decrescente	▼

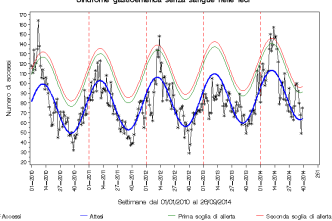
## Sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci: 0-4 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

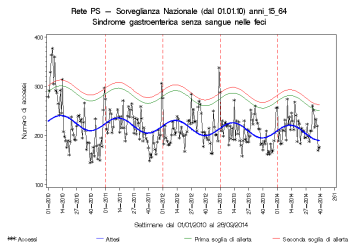
# Sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci: 5-14 anni





Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

# Sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci: 15-64 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

# Sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci: <u>></u>65 anni

Rete PS - Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_oltre\_65

Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

Prima soglia di allerta

La realizzazione di questo rapporto è a cura del Dott. Antonino Bella, del Dott. Christian Napoli e della Dr.ssa Caterina Rizzo (Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive, Cnesps -Iss) con il contributo del Dott. Carlo Di Pietrantonj (SSEpi-SeREMI ASL AL - Regione Piemonte) che cura la raccolta e l'elaborazione dei dati del Sistema di Sorveglianza Sindromica basato sugli accessi ai Pronto Soccorso.

Seconda soglia di allerta





Settimana 39/2014 (22-28 settembre 2014)

# Diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi Numero di accessi ai PS per tutte le fasce di età

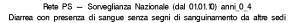
Nella settimana di riferimento l'1,1% di tutte le persone che si sono rivolte ai PS è stato visitato per una diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi. Di questi, il 22,1% è stato ricoverato.

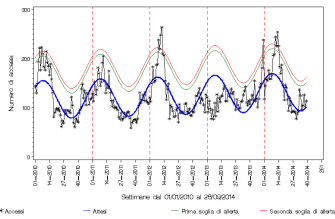
Il numero degli accessi ai PS per diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi è in decremento e nessuna soglia di allerta è stata superata.

S	uperamento Soglie di Allerta	a
	Seconda soglia	
	Prima soglia	
✓	Nessuna	

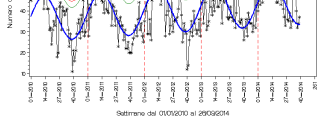
	Andamento	
	Crescente	•
	Stabile	=
✓	Decrescente	•

### Diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi: 0-4 anni





Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata



Diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi: 5-14 anni

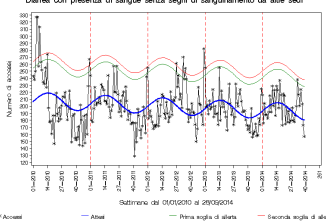
Rete PS - Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_5\_14

Diarrea con presenza di sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi

Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

## Diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi: 15-64

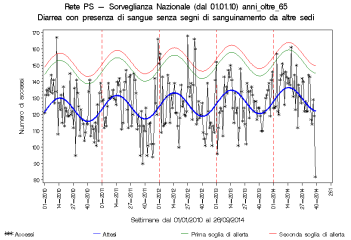
Rete PS - Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni 15 64 Diarrea con presenza di sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

# Diarrea con sangue senza segni di sanguinamento da altre sedi: ≥65 anni

- Prima soglia di allerta



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

La realizzazione di questo rapporto è a cura del Dott. Antonino Bella, del Dott. Christian Napoli e della Dr.ssa Caterina Rizzo (Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive, Cnesps -Iss) con il contributo del Dott. Carlo Di Pietrantonj (SSEpi-SeREMI ASL AL - Regione Piemonte) che cura la raccolta e l'elaborazione dei dati del Sistema di Sorveglianza Sindromica basato sugli accessi ai Pronto Soccorso.





Settimana 39/2014 (22-28 settembre 2014)

# Febbre con rash Numero di accessi ai PS per tutte le fasce di età

Nella settimana di riferimento lo 0,9% di tutte le persone che si sono rivolte ai PS è stato visitato per una febbre con rash.

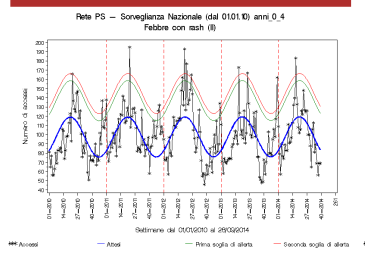
Di questi, l'1,1% è stato ricoverato.

Il numero degli accessi ai PS per febbre con rash è in decremento e non è stata superata alcuna soglia di allerta.

S	uperamento Soglie di Allerta	1
	Seconda soglia	
	Prima soglia	
✓	Nessuna	

	Andamento	
	Crescente	<b>A</b>
	Stabile	=
✓	Decrescente	▼

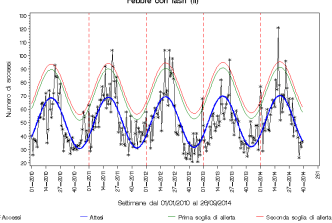
## Febbre con rash: 0-4 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

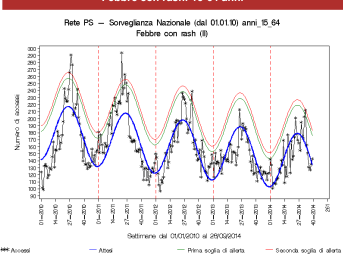
### Febbre con rash: 5-14 anni

Rete PS — Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_5\_14 Febbre con rash (II)



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

# Febbre con rash: 15-64 anni



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

# Febbre con rash: <a></a>65 anni

Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

La realizzazione di questo rapporto è a cura del Dott. Antonino Bella, del Dott. Christian Napoli e della Dr.ssa Caterina Rizzo (Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive, Cnesps -Iss) con il contributo del Dott. Carlo Di Pietrantonj (SSEpi-SeREMI ASL AL - Regione Piemonte) che cura la raccolta e l'elaborazione dei dati del Sistema di Sorveglianza Sindromica basato sugli accessi ai Pronto Soccorso.





Settimana 39/2014 (22-28 settembre 2014)

# Sindrome itterica acuta Numero di accessi ai PS per tutte le fasce di età

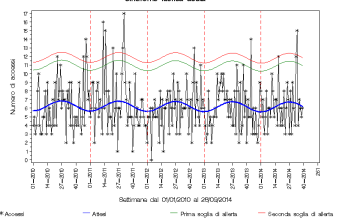
Nella settimana di riferimento lo 0,2% di tutte le persone che si sono rivolte ai PS è stato visitato per una sindrome itterica acuta. Di questi, l'1,4% è stato ricoverato.

Il numero degli accessi ai PS per sindrome itterica acuta è in decremento e non è stata superata alcuna soglia di allerta.

	Superamento Soglie di Allerta
	Seconda soglia
	Prima soglia
✓	Nessuna
	Andamento
	Andamento  Crescente

### Sindrome itterica acuta: 0-4 anni

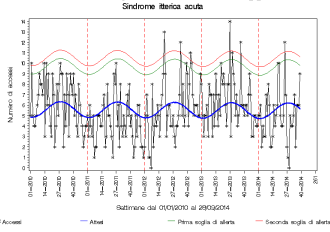
Rete PS — Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_0\_4 Sindrome itterica acuta



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

### Sindrome itterica acuta: 5-14 anni

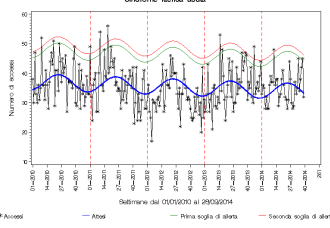
Rete PS — Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_5\_14



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

### Sindrome itterica acuta: 15-64 anni

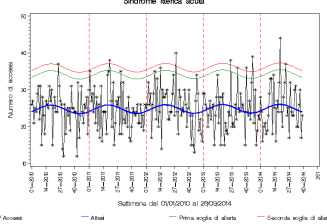
Rete PS — Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_15\_64 Sindrome itterica acuta



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

## Sindrome itterica acuta: >65 anni

Rete PS — Sorveglianza Nazionale (dal 01.01.10) anni\_oltre\_65 Sindrome itterica acuta



Emilia Romagna, Lazio, Lombardia, Piemonte, Valled'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Marche, Basilicata

La realizzazione di questo rapporto è a cura del Dott. Antonino Bella, del Dott. Christian Napoli e della Dr.ssa Caterina Rizzo (Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive, Cnesps -Iss) con il contributo del Dott. Carlo Di Pietrantonj (SSEpi-SeREMI ASL AL - Regione Piemonte) che cura la raccolta e l'elaborazione dei dati del Sistema di Sorveglianza Sindromica basato sugli accessi ai Pronto Soccorso.