

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

(ai sensi del D.M. 27.03.2019)

PROGETTO DI CONVERSIONE A GAS NATURALE

Allegato 2 – Valutazione dello stato di salute della popolazione dell'area di inserimento



Progetto n. 21590I

Revisione: 00

Data: Settembre 2021

Nome File: 21590I-Allegato 2 Screening.docx

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
2 di 16

PUGLIA								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Totale	8,76	8,96	9,72	9,23	10,02	9,70
		Maschi	8,95	9,12	9,75	9,31	10,02	9,71
		Femmine	8,58	8,81	9,69	9,15	10,01	9,68
Cause Naturali	A00-R99	Totale	8,39	8,61	9,36	8,84	9,62	9,33
		Maschi	8,54	8,70	9,33	8,85	9,56	9,27
		Femmine	8,52	8,76	9,64	9,08	9,96	9,62
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	2,57	2,62	2,65	2,70	2,68	2,72
		Maschi	3,07	3,13	3,16	3,16	3,14	3,20
		Femmine	2,11	2,13	2,18	2,27	2,24	2,27
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	3,20	3,27	3,55	3,26	3,65	3,44
		Maschi	2,90	2,97	3,17	2,94	3,27	3,08
		Femmine	3,48	3,56	3,90	3,56	4,01	3,78
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,58	0,62	0,74	0,69	0,83	0,80
		Maschi	0,69	0,72	0,86	0,79	0,96	0,90
		Femmine	0,47	0,52	0,63	0,59	0,71	0,71
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,34	0,36	0,37	0,36	0,36	0,38
		Maschi	0,36	0,38	0,39	0,38	0,38	0,40
		Femmine	0,33	0,35	0,35	0,34	0,34	0,36
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	0,20	0,20	0,24	0,18	0,21	0,20
		Maschi	0,18	0,19	0,22	0,17	0,19	0,18
		Femmine	0,21	0,22	0,25	0,19	0,22	0,21

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
3 di 16

Bitonto								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Totale	1,09	1,03	0,98	0,99	0,94	0,98
		IC 90% inferiore	1,01	0,94	0,90	0,91	0,87	0,90
		IC 90% superiore	1,19	1,12	1,06	1,07	1,02	1,06
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,10	1,02	0,97	1,00	0,94	0,98
		IC 90% inferiore	1,01	0,94	0,90	0,92	0,87	0,90
		IC 90% superiore	1,20	1,12	1,06	1,09	1,02	1,06
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	1,04	1,06	0,99	0,98	0,93	1,09
		IC 90% inferiore	0,89	0,91	0,84	0,84	0,80	0,95
		IC 90% superiore	1,21	1,23	1,15	1,14	1,09	1,26
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	0,99	0,88	0,80	0,92	0,83	0,93
		IC 90% inferiore	0,85	0,75	0,69	0,79	0,72	0,80
		IC 90% superiore	1,14	1,02	0,93	1,06	0,96	1,07
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	1,11	1,23	0,93	1,25	1,12	1,01
		IC 90% inferiore	0,78	0,89	0,66	0,93	0,85	0,75
		IC 90% superiore	1,54	1,66	1,26	1,65	1,45	1,33
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	2,28	1,08	1,44	0,84	1,02	1,19
		IC 90% inferiore	1,67	0,69	1,00	0,51	0,65	0,80
		IC 90% superiore	3,03	1,62	2,03	1,32	1,52	1,71
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	1,00	1,09	1,40	1,02	1,22	0,79
		IC 90% inferiore	0,50	0,57	0,84	0,51	0,69	0,37
		IC 90% superiore	1,80	1,90	2,18	1,84	2,02	1,49

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
4 di 16

Bitonto								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Maschi	1,04	1,03	0,88	1,07	0,87	0,89
		IC 90% inferiore	0,92	0,91	0,78	0,95	0,77	0,79
		IC 90% superiore	1,17	1,16	0,99	1,19	0,98	1,00
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,04	1,01	0,86	1,10	0,87	0,89
		IC 90% inferiore	0,91	0,89	0,75	0,98	0,77	0,78
		IC 90% superiore	1,17	1,14	0,97	1,23	0,99	1,00
Tutti i tumori	C00-D48	Maschi	1,00	1,10	0,93	1,04	0,84	1,15
		IC 90% inferiore	0,81	0,90	0,75	0,85	0,67	0,96
		IC 90% superiore	1,23	1,33	1,14	1,25	1,04	1,38
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Maschi	0,93	0,79	0,65	1,14	0,77	0,75
		IC 90% inferiore	0,73	0,61	0,49	0,93	0,61	0,59
		IC 90% superiore	1,17	1,00	0,83	1,38	0,96	0,94
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Maschi	1,20	1,55	0,63	1,35	1,40	0,90
		IC 90% inferiore	0,75	1,05	0,35	0,93	1,00	0,58
		IC 90% superiore	1,82	2,21	1,04	1,92	1,91	1,34
Malattie apparato digerente	K00-K92	Maschi	1,79	1,34	1,36	1,11	0,45	0,42
		IC 90% inferiore	1,08	0,75	0,78	0,60	0,15	0,14
		IC 90% superiore	2,79	2,22	2,20	1,88	1,02	0,96
Malattie apparato urinario	N00-N39	Maschi	0,54	0,81	0,87	1,10	0,49	0,73
		IC 90% inferiore	0,10	0,22	0,30	0,38	0,09	0,20
		IC 90% superiore	1,71	2,10	2,00	2,52	1,53	1,90

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
5 di 16

Bitonto								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Femmine	1,15	1,02	1,07	0,89	1,00	1,05
		IC 90% inferiore	1,03	0,90	0,96	0,79	0,89	0,94
		IC 90% superiore	1,29	1,15	1,20	1,01	1,11	1,17
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,14	1,01	1,05	0,87	0,97	1,04
		IC 90% inferiore	1,01	0,90	0,94	0,76	0,87	0,93
		IC 90% superiore	1,27	1,14	1,18	0,98	1,09	1,16
Tutti i tumori	C00-D48	Femmine	1,10	1,00	1,06	0,88	1,05	0,99
		IC 90% inferiore	0,86	0,77	0,84	0,68	0,83	0,78
		IC 90% superiore	1,38	1,27	1,33	1,13	1,31	1,24
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Femmine	1,03	0,95	0,92	0,72	0,88	1,07
		IC 90% inferiore	0,84	0,77	0,76	0,57	0,72	0,89
		IC 90% superiore	1,25	1,16	1,11	0,90	1,06	1,27
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Femmine	1,01	0,83	1,31	1,10	0,75	1,12
		IC 90% inferiore	0,55	0,44	0,85	0,66	0,43	0,72
		IC 90% superiore	1,72	1,46	1,94	1,72	1,21	1,66
Malattie apparato digerente	K00-K92	Femmine	2,82	0,79	1,53	0,52	1,66	2,05
		IC 90% inferiore	1,87	0,35	0,88	0,18	0,98	1,31
		IC 90% superiore	4,10	1,57	2,48	1,20	2,64	3,07
Malattie apparato urinario	N00-N39	Femmine	1,37	1,33	1,82	0,95	1,85	0,84
		IC 90% inferiore	0,60	0,58	0,99	0,32	0,96	0,29
		IC 90% superiore	2,70	2,62	3,09	2,17	3,22	1,92

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
6 di 16

Giovinazzo								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Totale	1,05	0,88	1,04	0,91	0,79	0,88
		IC 90% inferiore	0,93	0,76	0,92	0,80	0,69	0,78
		IC 90% superiore	1,19	1,00	1,16	1,04	0,90	1,00
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,06	0,91	1,03	0,92	0,78	0,88
		IC 90% inferiore	0,93	0,79	0,92	0,81	0,68	0,77
		IC 90% superiore	1,20	1,03	1,16	1,05	0,89	0,99
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	1,18	0,77	0,84	1,04	0,73	0,88
		IC 90% inferiore	0,95	0,59	0,65	0,83	0,55	0,69
		IC 90% superiore	1,46	1,00	1,07	1,29	0,94	1,11
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	0,99	0,89	1,06	0,88	0,76	0,94
		IC 90% inferiore	0,79	0,70	0,86	0,70	0,60	0,76
		IC 90% superiore	1,23	1,11	1,28	1,09	0,95	1,15
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,46	0,99	1,08	0,93	0,53	0,52
		IC 90% inferiore	0,18	0,57	0,68	0,55	0,27	0,27
		IC 90% superiore	0,97	1,60	1,64	1,48	0,92	0,91
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	1,03	0,95	1,17	0,79	1,30	1,09
		IC 90% inferiore	0,48	0,45	0,61	0,34	0,71	0,57
		IC 90% superiore	1,94	1,79	2,04	1,56	2,21	1,89
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	1,09	1,26	1,69	0,81	1,18	0,70
		IC 90% inferiore	0,37	0,50	0,84	0,22	0,47	0,19
		IC 90% superiore	2,50	2,65	3,05	2,10	2,49	1,80

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
7 di 16

Giovinazzo								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Maschi	0,99	1,01	1,08	0,96	0,78	0,75
		IC 90% inferiore	0,82	0,84	0,92	0,80	0,64	0,61
		IC 90% superiore	1,19	1,20	1,27	1,15	0,93	0,90
Cause Naturali	A00-R99	Totale	0,97	1,04	1,08	0,95	0,76	0,73
		IC 90% inferiore	0,80	0,87	0,91	0,79	0,62	0,60
		IC 90% superiore	1,17	1,24	1,27	1,14	0,92	0,88
Tutti i tumori	C00-D48	Maschi	0,93	0,81	0,94	0,96	0,71	0,70
		IC 90% inferiore	0,67	0,57	0,68	0,70	0,49	0,49
		IC 90% superiore	1,27	1,12	1,27	1,29	1,00	0,98
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Maschi	0,81	1,19	0,90	0,93	0,76	0,84
		IC 90% inferiore	0,55	0,87	0,64	0,65	0,53	0,59
		IC 90% superiore	1,15	1,58	1,24	1,28	1,06	1,15
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Maschi	0,62	1,00	1,32	1,03	0,42	0,61
		IC 90% inferiore	0,21	0,47	0,74	0,51	0,14	0,27
		IC 90% superiore	1,43	1,89	2,18	1,86	0,95	1,21
Malattie apparato digerente	K00-K92	Maschi	0,85	1,05	1,24	1,00	1,73	0,68
		IC 90% inferiore	0,23	0,36	0,49	0,34	0,81	0,19
		IC 90% superiore	2,20	2,41	2,62	2,29	3,25	1,77
Malattie apparato urinario	N00-N39	Maschi	2,39	1,69	1,88	1,20	2,08	1,01
		IC 90% inferiore	0,82	0,46	0,64	0,21	0,71	0,18
		IC 90% superiore	5,47	4,38	4,29	3,78	4,75	3,18

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
8 di 16

Giovinazzo								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Femmine	1,11	0,74	0,98	0,86	0,80	1,01
		IC 90% inferiore	0,92	0,59	0,83	0,71	0,66	0,85
		IC 90% superiore	1,32	0,91	1,16	1,03	0,96	1,19
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,10	0,74	0,96	0,86	0,78	0,99
		IC 90% inferiore	0,92	0,60	0,80	0,71	0,64	0,83
		IC 90% superiore	1,31	0,91	1,14	1,03	0,93	1,16
Tutti i tumori	C00-D48	Femmine	1,52	0,71	0,69	1,14	0,74	1,12
		IC 90% inferiore	1,11	0,45	0,43	0,81	0,48	0,79
		IC 90% superiore	2,03	1,08	1,04	1,57	1,09	1,53
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Femmine	1,13	0,64	1,17	0,83	0,76	1,02
		IC 90% inferiore	0,85	0,44	0,91	0,60	0,55	0,77
		IC 90% superiore	1,49	0,91	1,50	1,12	1,02	1,32
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Femmine	0,22	0,96	0,77	0,81	0,67	0,39
		IC 90% inferiore	0,01	0,38	0,30	0,32	0,26	0,11
		IC 90% superiore	1,07	2,01	1,61	1,71	1,40	1,01
Malattie apparato digerente	K00-K92	Femmine	1,23	0,85	1,08	0,55	0,82	1,53
		IC 90% inferiore	0,42	0,23	0,37	0,10	0,22	0,66
		IC 90% superiore	2,82	2,19	2,48	1,74	2,12	3,01
Malattie apparato urinario	N00-N39	Femmine	0,00	0,92	1,53	0,50	0,44	0,43
		IC 90% inferiore	0,00	0,16	0,52	0,03	0,02	0,02
		IC 90% superiore	1,50	2,89	3,51	2,35	2,08	2,04

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
9 di 16

Molfetta								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Totale	0,94	0,98	0,92	0,91	0,93	0,82
		IC 90% inferiore	0,87	0,91	0,85	0,85	0,87	0,77
		IC 90% superiore	1,01	1,04	0,98	0,97	0,99	0,88
Cause Naturali	A00-R99	Totale	0,93	0,97	0,93	0,91	0,92	0,83
		IC 90% inferiore	0,87	0,90	0,86	0,85	0,86	0,77
		IC 90% superiore	1,00	1,04	0,99	0,98	0,98	0,89
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	0,98	1,07	1,09	1,03	0,96	0,98
		IC 90% inferiore	0,86	0,94	0,97	0,91	0,84	0,86
		IC 90% superiore	1,12	1,21	1,23	1,16	1,08	1,10
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	0,94	0,91	0,82	0,86	0,90	0,74
		IC 90% inferiore	0,84	0,81	0,73	0,76	0,80	0,65
		IC 90% superiore	1,06	1,02	0,92	0,97	1,00	0,83
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	0,86	0,98	0,82	0,98	0,87	0,71
		IC 90% inferiore	0,63	0,74	0,62	0,76	0,68	0,54
		IC 90% superiore	1,15	1,27	1,06	1,24	1,09	0,92
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,71	0,91	0,99	0,64	1,17	0,70
		IC 90% inferiore	0,45	0,62	0,69	0,40	0,85	0,46
		IC 90% superiore	1,08	1,30	1,38	0,98	1,59	1,03
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	1,07	1,08	1,16	1,31	1,25	0,74
		IC 90% inferiore	0,65	0,67	0,76	0,83	0,82	0,41
		IC 90% superiore	1,67	1,66	1,70	1,96	1,83	1,22

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
10 di 16

Molfetta								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Maschi	0,98	0,98	0,94	0,92	0,97	0,82
		IC 90% inferiore	0,89	0,88	0,85	0,84	0,88	0,74
		IC 90% superiore	1,08	1,07	1,03	1,02	1,06	0,90
Cause Naturali	A00-R99	Totale	0,99	0,97	0,95	0,94	0,95	0,83
		IC 90% inferiore	0,90	0,88	0,87	0,85	0,87	0,75
		IC 90% superiore	1,10	1,08	1,05	1,03	1,05	0,92
Tutti i tumori	C00-D48	Maschi	1,01	1,04	1,18	1,00	0,95	1,10
		IC 90% inferiore	0,85	0,88	1,01	0,85	0,80	0,94
		IC 90% superiore	1,20	1,22	1,36	1,17	1,12	1,27
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Maschi	0,97	0,90	0,80	0,82	0,94	0,61
		IC 90% inferiore	0,81	0,75	0,66	0,67	0,80	0,49
		IC 90% superiore	1,15	1,08	0,96	0,98	1,10	0,75
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Maschi	0,89	1,00	0,79	1,05	0,99	0,70
		IC 90% inferiore	0,59	0,69	0,54	0,75	0,73	0,48
		IC 90% superiore	1,30	1,41	1,13	1,43	1,32	1,00
Malattie apparato digerente	K00-K92	Maschi	0,78	0,48	1,16	0,62	1,06	0,79
		IC 90% inferiore	0,41	0,21	0,71	0,31	0,64	0,44
		IC 90% superiore	1,36	0,96	1,78	1,13	1,66	1,31
Malattie apparato urinario	N00-N39	Maschi	1,01	1,12	0,67	1,71	1,01	0,60
		IC 90% inferiore	0,44	0,53	0,26	0,93	0,47	0,20
		IC 90% superiore	1,99	2,11	1,40	2,89	1,89	1,37

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
11 di 16

Molfetta								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Femmine	0,89	0,97	0,88	0,89	0,88	0,82
		IC 90% inferiore	0,80	0,88	0,80	0,81	0,80	0,74
		IC 90% superiore	0,99	1,07	0,97	0,98	0,97	0,90
Cause Naturali	A00-R99	Totale	0,84	0,93	0,87	0,85	0,86	0,80
		IC 90% inferiore	0,75	0,85	0,79	0,77	0,78	0,72
		IC 90% superiore	0,94	1,03	0,96	0,94	0,94	0,88
Tutti i tumori	C00-D48	Femmine	0,92	1,10	0,95	1,05	0,95	0,78
		IC 90% inferiore	0,74	0,90	0,78	0,87	0,77	0,63
		IC 90% superiore	1,13	1,32	1,16	1,26	1,15	0,97
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Femmine	0,92	0,91	0,84	0,89	0,86	0,83
		IC 90% inferiore	0,78	0,78	0,71	0,76	0,74	0,71
		IC 90% superiore	1,08	1,06	0,97	1,03	1,00	0,96
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Femmine	0,81	0,93	0,84	0,87	0,70	0,70
		IC 90% inferiore	0,48	0,60	0,55	0,57	0,46	0,46
		IC 90% superiore	1,29	1,40	1,24	1,28	1,03	1,03
Malattie apparato digerente	K00-K92	Femmine	0,63	1,35	0,81	0,66	1,28	0,61
		IC 90% inferiore	0,30	0,85	0,44	0,33	0,80	0,30
		IC 90% superiore	1,19	2,05	1,37	1,19	1,94	1,10
Malattie apparato urinario	N00-N39	Femmine	1,12	1,05	1,57	0,98	1,46	0,85
		IC 90% inferiore	0,56	0,52	0,95	0,46	0,84	0,40
		IC 90% superiore	2,02	1,89	2,45	1,84	2,36	1,60

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
12 di 16

Terlizzi								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Totale	1,15	0,94	1,01	0,96	0,97	0,93
		IC 90% inferiore	1,03	0,83	0,91	0,86	0,87	0,83
		IC 90% superiore	1,29	1,06	1,13	1,08	1,08	1,04
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,19	0,95	1,03	0,95	0,95	0,91
		IC 90% inferiore	1,06	0,84	0,92	0,84	0,85	0,81
		IC 90% superiore	1,33	1,07	1,15	1,06	1,06	1,02
Tutti i tumori	C00-D48	Totale	1,33	0,77	0,93	0,97	1,08	1,00
		IC 90% inferiore	1,09	0,60	0,74	0,78	0,88	0,81
		IC 90% superiore	1,60	0,98	1,16	1,19	1,32	1,23
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Totale	1,03	1,00	0,95	1,02	0,90	0,88
		IC 90% inferiore	0,84	0,81	0,78	0,83	0,74	0,72
		IC 90% superiore	1,26	1,21	1,15	1,23	1,09	1,07
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Totale	1,04	1,10	0,95	0,82	0,55	0,55
		IC 90% inferiore	0,62	0,68	0,59	0,48	0,31	0,31
		IC 90% superiore	1,66	1,70	1,44	1,30	0,91	0,92
Malattie apparato digerente	K00-K92	Totale	0,64	1,57	1,83	0,46	0,79	1,05
		IC 90% inferiore	0,25	0,93	1,15	0,16	0,37	0,57
		IC 90% superiore	1,35	2,50	2,78	1,06	1,49	1,79
Malattie apparato urinario	N00-N39	Totale	2,36	1,79	1,29	1,42	1,21	1,20
		IC 90% inferiore	1,28	0,89	0,61	0,62	0,53	0,52
		IC 90% superiore	4,00	3,23	2,42	2,80	2,39	2,37

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
13 di 16

Terlizzi								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Maschi	1,14	0,92	1,01	0,94	1,03	0,94
		IC 90% inferiore	0,97	0,77	0,86	0,80	0,89	0,80
		IC 90% superiore	1,33	1,09	1,18	1,11	1,19	1,09
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,18	0,94	1,04	0,94	1,01	0,90
		IC 90% inferiore	1,01	0,78	0,89	0,79	0,86	0,76
		IC 90% superiore	1,38	1,11	1,22	1,11	1,17	1,05
Tutti i tumori	C00-D48	Maschi	1,33	0,80	1,06	0,85	1,18	1,04
		IC 90% inferiore	1,02	0,57	0,80	0,62	0,91	0,79
		IC 90% superiore	1,69	1,09	1,38	1,14	1,51	1,35
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Maschi	1,09	1,14	0,92	1,10	1,04	0,81
		IC 90% inferiore	0,80	0,85	0,68	0,82	0,79	0,59
		IC 90% superiore	1,44	1,49	1,23	1,43	1,34	1,08
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Maschi	1,05	0,62	1,11	1,05	0,51	0,61
		IC 90% inferiore	0,52	0,25	0,62	0,57	0,22	0,29
		IC 90% superiore	1,90	1,31	1,84	1,78	1,01	1,15
Malattie apparato digerente	K00-K92	Maschi	1,20	1,82	0,64	0,63	1,05	1,37
		IC 90% inferiore	0,47	0,90	0,17	0,17	0,42	0,64
		IC 90% superiore	2,53	3,28	1,66	1,64	2,22	2,57
Malattie apparato urinario	N00-N39	Maschi	0,99	0,96	1,16	0,49	0,84	0,42
		IC 90% inferiore	0,18	0,17	0,32	0,03	0,15	0,02
		IC 90% superiore	3,12	3,01	3,00	2,32	2,63	1,98

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
14 di 16

Terlizzi								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Femmine	1,15	0,95	1,01	0,97	0,89	0,91
		IC 90% inferiore	0,98	0,80	0,85	0,82	0,75	0,78
		IC 90% superiore	1,35	1,13	1,18	1,14	1,04	1,07
Cause Naturali	A00-R99	Totale	1,14	0,93	0,98	0,91	0,85	0,89
		IC 90% inferiore	0,96	0,77	0,84	0,76	0,72	0,75
		IC 90% superiore	1,34	1,10	1,15	1,08	1,01	1,04
Tutti i tumori	C00-D48	Femmine	1,31	0,72	0,73	1,10	0,91	0,92
		IC 90% inferiore	0,95	0,46	0,48	0,79	0,63	0,64
		IC 90% superiore	1,76	1,07	1,07	1,49	1,27	1,28
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Femmine	0,98	0,87	0,96	0,94	0,77	0,94
		IC 90% inferiore	0,73	0,64	0,74	0,70	0,58	0,72
		IC 90% superiore	1,29	1,16	1,24	1,23	1,02	1,20
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Femmine	1,00	1,75	0,69	0,45	0,59	0,46
		IC 90% inferiore	0,39	0,95	0,27	0,12	0,23	0,16
		IC 90% superiore	2,09	2,98	1,46	1,15	1,23	1,05
Malattie apparato digerente	K00-K92	Femmine	0,00	1,27	3,16	0,25	0,48	0,67
		IC 90% inferiore	0,00	0,50	1,87	0,01	0,09	0,18
		IC 90% superiore	0,82	2,68	5,02	1,19	1,52	1,74
Malattie apparato urinario	N00-N39	Femmine	3,55	2,51	1,39	2,24	1,54	1,88
		IC 90% inferiore	1,77	1,09	0,47	0,88	0,53	0,74
		IC 90% superiore	6,40	4,95	3,17	4,70	3,52	3,96

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
15 di 16

Italia (Standardizzazione diretta)								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione Totale						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Valore grezzo	9,95	9,92	10,71	10,27	10,83	10,56
		Valore standardizzato	8,98	8,76	9,23	8,66	8,88	8,50
		IC 90% inferiore	8,83	8,62	9,07	8,51	8,73	8,36
		IC 90% superiore	9,12	8,91	9,39	8,80	9,03	8,65
Cause Naturali	A00-R99	Valore grezzo	9,56	9,54	10,32	9,87	10,41	10,15
		Valore standardizzato	8,61	8,42	8,87	8,30	8,52	8,16
		IC 90% inferiore	8,47	8,28	8,72	8,16	8,37	8,02
		IC 90% superiore	8,76	8,56	9,03	8,44	8,66	8,29
Tutti i tumori	C00-D48	Valore grezzo	2,97	2,99	3,02	3,04	3,05	3,06
		Valore standardizzato	2,70	2,67	2,64	2,62	2,59	2,56
		IC 90% inferiore	2,67	2,64	2,62	2,59	2,56	2,53
		IC 90% superiore	2,72	2,69	2,67	2,65	2,62	2,59
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Valore grezzo	3,69	3,65	3,97	3,69	3,88	3,68
		Valore standardizzato	3,31	3,20	3,38	3,06	3,11	2,89
		IC 90% inferiore	3,24	3,13	3,31	2,99	3,04	2,82
		IC 90% superiore	3,38	3,26	3,46	3,12	3,18	2,95
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Valore grezzo	0,69	0,69	0,80	0,77	0,89	0,86
		Valore standardizzato	0,62	0,60	0,68	0,64	0,71	0,68
		IC 90% inferiore	0,60	0,59	0,67	0,62	0,69	0,66
		IC 90% superiore	0,63	0,61	0,70	0,65	0,72	0,69
Malattie apparato digerente	K00-K92	Valore grezzo	0,38	0,37	0,39	0,38	0,39	0,39
		Valore standardizzato	0,34	0,33	0,33	0,32	0,32	0,31
		IC 90% inferiore	0,33	0,32	0,33	0,31	0,31	0,31
		IC 90% superiore	0,34	0,33	0,34	0,32	0,32	0,32
Malattie apparato urinario	N00-N39	Valore grezzo	0,19	0,20	0,23	0,18	0,20	0,20
		Valore standardizzato	0,17	0,17	0,19	0,15	0,16	0,15
		IC 90% inferiore	0,17	0,17	0,19	0,15	0,16	0,15
		IC 90% superiore	0,18	0,18	0,19	0,15	0,16	0,16

RELAZIONE DI SCREENING IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO

Progetto di conversione a gas naturale

DATA
Settembre 2021

PROGETTO
21590I

PAGINA
16 di 16

Puglia (Standardizzazione diretta)								
Cause	Mortalità – codici ICD-10*	Popolazione Totale						
			2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tutte le cause	A00-Z99	Valore grezzo	8,76	8,96	9,72	9,23	10,02	9,70
		Valore standardizzato	8,78	8,72	9,21	8,50	8,95	8,46
		IC 90% inferiore	8,63	8,57	9,04	8,36	8,79	8,32
		IC 90% superiore	8,92	8,86	9,37	8,65	9,10	8,61
Cause Naturali	A00-R99	Valore grezzo	8,39	8,61	9,36	8,84	9,62	9,33
		Valore standardizzato	8,41	8,37	8,85	8,14	8,58	8,13
		IC 90% inferiore	8,27	8,23	8,70	8,00	8,43	8,00
		IC 90% superiore	8,55	8,52	9,01	8,28	8,73	8,27
Tutti i tumori	C00-D48	Valore grezzo	2,57	2,62	2,65	2,70	2,68	2,72
		Valore standardizzato	2,53	2,51	2,49	2,49	2,42	2,41
		IC 90% inferiore	2,50	2,48	2,46	2,46	2,39	2,38
		IC 90% superiore	2,56	2,53	2,51	2,51	2,44	2,44
Malattie sistema circolatorio	I00-I99	Valore grezzo	3,20	3,27	3,55	3,26	3,65	3,44
		Valore standardizzato	3,25	3,22	3,38	3,01	3,24	2,97
		IC 90% inferiore	3,18	3,15	3,31	2,94	3,17	2,91
		IC 90% superiore	3,32	3,29	3,46	3,08	3,31	3,04
Malattie apparato respiratorio	J00-J99	Valore grezzo	0,58	0,62	0,74	0,69	0,83	0,80
		Valore standardizzato	0,58	0,60	0,70	0,63	0,73	0,69
		IC 90% inferiore	0,57	0,59	0,69	0,62	0,72	0,67
		IC 90% superiore	0,60	0,62	0,72	0,65	0,75	0,70
Malattie apparato digerente	K00-K92	Valore grezzo	0,34	0,36	0,37	0,36	0,36	0,38
		Valore standardizzato	0,34	0,35	0,35	0,33	0,32	0,33
		IC 90% inferiore	0,34	0,35	0,34	0,33	0,32	0,33
		IC 90% superiore	0,34	0,36	0,35	0,34	0,33	0,34
Malattie apparato urinario	N00-N39	Valore grezzo	0,20	0,20	0,24	0,18	0,21	0,20
		Valore standardizzato	0,20	0,20	0,23	0,17	0,18	0,17
		IC 90% inferiore	0,20	0,20	0,22	0,16	0,18	0,17
		IC 90% superiore	0,21	0,21	0,23	0,17	0,19	0,17