

## APPENDICE: GLI INDICATORI SANITARI

### INDICATORE A 1

Nome dell'indicatore	Mortalità per tutte le cause						
<b>Definizione</b>	Tasso annuo di mortalità: tutte le cause di morte per ciascun gruppo di età						
<b>Metodo di calcolo</b>	(Numero di decessi annui in ciascun gruppo di età / popolazione annuale media nello stesso gruppo di età)*100.000						
<b>Unità di misura</b>	Tasso per 100.000 abitanti						
<b>Valore e descrizione</b>	età	N° assoluto 2000	Per 100000 abitanti	N° assoluto 2001	Per 100000 abitanti	N° assoluto 2002	Per 100000 abitanti
	< 1 anno	1	1428,6		0,0		0,0
	1 - 4		0,0		0,0		0,0
	5 - 9		0,0		0,0		0,0
	10 - 14		0,0		0,0		0,0
	15 - 19		0,0		0,0		0,0
	20 - 24		0,0	1	232,7		0,0
	25 - 29		0,0		0,0	2	350,9
	30 - 34		0,0	1	146,8	1	145,3
	35 - 39		0,0		0,0		0,0
	40 - 44		0,0		0,0		0,0
	45 - 49	1	194,7	2	382,9		0,0
	50 - 54	4	798,4	2	391,1	2	397,7
	55 - 59	1	206,0		0,0	2	410,0
	60 - 64	6	1293,1	10	2106,2	2	417,3
	65 - 69	4	1088,4	5	1334,7	4	1070,6
	70 - 74	7	2052,8	5	1470,3	8	2288,6
	75 - 79	2	767,8	11	3993,2	10	3478,6
	80 - 84	2	1923,1	5	4436,8	5	3931,0
	>85	18	11764,7	12	7464,2	19	12081,3
	<b>Totale</b>	<b>46</b>	<b>592,3</b>	<b>54</b>	<b>689,9</b>	<b>55</b>	<b>700,5</b>
<b>Frequenza richiesta</b>	Annuale						
<b>Data di rilevazione</b>	Anni 2000, 2001, 2002						
<b>Corrispondente</b>	Dipartimento di Prevenzione						
<b>Popolazione</b>	L'intera città						
<b>Commenti</b>	L'indicatore è stato calcolato utilizzando le informazioni relative ai decessi delle schede di morte ISTAT, compilate dal medico curante o dal medico necroscopo, mentre i dati relativi alla struttura della popolazione derivano dall'anagrafe del Comune di Mareno di Piave.						

INDICATORE A 2

<b>Nome dell'indicatore</b>	Mortalità per causa di morte						
<b>Definizione</b>	Tasso annuo di mortalità per le cause di morte riunite in grandi gruppi						
<b>Metodo di calcolo</b>	(Numero di decessi annui per singola causa di morte/Popolazione annuale media)*100.000						
<b>Unità di misura</b>	Tasso per 100.000 abitanti						
<b>Descrizione</b>	Causa di morte	N° assoluto 2000	Per 100000 abitanti	N° assoluto 2001	Per 100000 abitanti	N° assoluto 2002	Per 100000 abitanti
	disturbi psichici	0	0,0	1	12,8	0	0,0
	malattie perinatali	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	mal. app. digerente	2	25,8	3	38,3	0	0,0
	mal. app. urinario	1	12,9	0	0,0	0	0,0
	mal. app. respiratorio	5	64,4	2	25,6	2	25,5
	mal. endocrine	0	0,0	1	12,8	0	0,0
	mal. infettive	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	mal. osteomuscolari	0	0,0	0	0,0	1	12,7
	malattie pelle	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	mal. sangue	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	mal. sistema circolatorio	7	90,1	11	140,5	12	152,8
	mal. sistema nervoso	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	malformazioni	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	stati mal definiti	0	0,0	0	0,0	2	25,5
	traumatismi	4	51,5	3	38,3	0	0,0
	tumori	3	38,6	11	140,5	16	203,8
	totale	22	283,3	32	408,8	33	420,3
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale						
<b>Rilevazione effettiva</b>	Anni 2000, 2001, 2002						
<b>Origine dei dati</b>	Dipartimento di Prevenzione						
<b>Popolazione coinvolta</b>	L'intera città						
<b>Commento</b>	Le informazioni relative ai decessi sono estratte dalle schede di morte ISTAT, compilate dal medico curante o dal medico necroscopo, mentre i dati relativi alla struttura della popolazione derivano dall'anagrafe del comune di Vittorio Veneto. La classificazione delle cause di morte utilizzata è la IX classificazione internazionale delle malattie ICD 9.						

INDICATORE B 1

<b>Nome dell'indicatore</b>	<b>Esistenza di un programma cittadino di educazione sanitaria</b>
<b>Definizione</b>	Attività di educazione sanitaria e promozione della salute finalizzate a migliorare le conoscenze inerenti tabacco, alcool, nutrizione, droghe, incidenti, altri aspetti correlati alla salute
<b>Metodo di calcolo</b>	Elencazione dei progetti
<b>Unità di misura</b>	Numero
<b>Descrizione</b>	<p>Non esiste un piano cittadino unitario e formalizzato di educazione sanitaria e promozione della salute. Numerose sono le attività di questo tipo svolte da diversi servizi dell'Azienda ULSS 7, sia in forma progettuale che inserite nella quotidiana erogazione di prestazioni, dai singoli settori dell'Amministrazione Comunale e dalle organizzazioni di volontariato.</p> <p>Riportiamo di seguito le progettualità promosse dalle scuole per l'anno scolastico 2003/2004.</p> <p style="text-align: center;"><b>SCUOLA ELEMENTARE E MEDIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Progetto Educazione alla Salute</i>: solo per S.E. di Mareno; pubblicità e salute; promuovere l'abitudine a una corretta alimentazione; riconoscere gli atteggiamenti a rischio che la pubblicità induce ad assumere.</li> <li>• <i>Progetto all'affettività e sessualità</i>: solo classi quinte della S.E. di Mareno; far emergere la dimensione affettiva ed emotiva degli alunni; far conoscere le caratteristiche delle trasformazioni fisiche dell'età puberale.</li> <li>• <i>Progetto Help</i>: migliorare il saper fare degli alunni diversamente abili; favorire la socializzazione delle conoscenze degli alunni diversamente abili.</li> </ul>
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale
<b>Origine dei dati</b>	<b><i>Istituto Comprensivo di Vazzola</i></b>
<b>Popolazione coinvolta</b>	Comune di Mareno di Piave

INDICATORE B 2 a

Nome dell'indicatore	Copertura vaccinale della popolazione infantile						
<b>Definizione</b>	Percentuale di bambini che hanno ricevuto le vaccinazioni dell'infanzia (obbligatorie e consigliate) a 24 mesi di vita sul totale dei bimbi della stessa età						
<b>Metodo di calcolo</b>	(Numero bambini vaccinati a 24 mesi per la singola vaccinazione/ Numero totale bambini della stessa classe di età)*100						
<b>Unità di misura</b>	Percentuale						
		Nati 1997	Nati 1998	Nati 1999	Nati 2000	Nati 2001	Nati 2002
	Difterite – tetano (3 dosi)	97,8%	97,6%	100,0%	97,3%	100,0%	98,7%
	Poliomielite (3 dosi)	96,8%	97,6%	100,0%	97,3%	100,0%	98,7%
	Epatite B (3 dosi)	97,8%	96,5%	98,8%	96,0%	100,0%	97,3%
	Haemophilus I. (1 dose)	91,4%	91,8%	95,0%	94,7%	96,4%	100,0%
	Pertosse (3 dosi)	97,8%	96,5%	100,0%	97,3%	98,8%	98,7%
	Morbillo	94,6%	90,6%	96,3%	94,7%	97,6%	86,7%
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale						
<b>Rilevazione effettiva</b>	Anni di nascita 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002*						
<b>Origine dei dati</b>	Ufficio Igiene Conegliano ( Dipartimento di Prevenzione )						
<b>Popolazione coinvolta</b>	Intera città						
<b>Commento</b>	I dati sono stati ricavati dal programma informatico di archiviazione delle vaccinazioni dell'ULSS 7. * Per i nati 2002 non è stimabile nel momento attuale la copertura a 24 mesi. Si è scelto di riportare le coperture della 2^ dose (V mese) per i vaccini che prevedano 3 dosi. Anche il dato riguardante Morbillo, per il quali i bimbi vengono chiamati ai 15 mesi, ne risente.						

INDICATORE B 3

<b>Definizione</b>	Numero di abitanti per medico impegnato nell'assistenza sanitaria primaria	
<b>Metodo di calcolo</b>	Numero di abitanti / numero di medici impegnati	
<b>Unità di misura</b>	Valore assoluto	
<b>Descrizione</b>	Popolazione di Mareno di Piave	8217
	Rapporto ottimale su 8217: (1 medico di medicina generale ogni 1000 persone o frazione di 1000 superiore a 500)	1173 MMG
	<b>Medici di medicina generale (MMG)</b>	<b>7</b>
<b>Rilevazione</b>	annuale	
<b>Origine dei dati</b>	Ufficio Convenzioni, ULSS n.7	

## INDICATORE B 5

<b>Nome dell'indicatore</b>	<b>Percentuale di popolazione con un'assicurazione sanitaria</b>
<b>Definizione</b>	Percentuale di popolazione con un'assicurazione sanitaria pubblica
<b>Metodo di calcolo</b>	(Percentuale di popolazione con un'assicurazione sanitaria pubblica / Numero di abitanti)*100
<b>Unità di misura</b>	Percentuale
<b>Descrizione</b>	100%
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale
<b>Rilevazione effettiva</b>	31/12/2000
<b>Origine dei dati</b>	CED ULSS 7
<b>Popolazione coinvolta</b>	L'intera città
<b>Commento</b>	Non vi è modo per ora di rilevare le forme di assicurazione privata

## INDICATORE B 6

<b>Nome dell'indicatore</b>	<b>Servizi di assistenza sanitaria primaria in lingua straniera</b>
<b>Definizione</b>	Disponibilità di servizi di assistenza primaria in cui si parlano le lingue delle principali minoranze etniche presenti in città
<b>Metodo di calcolo</b>	Descrizione dei servizi offerti
<b>Descrizione</b>	<p>Non è prevista finora la presenza presso i servizi di erogazione dell'assistenza sanitaria primaria di operatori che parlino le diverse lingue delle minoranze etniche presenti.</p> <p>Allo scopo di facilitare la comprensione dell'organizzazione dei servizi sanitari di maggior interesse è stata predisposta da un gruppo di lavoro coordinato dal Servizio per l'Educazione e Promozione della Salute una GUIDA AI SERVIZI SOCIO SANITARI DI BASE in più lingue, contenente indicazioni sulla tessera sanitaria, la medicina e la pediatria di base, la guardia medica, il pronto soccorso, il servizio di Igiene Pubblica, il consultorio familiare ed il servizio per l'età evolutiva.</p> <p>Nell'ambito dell'Area dell'interculturalità, finanziata dai fondi della L.285/97, sono stati formati degli operatori immigrati, chiamati Mediatori Culturali, che operano nelle varie progettualità promosse dalla Conferenza dei Sindaci attraverso i Piani di Zona e riguardano la pronta accoglienza, l'informazione sociosanitaria, i laboratori interculturali, i gruppi di mamme immigrate e gli sportelli comunali per immigrati. Questi operatori seguono occasionalmente gli operatori dei servizi per l'età evolutiva nelle visite domiciliari più problematiche.</p>
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale
<b>Origine dei dati</b>	Dott. Nardin Coordinatore Servizio per l'Età Evolutiva
<b>Popolazione coinvolta</b>	Azienda ULSS 7

INDICATORE B 8 a

<b>Nome dell'indicatore</b>	<b>Tassi di adesione e di copertura per lo screening citologico per il cervico carcinoma</b>
<b>Definizione</b>	Tasso di adesione: percentuale di donne che hanno risposto positivamente all'invito ad effettuare il Pap Test nell'ambito del Progetto di Screening dell'ULSS 7. Tasso di copertura: percentuale di donne che hanno effettuato il Pap Test, anche all'infuori del Progetto di Screening dell'ULSS 7, nei tre anni
<b>Metodo di calcolo</b>	Tasso di adesione = $(n^{\circ} \text{ donne presentate} / n^{\circ} \text{ donne attese}) * 100$ Tasso di copertura = $(n^{\circ} \text{ di donne presentate} + n^{\circ} \text{ donne che hanno effettuato il Pap Test fuori screening} / \text{popolazione screenabile}) * 100$
<b>Unità di misura</b>	Percentuale
<b>Descrizione</b>	Tasso di adesione =61% - Tasso di copertura =40%
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale
<b>Rilevazione effettiva</b>	Dati relativi al periodo 01/01/02-30/09/03
<b>Origine dei dati</b>	Centrale Operativa Screening / Dipartimento di Prevenzione ULSS 7
<b>Popolazione coinvolta</b>	Intera città
<b>Commento</b>	Questi dati si riferiscono allo screening effettuato nel corso degli anni 2002-2003, invitando le donne di età fra 25 e 64 anni

INDICATORE B 8 b

<b>Nome dell'indicatore</b>	<b>Tassi di adesione e di copertura per lo screening mammografico</b>
<b>Definizione</b>	Tasso di adesione: percentuale di donne che hanno risposto positivamente all'invito ad effettuare la mammografia nell'ambito del Progetto di Screening dell'ULSS 7 Tasso di copertura: percentuale di donne che hanno effettuato la mammografia, anche all'infuori del Progetto di Screening dell'ULSS 7, nei tre anni
<b>Metodo di calcolo</b>	Tasso di adesione = $(n^{\circ} \text{ donne presentate} / n^{\circ} \text{ donne attese}) * 100$ Tasso di copertura = $(n^{\circ} \text{ di donne presentate} + n^{\circ} \text{ donne che hanno effettuato la mammografia fuori screening} / \text{popolazione screenabile}) * 100$
<b>Unità di misura</b>	Percentuale
<b>Descrizione</b>	Tasso di adesione =76% - Tasso di copertura =56%
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale
<b>Rilevazione effettiva</b>	Dati relativi al periodo 01/01/02-30/09/03
<b>Origine dei dati</b>	Centrale Operativa Screening / Dipartimento di Prevenzione ULSS 7
<b>Popolazione coinvolta</b>	Intera città
<b>Commento</b>	Questi dati si riferiscono allo screening effettuato nel corso degli anni 2002-2003, invitando le donne di età fra 50 e 69 anni

## INDICATORE D 6

Nome dell'indicatore	Percentuale di nati vivi secondo l'età della madre				
<b>Definizione</b>	Percentuale di nati vivi nelle specifiche classi di età materne				
<b>Metodo di calcolo</b>	(Numero nati vivi per fascia di età / numero totale nati vivi)*100				
<b>Unità di misura</b>	Percentuale				
Descrizione	Età materna	nati vivi 2001	% sul totale	Nati vivi 2002	% sul totale
	< 20	1	1,2%	0	0,0%
	20-34	68	81,0%	56	74,7%
	35 e +	15	17,9%	19	25,3%
	< 14	0	0,0%	0	0,0%
	15-19	1	1,2%	0	0,0%
	20-24	7	8,3%	4	5,3%
	25-29	30	35,7%	21	28,0%
	30-34	31	36,9%	31	41,3%
	35-39	12	14,3%	18	24,0%
	40 e +	3	3,6%	1	1,3%
	<b>totale</b>	<b>84</b>	<b>100,0%</b>	<b>75</b>	<b>100,0%</b>
	<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale			
<b>Rilevazione effettiva</b>	Anni 2001, 2002.				
<b>Origine dei dati</b>	Unità di controllo gestione – ufficio statistica ULSS 7				
<b>Popolazione coinvolta</b>	L'intera città				
<b>Commento</b>	Questi dati sono stati ricavati dall'analisi dei ricoveri delle donne residenti a Vittorio Veneto presso l'ULSS 7 e altre ULSS del veneto, utilizzando i codici della IX classificazione internazionale delle malattie (ICD 9- CM) relativi al parto.				

## INDICATORE D 7

<b>Nome dell'indicatore</b>	Tasso di abortività in relazione al numero totale di nati vivi				
<b>Definizione</b>	Percentuale di aborti spontanei e volontari in relazione al numero totale dei nati vivi				
<b>Metodo di calcolo</b>	$(\text{Numero di aborti} / \text{numero totale nati vivi}) * 100$				
<b>Unità di misura</b>	Percentuale				
<b>Descrizione</b>		N° assoluto 2001	% su nati vivi 2001	N° assoluto 2002	% su nati vivi 2002
	Totale aborti	11	13,1	21	28,0
<b>Rilevazione desiderata</b>	Annuale				
<b>Rilevazione effettiva</b>	Anni 2001, 2002				
<b>Origine dei dati</b>	Unità di controllo gestione – ufficio statistica ULSS 7				
<b>Popolazione coinvolta</b>	L'intera città				
<b>Commento</b>	Questi primi dati sull'abortività sono stati ricavati dall'analisi dei ricoveri delle donne residenti a Vittorio Veneto presso l'ULSS 7 e altre ULSS del veneto, utilizzando i codici della IX classificazione internazionale delle malattie (ICD 9- CM) relativi ai vari tipi di aborto.				