



Centrale termoelettrica "Archimede" di Priolo Gargallo

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

(ai sensi del D.M. 27.03.2019)

Allegato 2 – Tassi di mortalità per comune, provincia e regione



Progetto n. 20539I
Revisione: 00
Data: Giugno 2020
Nome File: All.2_Priolo.docx

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
2 di 16

SICILIA								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Regionale					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,21	9,77	9,71	10,39	9,82	10,74
		Maschi	10,35	9,96	9,78	10,28	9,92	10,78
		Femmine	10,09	9,59	9,64	10,49	9,73	10,70
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,60	2,60	2,56	2,60	2,62	2,69
		Maschi	3,11	3,03	2,99	2,98	3,06	3,16
		Femmine	2,13	2,21	2,16	2,23	2,20	2,24
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,20	3,96	3,90	4,24	3,83	4,21
		Maschi	3,83	3,72	3,57	3,84	3,51	3,86
		Femmine	4,54	4,20	4,20	4,61	4,13	4,55
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,65	0,60	0,62	0,69	0,68	0,82
		Maschi	0,81	0,75	0,75	0,84	0,84	0,96
		Femmine	0,50	0,46	0,48	0,55	0,53	0,68
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,32	0,32	0,32	0,33	0,31	0,33
		Maschi	0,33	0,34	0,34	0,35	0,33	0,34
		Femmine	0,30	0,30	0,31	0,31	0,30	0,33
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,24	0,23	0,23	0,26	0,20	0,22
		Maschi	0,24	0,23	0,23	0,25	0,19	0,22
		Femmine	0,24	0,23	0,24	0,26	0,22	0,23

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
3 di 16

Provincia di Siracusa (Standardizzazione diretta)								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione Totale	Tasso x 1000 provinciale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione media Europea)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Valore grezzo	9,50	9,50	9,60	10,45	9,94	10,64
		Valore standardizzato	10,21	10,05	9,77	10,40	9,64	10,37
Tutti i tumori	C00-D48	Valore grezzo	2,52	2,52	2,68	2,83	2,61	2,73
		Valore standardizzato	2,58	2,55	2,63	2,73	2,49	2,59
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Valore grezzo	3,93	3,93	3,75	4,17	4,00	4,14
		Valore standardizzato	4,34	4,26	3,92	4,23	3,91	4,05
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Valore grezzo	0,53	0,53	0,57	0,70	0,63	0,80
		Valore standardizzato	0,57	0,57	0,58	0,69	0,61	0,79
Malattie apparato digerente	K00-K92	Valore grezzo	0,33	0,33	0,39	0,33	0,33	0,41
		Valore standardizzato	0,34	0,34	0,39	0,32	0,31	0,39
Malattie apparato urinario	N00-N39	Valore grezzo	0,25	0,25	0,25	0,30	0,23	0,26
		Valore standardizzato	0,27	0,27	0,26	0,30	0,22	0,26

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
4 di 16

Provincia di Siracusa (Standardizzazione indiretta)								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 provinciale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,79	10,13	10,01	10,86	10,25	10,76
		Maschi	10,87	10,25	9,88	10,56	10,32	10,94
		Femmine	10,65	9,95	10,08	11,10	10,10	10,48
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,68	2,60	2,71	2,85	2,62	2,69
		Maschi	3,23	2,93	3,12	3,24	3,16	3,15
		Femmine	2,13	2,28	2,30	2,45	2,07	2,21
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,52	4,27	3,98	4,40	4,19	4,23
		Maschi	4,09	4,07	3,74	3,82	3,84	4,10
		Femmine	4,91	4,42	4,19	4,95	4,49	4,32
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,66	0,57	0,60	0,73	0,65	0,82
		Maschi	0,84	0,65	0,61	0,86	0,78	0,89
		Femmine	0,49	0,49	0,59	0,61	0,52	0,74
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,41	0,34	0,40	0,33	0,33	0,41
		Maschi	0,42	0,35	0,38	0,30	0,38	0,43
		Femmine	0,40	0,34	0,43	0,37	0,28	0,38
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,27	0,27	0,27	0,32	0,24	0,27
		Maschi	0,26	0,27	0,24	0,31	0,23	0,25
		Femmine	0,27	0,26	0,29	0,33	0,25	0,28

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
5 di 16

Augusta								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	9,60	9,69	9,60	10,48	9,11	10,01
		Maschi	10,40	9,28	9,56	10,56	9,37	9,22
		Femmine	8,61	9,97	9,49	10,23	8,70	10,69
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,90	2,84	3,21	2,90	3,01	2,93
		Maschi	3,85	3,09	3,69	3,14	3,02	3,32
		Femmine	1,88	2,56	2,67	2,62	2,98	2,48
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	3,02	3,67	3,29	4,29	3,25	3,82
		Maschi	2,89	3,63	3,41	3,88	2,99	3,17
		Femmine	3,08	3,66	3,09	4,63	3,46	4,43
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,42	0,54	0,53	0,53	0,58	0,41
		Maschi	0,47	0,59	0,34	0,69	0,73	0,34
		Femmine	0,36	0,48	0,71	0,36	0,42	0,47
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,43	0,43	0,40	0,36	0,31	0,47
		Maschi	0,50	0,17	0,38	0,43	0,43	0,54
		Femmine	0,36	0,70	0,41	0,29	0,17	0,40
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,15	0,24	0,41	0,24	0,30	0,15
		Maschi	0,12	0,06	0,29	0,23	0,40	0,12
		Femmine	0,18	0,42	0,54	0,24	0,18	0,18

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
6 di 16

Canicattini Bagni								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	8,93	8,84	9,20	10,35	9,31	10,21
		Maschi	8,86	10,31	8,54	10,21	9,97	10,12
		Femmine	8,94	7,49	9,82	10,50	8,69	10,29
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,67	1,68	2,08	2,32	1,64	3,39
		Maschi	2,75	1,86	2,19	1,70	1,94	3,14
		Femmine	2,59	1,51	1,99	2,89	1,35	3,62
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	3,83	4,81	4,70	5,19	5,18	4,23
		Maschi	4,19	5,50	4,01	5,64	5,84	4,30
		Femmine	3,46	4,17	5,34	4,79	4,58	4,16
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,40	0,40	0,53	0,52	0,31	0,73
		Maschi	0,20	0,81	0,66	0,86	0,21	0,64
		Femmine	0,59	0,00	0,40	0,20	0,41	0,80
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,11	0,21	0,44	0,11	0,34	0,34
		Maschi	0,22	0,00	0,71	0,24	0,48	0,47
		Femmine	0,00	0,40	0,21	0,00	0,21	0,21
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,39	0,20	0,21	0,42	0,00	0,10
		Maschi	0,39	0,40	0,22	0,63	0,00	0,00
		Femmine	0,39	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
7 di 16

Carlentini								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	9,70	11,32	11,16	12,26	11,02	11,48
		Maschi	9,35	10,22	10,63	10,44	11,06	11,29
		Femmine	9,93	12,35	11,57	14,03	10,78	11,46
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	1,95	2,67	3,07	3,19	2,49	3,09
		Maschi	2,32	3,06	3,54	3,32	2,80	3,33
		Femmine	1,56	2,23	2,53	3,02	2,13	2,80
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,21	5,00	4,68	5,33	4,84	3,83
		Maschi	3,43	4,64	3,78	3,96	4,94	3,70
		Femmine	4,93	5,28	5,57	6,72	4,60	3,86
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,79	0,96	0,53	0,42	0,66	1,26
		Maschi	0,72	0,58	0,68	0,45	0,56	1,34
		Femmine	0,85	1,35	0,37	0,37	0,75	1,14
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,41	0,40	0,40	0,56	0,40	0,51
		Maschi	0,68	0,11	0,11	0,43	0,54	0,54
		Femmine	0,12	0,71	0,70	0,70	0,24	0,47
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,18	0,42	0,06	0,30	0,24	0,37
		Maschi	0,24	0,59	0,00	0,23	0,23	0,45
		Femmine	0,12	0,25	0,12	0,38	0,26	0,26

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
8 di 16

Cassaro								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	7,16	7,04	12,98	7,36	7,85	10,44
		Maschi	8,18	8,51	17,77	3,76	10,11	10,00
		Femmine	5,78	5,39	7,29	10,77	5,36	10,77
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	0,00	0,00	1,79	0,00	0,93	1,87
		Maschi	0,00	0,00	3,44	0,00	1,87	1,88
		Femmine	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,85
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,39	5,13	7,59	4,48	4,20	6,70
		Maschi	4,62	4,86	9,20	0,00	4,71	6,21
		Femmine	3,90	5,33	5,43	8,83	3,53	7,06
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	1,73	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00
		Maschi	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Femmine	1,94	0,00	1,84	0,00	0,00	0,00
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,00	0,00	0,00	0,00	1,81	0,00
		Maschi	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	0,00
		Femmine	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00
		Maschi	0,00	0,00	0,00	0,00	1,47	0,00
		Femmine	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
9 di 16

Floridia								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,58	10,54	10,75	12,00	10,42	11,50
		Maschi	11,21	10,98	10,24	12,38	9,96	12,08
		Femmine	9,85	10,01	11,18	11,50	10,82	10,84
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,83	2,06	2,58	3,32	2,88	3,20
		Maschi	3,11	2,62	3,02	4,32	3,68	4,21
		Femmine	2,54	1,50	2,14	2,31	2,08	2,19
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,11	5,13	4,41	4,99	4,35	3,91
		Maschi	3,84	4,96	3,66	4,29	3,74	3,86
		Femmine	4,33	5,24	5,11	5,62	4,91	3,92
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,73	0,41	0,52	0,74	0,56	0,62
		Maschi	0,91	0,59	0,58	1,03	0,57	0,92
		Femmine	0,55	0,24	0,46	0,45	0,56	0,33
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,43	0,28	0,50	0,43	0,16	0,22
		Maschi	0,54	0,11	0,43	0,53	0,21	0,32
		Femmine	0,33	0,45	0,56	0,33	0,11	0,11
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,11	0,47	0,23	0,35	0,34	0,23
		Maschi	0,11	0,23	0,35	0,23	0,35	0,00
		Femmine	0,11	0,70	0,12	0,46	0,33	0,44

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
10 di 16

Melilli								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,77	11,99	9,91	9,77	9,70	11,30
		Maschi	9,35	11,83	8,71	10,14	7,80	11,06
		Femmine	12,15	11,75	11,05	8,90	11,68	11,15
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,56	1,94	3,25	2,34	1,76	2,73
		Maschi	2,15	1,90	4,21	3,18	2,45	3,61
		Femmine	2,95	1,94	2,09	1,33	0,92	1,67
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	5,19	6,32	4,05	4,08	4,97	5,40
		Maschi	5,01	6,25	2,78	3,90	2,62	5,05
		Femmine	5,16	6,02	5,46	4,07	7,73	5,50
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,45	0,76	0,63	0,11	0,20	0,80
		Maschi	0,41	0,58	0,56	0,19	0,35	1,06
		Femmine	0,48	0,95	0,69	0,00	0,00	0,44
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,50	0,49	0,29	0,28	0,46	0,09
		Maschi	0,73	0,70	0,17	0,50	0,66	0,17
		Femmine	0,22	0,22	0,42	0,00	0,20	0,00
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,11	0,22	0,11	0,32	0,00	0,31
		Maschi	0,00	0,38	0,19	0,00	0,00	0,35
		Femmine	0,23	0,00	0,00	0,70	0,00	0,22

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
11 di 16

Noto								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	11,16	10,37	10,20	10,20	10,18	10,86
		Maschi	11,40	10,65	10,34	9,37	9,76	10,49
		Femmine	10,79	9,96	9,94	10,92	10,45	11,07
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,21	2,41	2,59	2,96	2,81	2,47
		Maschi	2,50	2,70	3,17	3,38	3,67	2,67
		Femmine	1,90	2,10	1,99	2,49	1,89	2,23
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,70	4,66	4,34	4,00	3,86	4,59
		Maschi	3,85	4,96	4,62	3,42	3,21	4,18
		Femmine	5,49	4,29	3,99	4,54	4,47	4,92
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,95	0,49	0,40	0,53	0,60	0,69
		Maschi	1,29	0,44	0,27	0,68	0,74	0,49
		Femmine	0,59	0,53	0,53	0,35	0,44	0,88
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,39	0,26	0,39	0,26	0,26	0,30
		Maschi	0,34	0,26	0,09	0,17	0,25	0,25
		Femmine	0,43	0,26	0,70	0,35	0,26	0,35
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,30	0,22	0,40	0,22	0,13	0,30
		Maschi	0,43	0,18	0,27	0,09	0,16	0,33
		Femmine	0,17	0,26	0,53	0,35	0,09	0,26

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
12 di 16

Palazzolo Acreide								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,57	9,80	10,13	11,06	9,16	11,80
		Maschi	9,27	10,55	8,56	11,04	10,90	12,16
		Femmine	11,77	9,01	11,53	11,02	7,44	11,40
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	1,95	2,72	2,08	2,19	2,04	2,04
		Maschi	2,10	3,25	2,34	2,92	2,57	2,57
		Femmine	1,80	2,19	1,82	1,49	1,52	1,52
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	5,60	5,15	5,25	5,47	4,68	5,65
		Maschi	4,55	4,98	4,33	5,14	4,53	5,24
		Femmine	6,57	5,28	6,09	5,75	4,80	6,02
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,76	0,94	0,69	1,15	0,72	1,17
		Maschi	1,04	1,03	0,36	0,87	1,08	1,62
		Femmine	0,49	0,84	0,99	1,40	0,36	0,71
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,54	0,00	0,27	0,47	0,09	0,47
		Maschi	0,38	0,00	0,19	0,58	0,20	0,58
		Femmine	0,68	0,00	0,35	0,36	0,00	0,37
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,25	0,00	0,17	0,35	0,27	0,45
		Maschi	0,00	0,00	0,00	0,17	0,35	0,18
		Femmine	0,49	0,00	0,33	0,52	0,18	0,71

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
13 di 16

Priolo Gargallo								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	12,90	9,68	10,44	11,20	10,62	11,92
		Maschi	11,57	9,15	10,14	13,46	10,72	12,21
		Femmine	14,15	10,12	10,57	8,36	10,37	11,42
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,69	3,20	2,92	3,48	2,98	2,78
		Maschi	3,92	3,31	3,21	4,71	3,98	3,97
		Femmine	1,41	3,05	2,58	2,16	1,93	1,54
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	6,08	4,01	3,66	3,26	4,02	4,87
		Maschi	4,68	3,07	2,89	4,41	4,25	5,12
		Femmine	7,46	4,99	4,44	1,76	3,65	4,43
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,47	0,59	1,01	0,68	0,67	1,24
		Maschi	0,45	0,66	1,04	0,85	0,65	0,65
		Femmine	0,48	0,50	0,96	0,48	0,70	1,90
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,53	0,53	0,52	0,70	0,10	0,51
		Maschi	0,60	0,79	0,76	0,38	0,19	0,39
		Femmine	0,44	0,23	0,22	1,07	0,00	0,63
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,23	0,00	0,11	0,23	0,35	0,12
		Maschi	0,45	0,00	0,21	0,22	0,66	0,22
		Femmine	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
14 di 16

Siracusa								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,71	9,42	9,15	10,52	9,43	11,05
		Maschi	10,50	9,84	9,46	10,42	9,73	11,86
		Femmine	10,93	9,03	8,84	10,62	9,16	10,28
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	3,02	2,50	2,60	2,87	2,49	2,97
		Maschi	3,49	2,85	3,01	3,42	2,92	3,64
		Femmine	2,59	2,18	2,21	2,36	2,09	2,35
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,21	3,82	3,47	3,97	3,67	4,04
		Maschi	3,89	3,60	3,41	3,32	3,48	4,00
		Femmine	4,51	4,02	3,52	4,59	3,84	4,06
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,56	0,54	0,56	0,84	0,57	0,72
		Maschi	0,79	0,65	0,64	0,92	0,84	0,90
		Femmine	0,35	0,43	0,49	0,76	0,31	0,55
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,40	0,37	0,40	0,30	0,39	0,43
		Maschi	0,34	0,40	0,44	0,24	0,34	0,43
		Femmine	0,45	0,33	0,37	0,37	0,43	0,43
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,32	0,32	0,24	0,37	0,22	0,26
		Maschi	0,27	0,32	0,22	0,34	0,24	0,34
		Femmine	0,37	0,33	0,26	0,40	0,21	0,17

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
20539I

 PAGINA
15 di 16

Solarino								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	11,19	9,76	10,02	10,80	11,45	10,27
		Maschi	10,00	9,43	8,71	8,86	11,06	9,03
		Femmine	12,31	9,91	11,26	12,67	11,69	11,41
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,96	2,02	2,49	1,90	2,03	2,91
		Maschi	4,43	2,24	2,05	1,43	1,99	3,42
		Femmine	1,47	1,76	2,92	2,34	2,05	2,35
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	4,87	4,21	3,42	5,93	6,16	4,32
		Maschi	3,10	3,79	3,07	4,23	6,24	3,86
		Femmine	6,59	4,56	3,73	7,59	5,96	4,72
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,79	0,60	0,78	0,93	0,31	0,77
		Maschi	0,63	0,87	0,62	0,91	0,30	0,60
		Femmine	0,94	0,31	0,93	0,94	0,31	0,93
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,30	0,29	0,45	0,00	0,15	0,00
		Maschi	0,00	0,28	0,30	0,00	0,00	0,00
		Femmine	0,61	0,30	0,61	0,00	0,30	0,00
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,16	0,00	0,16	0,16	0,00	0,15
		Maschi	0,31	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00
		Femmine	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,31

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di Upgrade delle Unità 1 e 2 a Ciclo Combinato

 DATA
Giugno 2020

 PROGETTO
205391

 PAGINA
16 di 16

Sortino								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione	Tasso x 1000 Comunale (Standardizzato sulla distribuzione di popolazione Regionale)					
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tutte le cause	A00-T98	Totale	10,26	10,10	10,01	9,85	9,03	9,52
		Maschi	10,78	12,20	9,68	9,84	7,39	9,50
		Femmine	9,79	8,16	10,30	9,81	10,54	9,52
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,06	3,10	2,27	2,38	1,87	2,49
		Maschi	2,53	4,66	2,32	2,92	2,10	2,73
		Femmine	1,61	1,62	2,23	1,84	1,64	2,25
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	5,14	3,84	4,56	3,72	4,06	3,85
		Maschi	4,63	4,72	4,77	3,55	3,16	4,21
		Femmine	5,61	3,05	4,39	3,86	4,89	3,52
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,70	0,41	0,30	0,91	0,41	0,81
		Maschi	1,26	0,21	0,22	0,62	0,42	0,63
		Femmine	0,19	0,58	0,38	1,17	0,39	0,98
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,20	0,41	0,21	0,10	0,31	0,10
		Maschi	0,21	0,64	0,21	0,00	0,21	0,00
		Femmine	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,20	0,30	0,10	0,50	0,40	0,20
		Maschi	0,21	0,21	0,00	0,00	0,21	0,21
		Femmine	0,19	0,39	0,19	0,97	0,58	0,20