



## osservatorio

nazionale sulla salute nelle regioni italiane



# Scheda regionale

## Sicilia

La Sicilia, con oltre 5 milioni di abitanti è tra le regioni più popolate d'Italia e quella territorialmente più estesa.

È suddivisa in nove province corrispondenti ad altrettante AUSL, di cui le più estese sono quelle ricadenti nelle aree territoriali delle due principali città: Palermo e Catania.

Le Strutture Sanitarie che erogano prestazioni in regime di ricovero, in base ai dati strutturali relativi all'anno 2005 indicano come il Sistema Sanitario Regionale si basi su 70 strutture pubbliche, che dispongono di oltre 16.700 p.l. con un rapporto di 3,3 per 1.000 ab. (leggermente inferiore al dato nazionale di 3,7); a queste si aggiungono 61 strutture private accreditate che offrono 4.468 p.l., con un rapporto di 0,9 per 1.000 ab., del tutto equivalente a quello italiano. La maggior parte delle Strutture Sanitarie di alta specializzazione è localizzata intorno alle principali aree urbane. Questo dato, insieme con una relativa disomogeneità delle caratteristiche orografiche (catene

### Popolazione media residente Anno 2006

<b>Totale</b>	<b>5.017.037</b>
<b>Maschi</b>	<b>2.425.406</b>
<b>Femmine</b>	<b>2.591.631</b>

### Dati strutturali Anno 2005 - Sicilia

	Numero	Posti letto	Posti per 1.000 ab.
<b>Strutture pubbliche*</b>	<b>70</b>	<b>16.788</b>	<b>3,3</b>
<b>Strutture private accreditate**</b>	<b>61</b>	<b>4.468</b>	<b>0,9</b>
<b>Case di cura private (non accreditate)</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

### Dati strutturali Anno 2005 - Italia

	Numero	Posti letto	Posti per 1.000 ab.
<b>Strutture pubbliche*</b>	<b>669</b>	<b>214.225</b>	<b>3,7</b>
<b>Strutture private accreditate**</b>	<b>553</b>	<b>51.130</b>	<b>0,9</b>
<b>Case di cura private (non accreditate)</b>	<b>73</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

\* Aziende Ospedaliere, Ospedali a Gestione Diretta, Policlinici Universitari, Istituti a Carattere Scientifico, Ospedali Classificati o Assimilati, Istituti Presidio della ASL, Enti di Ricerca  
\*\* Case di cura accreditate

### Le fonti dei dati delle schede regionali

**Dati generali della regione e popolazione residente (2005)**  
Fonte: [www.demo.istat.it](http://www.demo.istat.it)

**Dati sullo stato di salute e la qualità dell'assistenza (2000-2006)**  
Fonte: Rapporto Osservasalute 2007. Prex S.p.A. 2007

### Dati strutturali (2004)

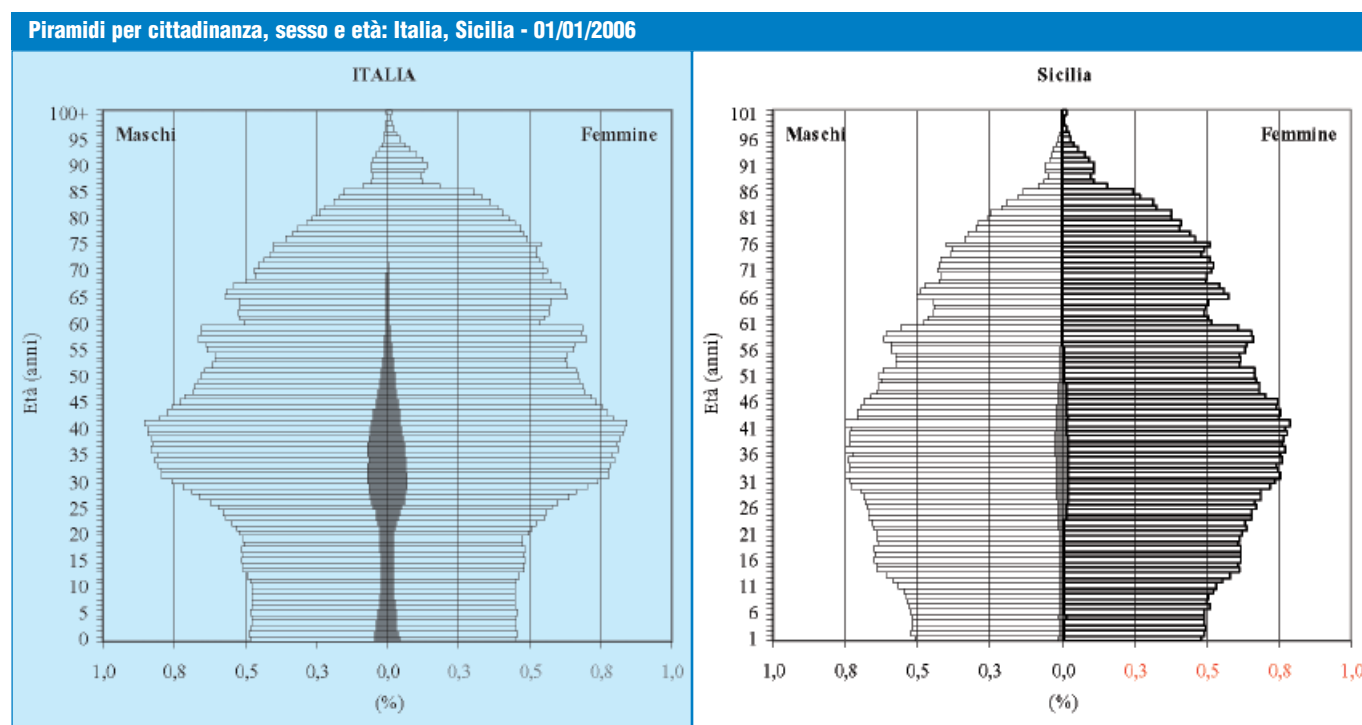
Fonte: Ministero della Salute. Annuario Statistico del Servizio Sanitario Nazionale "Attività gestionali ed economiche delle A.S.L. e Aziende Ospedaliere" - Anno 2004. 42-46,55 Maggio 2005

montuose, isole minori) ed una relativa carenza infrastrutturale della viabilità, potrebbero costituire determinanti di disuguaglianza nell'assistenza sanitaria, specialmente nelle aree critiche come l'emergenza.

Sul fronte della produzione di dati epidemiologici, la Sicilia ha negli ultimi anni migliorato sensibilmente il sistema di registrazione sistematica della patologia neoplastica, affiancando allo storico Registro Tumori di Ragusa, nuovi registri tumori di popolazione nelle province di Palermo, Trapani e Catania-Messina. Inoltre, la promozione di campagne vaccinali su base regionale per i vaccini consigliati ha permesso di migliorare notevolmente le coperture vaccinali per il

morbillo e pone la Sicilia in una condizione di avanguardia per la vaccinazione anti varicella.

Tuttavia, il Sistema Sanitario Regionale, dal punto di vista economico-finanziario ha registrato un incremento del disavanzo tra il 2003 e il 2006 in controtendenza rispetto alla maggior parte delle altre regioni, per cui la regione ha sottoscritto il Piano di Rientro nazionale orientato ad una rimodulazione delle attività sanitarie per un miglioramento dell'efficienza. Infine, bisogna sottolineare come la Sicilia abbia prodotto il maggior aumento rispetto alle altre regioni per la spesa sanitaria pubblica corrente misurata in rapporto al valore del Prodotto Interno Lordo (PIL) tra 2000 e 2004 (+26,1%).



*Nota: all'interno delle piramidi, in colore più scuro, è rappresentata la popolazione residente straniera*

## Aspetti demografici

	Tasso fecondità totale		Saldo migratorio totale		Indice di invecchiamento		% anziani di età 85 e oltre	
	2003	2004	2005	2006	2004	2005	2005	2006
	<b>Sicilia</b>	1.423,1	1.412,3	244	-4.312	106,29	109,47	1,69
<b>Italia</b>	1.293,2	1.322,6	-	-	136,86	138,89	1,98	2,15

## Sopravvivenza e mortalità

	Speranza di vita alla nascita*				Speranza di vita a 65 anni*				Speranza di vita a 75 anni*			
	2005 M	2005 F	2006 M	2006 F	2005 M	2005 F	2006 M	2006 F	2005 M	2005 F	2006 M	2006 F
<b>Sicilia</b>	77,5	82,5	78,0	82,9	17,2	20,3	17,5	20,6	10,4	12,3	10,6	12,5
<b>Italia</b>	77,8	83,5	78,3	83,9	17,4	21,2	17,7	21,5	10,6	13,1	10,8	13,3

	Tasso std di mortalità oltre il primo anno di vita (per 10.000)				Tasso std di mortalità malattie sistema circolatorio (per 10.000)*				Tasso std di mortalità per tumori (per 10.000)*			
	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F
<b>Sicilia</b>	101,23	67,30	93,40	60,34	43,53	32,99	39,14	28,38	27,62	15,03	27,95	15,23
<b>Italia</b>	101,49	60,36	93,26	54,22	38,23	25,50	34,45	22,16	32,80	16,69	32,06	16,84

	Tasso std di mortalità per malattie apparato respiratorio (per 10.000)*				Tasso std di mortalità per malattie apparato digerente (per 10.000)*				Tasso std di mortalità per cause violente (per 10.000)*			
	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F
<b>Sicilia</b>	9,27	3,33	7,67	2,34	4,20	2,71	3,79	2,42	5,29	1,84	3,61	2,18
<b>Italia</b>	8,51	3,31	6,83	2,57	4,43	2,57	4,03	2,39	5,52	2,35	4,93	2,11

	Tasso std di mortalità tumori stomaco (per 10.000)*				Tasso std di mortalità tumori colon-retto-ano (per 10.000)*				Tasso std di mortalità tumori trachea bronchi polmoni (per 10.000)*				Tasso std di mortalità tumori mammella per le donne (per 10.000)*	
	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F	2003	2004
<b>Sicilia</b>	1,80	0,67	1,58	0,89	2,51	1,74	2,50	1,94	7,52	1,06	7,79	1,31	2,79	2,40
<b>Italia</b>	2,17	1,02	2,22	1,08	3,16	1,86	3,19	1,89	8,93	1,64	8,66	1,76	2,96	2,76

\* dati provvisori

## Fattori di rischio e stili di vita Il fumo, il peso, l'alcol e l'alimentazione

	Prevalenza di fumatori di 14 anni e oltre		% persone obese		% persone in sovrappeso		Prevalenza consumatori bevande alcoliche di 11 anni e oltre		% consumo verdure*		% consumo ortaggi*		% consumo frutta*	
	2003	2005	2003	2005	2003	2005	2005 M	2005 F	2003	2005	2003	2005	2003	2005
<b>Sicilia</b>	23,1	22,1	9,6	11,6	38,8	36,2	76,6	47,0	39,1	35,5	33,5	24,7	80,7	78,4
<b>Italia</b>	25,0	22,0	9,0	9,9	33,6	34,7	82,1	58,1	48,5	48,9	42,4	40,8	76,7	77,3

\* almeno una volta al giorno di persone di 3 anni e oltre

## Copertura vaccinale

Tasso copertura vaccinale antinfluenzale (per 100)

	Stagione 2003-2004						Stagione 2005-2006					
	< 5 anni	5-14	15-24	25-64	65+	Totale	< 5 anni	5-14	15-24	25-64	65+	Totale
<b>Sicilia</b>	4,3	3,8	4,2	8,0	63,8	16,4	5,0	4,2	3,0	11,0	67,5	18,9
<b>Italia</b>	4,0	3,1	3,5	6,9	63,4	17,5	5,8	4,7	2,8	8,4	68,3	19,4

## Screening mammografico

	Estensione effettiva % (50-69 anni)	
	2005	2006*
<b>Sicilia</b>	16	22
<b>Italia</b>	50	57

\* dati preliminari

## Incidenti

	Tasso std di mortalità per incidenti: mezzi di trasporto (per 10.000)		Tasso di incidenti stradali (per 1.000)		Tasso di infortuni sul lavoro (per 100.000)		Tasso di mortalità per infortuni sul lavoro (per 100.000)	
	2002 M	2002 F	2004	2005	2004	2005	2004	2005
<b>Sicilia</b>	1,46	0,30	2,53	2,69	4.452,07	4.419,15	10,18	10,47
<b>Italia</b>	1,99	0,48	3,86	3,84	5.488,83	5.410,83	7,54	6,95

## Ambiente

	Media annua delle concentrazioni medie giornaliere di PM <sub>10</sub>		N° medio gg di superamento limite delle concentrazioni medie giornaliere di PM <sub>10</sub>	
	2003	2004	2003	2004
	<b>Sicilia</b>	36	36	56
<b>Italia</b>	41	33	80	53

## Malattie cardiovascolari

	Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario malattie cerebrovascolari (per 100.000)		Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario ictus ischemico (per 100.000)		Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario malattie ischemiche (per 100.000)		Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario infarto acuto del miocardio (per 100.000)	
	2003 M	2003 F	2003 M	2003 F	2003 M	2003 F	2003 M	2003 F
<b>Sicilia</b>	626,01	476,24	394,47	325,71	722,17	285,82	273,30	101,49
<b>Italia</b>	540,75	385,73	304,30	237,07	657,83	261,08	244,01	95,38

	Tasso std di mortalità ospedaliera malattie cerebrovascolari (per 100.000)		Tasso std di mortalità ospedaliera ictus ischemico (per 100.000)		Tasso std di mortalità ospedaliera malattie ischemiche (per 100.000)		Tasso std di mortalità ospedaliera infarto acuto del miocardio (per 100.000)	
	2003 M	2003 F	2003 M	2003 F	2003 M	2003 F	2003 M	2003 F
<b>Sicilia</b>	18,04	12,57	10,18	8,57	12,11	6,51	8,84	5,04
<b>Italia</b>	40,01	30,91	25,40	21,20	24,56	14,23	18,76	11,23

## Malattie metaboliche

	Tasso std di mortalità per diabete mellito (per 10.000)				Tasso std di dimissioni ospedaliere per diabete mellito (per 10.000)			
	2001 M	2001 F	2002 M	2002 F	2003 M	2003 F	2004 M	2004 F
	<b>Sicilia</b>	4,80	5,19	5,20	4,89	17,95	19,24	18,48
<b>Italia</b>	3,12	3,04	3,14	2,84	10,42	9,59	10,02	9,02

## Malattie infettive

	Tasso di incidenza AIDS (per 100.000)		Tasso std di incidenza salmonellosi (non tifoide) (per 100.000)		Tasso std di incidenza epatite A (per 100.000)		Tasso std di incidenza diarree infettive (per 100.000)	
	2005	2006	1993	2004	2003	2004	1993	2004
<b>Sicilia</b>	1,7	2,0	7,27	7,18	0,54	0,39	1,41	0,91
<b>Italia</b>	1,8	1,7	34,27	15,89	3,33	4,25	2,31	4,44

## Tumori

	Tasso std medio di incidenza (per 100.000)							
	Tutti i tumori		Tumore mammella delle donne		Tumore colon-retto		Tumore polmone	
	2003-07 M	2003-07 F	2003-2007		2003-07 M	2003-07 F	2003-07 M	2003-07 F
<b>Sicilia</b>	376,74	284,44	102,09		64,67	46,28	81,52	15,97
<b>Italia</b>	455,34	391,71	123,73		90,31	61,54	92,01	22,15

## Disabilità

	Tasso std di persone con disabilità di 6 anni e oltre che vivono in famiglia (per 1.000)		Speranza di vita libera da disabilità a 15 anni		Speranza di vita libera da disabilità a 65 anni		Famiglie che avrebbero bisogno dell' ADS* con almeno una persona disabile (per 100)	
	2004-2005		2004-2005 M	2004-2005 F	2004-2005 M	2004-2005 F	2004-2005	
<b>Sicilia</b>	6,6		59,5	60,8	13,7	13,4	40,9	
<b>Italia</b>	4,8		60,5	63,5	14,9	16,1	32,8	

\* ADS = Assistenza Domiciliare Sanitaria

## Salute mentale e dipendenze

	Tasso std di dimissioni ospedaliere per patologia psichica (per 10.000)				Tasso di mortalità per abuso stupefacenti 15-44 anni (per 100.000)	
	2001 M	2001 F	2004 M	2004 F	2005	2006
<b>Sicilia</b>	75,4	65,4	75,5	66,0	1,22	0,76
<b>Italia</b>	57,6	54,9	53,1	51,0	2,52	2,15

## Salute materno-infantile

	Tasso std di abortività volontaria (per 1.000)		Rapporto std di abortività spontanea (per 1.000)		% parti cesarei	
	2003	2004*	2003	2004	2004	2005
	<b>Sicilia</b>	<b>7,4</b>	<b>7,9</b>	<b>112,2</b>	<b>126,0</b>	<b>50,7</b>
<b>Italia</b>	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>113,1</b>	<b>124,8</b>	<b>37,7</b>	<b>38,2</b>

\* I tassi della Sicilia sono stimati

## Salute degli immigrati

	Nati da genitori entrambi stranieri		Tasso std di mortalità di stranieri residenti	
	2003	2004	2004 M	2004 F
	<b>Sicilia</b>	<b>851</b>	<b>927</b>	<b>22,46</b>
<b>Italia</b>	<b>32.372</b>	<b>46.598</b>	<b>21,62</b>	<b>12,74</b>

## Assetto economico-finanziario

	Spesa sanitaria pubblica pro capite (in €)		Disavanzo sanitario pubblico pro capite (in €)		Utile o perdita media di esercizio pro capite delle Asl (in €)	
	2005	2006	2005	2006	2004	2005
	<b>Sicilia</b>	<b>1.561</b>	<b>1.672</b>	<b>52</b>	<b>128</b>	<b>-166,02</b>
<b>Italia</b>	<b>1.648</b>	<b>1.688</b>	<b>59</b>	<b>43</b>	<b>-115,41</b>	<b>-119,10</b>

## Assetto istituzionale-organizzativo

	% posti letto in regime ordinario in istituti pubblici		% posti letto in regime ordinario in istituti privati accreditati		% posti letto in regime ordinario in istituti privati	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003
	<b>Sicilia</b>	<b>76,1</b>	<b>76,0</b>	<b>20,7</b>	<b>23,4</b>	<b>23,9</b>
<b>Italia</b>	<b>77,8</b>	<b>77,0</b>	<b>19,1</b>	<b>19,9</b>	<b>22,2</b>	<b>23,0</b>

## Assistenza territoriale

	Tasso std medio di dimissioni osp per complicanze a lungo termine per asma (per 1.000)		Tasso std medio di dimissioni osp per complicanze a lungo termine per diabete mellito (per 1.000)	
	2004	2005	2004	2005
	<b>Sicilia</b>	<b>0,22</b>	<b>0,17</b>	<b>0,95</b>
<b>Italia</b>	<b>0,21</b>	<b>0,19</b>	<b>0,51</b>	<b>0,47</b>

## Assistenza farmaceutica

	Consumo farmaci a carico del SSN in DDD/1.000 ab die*		Spesa farmaceutica lorda pro capite a carico del SSN (in €)	
	2005	2006	2005	2006
	<b>Sicilia</b>	<b>913</b>	<b>992</b>	<b>299,5</b>
<b>Italia</b>	<b>807</b>	<b>857</b>	<b>231,6</b>	<b>228,8</b>

\* numero medio di dosi di farmaco consumate giornalmente ogni 1.000 abitanti

## Assistenza ospedaliera

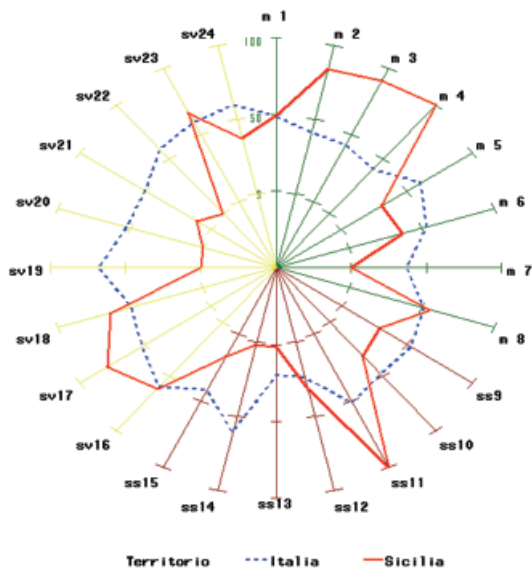
	Tasso std di dimissioni ospedaliere		Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario		Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime day hospital		Degenza media grezza	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
	<b>Sicilia</b>	<b>273,00</b>	<b>260,53</b>	<b>166,23</b>	<b>153,36</b>	<b>106,78</b>	<b>107,17</b>	<b>5,7</b>
<b>Italia</b>	<b>212,28</b>	<b>207,79</b>	<b>146,22</b>	<b>141,00</b>	<b>66,05</b>	<b>66,78</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>

## Trapianti

	Tasso donatori d'organo segnalati (PMP)		Tasso donatori d'organo utilizzati (PMP)		Tasso donatori d'organo effettivi (PMP)		% di trapianti eseguiti su pazienti residenti	% di trapianti eseguiti su pazienti residenti in altra regione
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2006	2006
	<b>Sicilia</b>	<b>19,9</b>	<b>21,1</b>	<b>6,6</b>	<b>9,3</b>	<b>7,2</b>	<b>9,9</b>	<b>87,3</b>
<b>Italia</b>	<b>34,4</b>	<b>36,6</b>	<b>19,6</b>	<b>20,0</b>	<b>21,0</b>	<b>21,7</b>	<b>65,0</b>	<b>35,0</b>

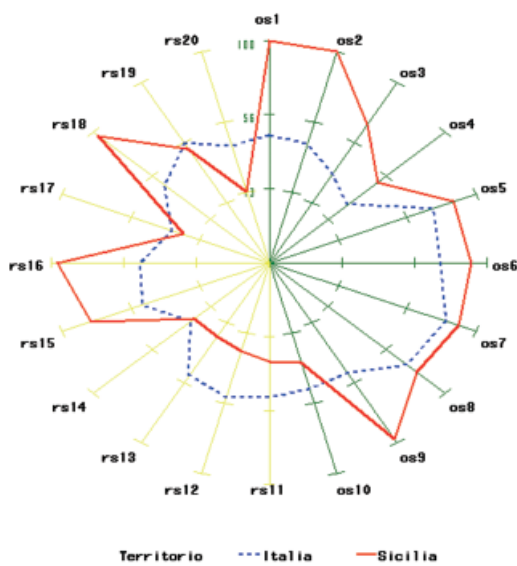
PMP = per milione di popolazione

**Grafico 1 - Stili di vita e stato di salute della popolazione**



- m1 = Tasso std di mortalità oltre il primo anno di vita, M
- m2 = Tasso std di mortalità oltre il primo anno di vita, F
- m3 = Tasso std di mortalità malattie sistema circolatorio, M
- m4 = Tasso std di mortalità malattie sistema circolatorio, F
- m5 = Tasso std di mortalità per tumori, M
- m6 = Tasso std di mortalità per tumori, F
- m7 = Tasso std di mortalità per cause violente, M
- m8 = Tasso std di mortalità per cause violente, F
- ss9 = Tasso di incidenti stradali
- ss10 = Tasso di infortuni sul lavoro
- ss11 = Tasso std di persone con disabilità di 6 anni e oltre che vivono in famiglia
- ss12 = Tasso incidenza AIDS
- ss13 = Tasso std incidenza epatite A
- ss14 = Tasso std incidenza tutti i tumori
- ss15 = Tasso std incidenza tumore alla mammella delle donne
- sv16 = Prevalenza di fumatori di 14 anni e oltre
- sv17 = Percentuale di persone obese
- sv18 = Percentuale di persone in sovrappeso
- sv19 = Prevalenza consumatori bevande alcoliche di 11 anni e oltre, M
- sv20 = Prevalenza consumatori bevande alcoliche di 11 anni e oltre, F
- sv21 = Percentuale di consumo di verdure
- sv22 = Percentuale di consumo di ortaggi
- sv23 = Percentuale di consumo di frutta
- sv24 = Tasso std di abortività volontaria

**Grafico 2 - Domanda, offerta e utilizzo delle risorse sanitarie**



- os1 = Tasso std di dimissioni ospedaliere per diabete mellito, M
- os2 = Tasso std di dimissioni ospedaliere per diabete mellito, F
- os3 = Tasso std di dimissioni ospedaliere per patologia psichica, F
- os4 = Tasso std di dimissioni ospedaliere per patologia psichica, F
- os5 = Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario per malattie cerebrovascolari, M
- os6 = Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario per malattie cerebrovascolari, F
- os7 = Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario per malattie ischemiche, M
- os8 = Tasso std di dimissioni ospedaliere in regime ordinario per malattie ischemiche, F
- os9 = Tasso std di dimissioni ospedaliere
- os10 = Posti letto per 1.000 abitanti in strutture pubbliche
- rs11 = Tasso donatori d'organo segnalati
- rs12 = Tasso donatori d'organo utilizzati
- rs13 = Tasso donatori d'organo effettivi
- rs14 = Spesa sanitaria pubblica pro capite
- rs15 = Consumo farmaci a carico del SSN in DDD/1.000 abitanti Die
- rs16 = Spesa farmaceutica lorda pro capite a carico del SSN
- rs17 = Tasso std medio di dimissioni ospedaliere per complicanze a lungo termine per asma
- rs18 = Tasso std medio di dimissioni ospedaliere per complicanze a lungo termine per diabete mellito
- rs19 = Tasso copertura vaccinale antinfluenzale
- rs20 = Screening mammografico

Per ottenere una visione globale della situazione della singola regione rispetto al dato nazionale, sono stati creati due grafici a stella a partire dagli indicatori contenuti nella scheda regionale. Le osservazioni rappresentate mediante questi grafici assumono la forma di una stella, con un raggio per ogni indicatore. L'origine dei grafici è posta uguale al valore minimo assunto dall'insieme degli indicatori rappresentati. Se il punto della regione è più esterno di quello dell'Italia significa che per quell'indicatore la regione presenta un valore più elevato della media italiana (e viceversa). Per ciascun indicatore è stato considerato l'ultimo anno disponibile. Per permettere un' corretta interpretazione dei grafici, è stato necessario provvedere ad una standardizzazione dei dati poiché, ciascun indicatore si riferisce ad una diversa unità di misura. La tecnica adottata fa riferimento alla seguente espressione:

$$Y_{ij} = \frac{X_{ij} - \min(X_j)}{\max(X_j) - \min(X_j)} 100$$

dove  $i$  indica la regione e  $j$  l'indicatore,  $\min(X_j)$  (o  $\max(X_j)$ ) è il valore minimo (o massimo) dell'indicatore  $j$  tra le regioni. Questa trasformazione è costante per cambiamenti di scala e consente di portare il campo di variazione dei dati tra 0 e 100 mantenendo la diversità tra medie e varianze degli indicatori coinvolti. Il primo grafico considera gli stili di vita e lo stato di salute della popolazione, con il colore verde sono stati rappresentati gli indicatori sulla mortalità; con il colore bordeaux gli indicatori dello stato di salute eccetto la mortalità precedentemente considerata; infine il colore giallo si riferisce agli indicatori sugli stili di vita. Il secondo grafico tiene conto degli indicatori rappresentativi dell'offerta della domanda e dell'utilizzo delle risorse sanitarie presenti nella regione, in particolare il colore verde identifica gli indicatori relativi all'attività ospedaliera in senso stretto, il colore giallo, invece, gli indicatori relativi al resto del sistema sanitario.

## Descrizione dei risultati

L'aggiornamento dei dati socio-sanitari conferma la Sicilia come regione con un tasso di fecondità superiore alla media nazionale a fronte di un saldo migratorio negativo, e mostra un sensibile incremento della popolazione anziana, nonostante che sia l'indice di invecchiamento che la percentuale di anziani oltre 85 anni risultino inferiori al dato nazionale. La speranza di vita, a tutte le età considerate, cresce, pur mantenendosi leggermente inferiore a quella italiana, mentre in chiaroscuro appaiono i dati aggiornati sui fattori di rischio e stili di vita: diminuiscono i fumatori rispetto al dato precedente e la prevalenza di consumatori di bevande alcoliche risulta inferiore rispetto alla media nazionale, ma purtroppo si registra un incremento di persone obese maggiore di quanto osservato in Italia e un consumo di frutta, verdura e ortaggi in continuo decremento ed in controtendenza rispetto ad altre regioni.

L'aggiornamento dei dati permette, inoltre, di osservare un miglioramento dell'estensione effettiva dello screening mammografico a livello regionale, che tuttavia rimane nettamente inferiore al dato medio nazionale. Il diabete mellito si conferma come una patologia di particolare rilevanza in Sicilia, con un allineamento dei tassi di ospedalizzazione nei due sessi che risultano notevolmente superiori a quelli registrati su base nazionale.

L'incidenza della patologia neoplastica, pur segnando un trend in incremento rispetto al precedente periodo di rilevazione, conferma che in Sicilia, nonostante i dati negativi sugli stili di vita alimentari, ci si ammala meno di tumore rispetto al resto d'Italia.

La speranza di vita libera da disabilità risulta, a tutte le età considerate, inferiore a quella nazionale e conseguentemente si registrano un maggior numero di famiglie che avrebbero bisogno dell'assistenza. I ricoveri per patologie psichiche continuano a risultare maggiori che nel resto d'Italia, mentre, al contrario, il tasso di mortalità per abuso di stupefacenti risulta essere circa un terzo di quello nazionale. La percentuale di parti cesarei in Sicilia continua ad aumentare, mantenendo rispetto alla media nazionale un incremento proporzionale costante nel tempo. Una variazione importante riguarda il tasso di mortalità degli stranieri residenti, il quale, però, rispetto al 2002 mostra una netta diminuzione per il sesso maschile ed un aumento per il sesso femminile, così allineandosi sempre più con i valori del resto del paese. Sul versante dell'assetto economico-organizzativo, va rilevato un leggero incremento della spesa sanitaria pubblica pro capite, in linea con il dato nazionale, ed un disavanzo sanitario pubblico pro capite che risulta più del doppio rispetto a quello registrato l'anno precedente in Sicilia e tre volte maggiore di quello italiano che, invece, mostra un trend in decremento. Sul fronte della spesa sanitaria, si sottolinea una relativa stabilizzazione del consumo di farmaci e della spesa farmaceutica lorda pro capite a carico del SSN, che tuttavia si discosta di circa il 30% in più rispetto all'Italia. Infine, si conferma elevato il ricorso all'assistenza ospedaliera sia in regime ordinario che in Day Hospital (DH), quest'ultimo risultando del 35% circa maggiore che nel resto del paese. I dati riguardanti i trapianti indicano un miglioramento del tasso di donatori d'organo, anche se su livelli ancora distanti rispetto al resto d'Italia, ed una maggiore propensione ad effettuare trapianti su pazienti residenti.

I grafici a stella consentono di visualizzare in forma sintetica i principali risultati. Il grafico 1 relativo agli stili di vita ed allo stato di salute della popolazione evidenzia che la Sicilia, sul fronte degli stili di vita, presenta valori inferiori a quelli dell'Italia per tutti gli indicatori considerati, ad eccezione della prevalenza di persone in sovrappeso ed obese; mentre sul fronte dello stato di salute emerge la minore frequenza dei tumori (sia come incidenza che come mortalità), ma un maggiore tasso di persone con disabilità che vivono in famiglia ed una maggiore mortalità per malattie del sistema circolatorio ed oltre il primo anno di vita per le donne. Nel grafico 2 relativo alla domanda, offerta e utilizzo delle risorse sanitarie emerge chiaramente che la Sicilia si trova in una condizione di svantaggio rispetto all'Italia.



## Raccomandazioni

I dati analizzati dimostrano un relativo miglioramento in alcuni settori sanitari, ma ripropongono comportamenti e stili di vita certamente collegati con il controllo del peso corporeo e conseguentemente con l'elevata incidenza di patologie legate al metabolismo.

Inoltre, sebbene l'incidenza della patologia neoplastica si mantenga inferiore a quella nazionale, il netto incremento rispetto al periodo precedente di osservazione conferma il ruolo di fattori di rischio derivanti da stili di vita che impongono grande attenzione.

Sul piano organizzativo assistenziale, spicca la netta propensione alla richiesta/erogazione di cure ospedaliere che si riflette sull'assetto economico-finanziario del sistema sanitario regionale.

Sulla base di questi dati, pertanto, le raccomandazioni di Osservasalute non possono che essere indirizzate ad un miglioramento della comunicazione in Sanità Pubblica rivolta ai giovani al fine di prevenire comportamenti a rischio, ed alla popolazione adulta al fine di indurre variazione dei comportamenti e degli stili di vita potenzialmente negativi. Sarà inoltre necessario puntare su una rimodulazione dei servizi sanitari regionali che valorizzino l'attività sanitaria territoriale in un'ottica di integrazione con le strutture ospedaliere per un miglioramento dell'efficienza globale.

A cura di: Prof. Francesco Vitale



**osservatorio**

nazionale sulla salute nelle regioni italiane

**Istituto di Igiene**  
**Università Cattolica del Sacro Cuore**

L.go Francesco Vito, 1 - 00168 Roma.

**Tel** 06-3015.6807/6808

**Fax** 06-3501.9535

**www.osservasalute.it** [osservasalute@rm.unicatt.it](mailto:osservasalute@rm.unicatt.it)