

## I centri antitumore dell'Oncoguida suddivisi per tipo di tumore e per Regione

REGIONE	TUMORE	ENTRI CON		TOTALE	% VERDI
		PALLINI VERDI*	ENTRI SENZA PALLINO		
Abruzzo	Colon - retto	2	28	30	6,67
Abruzzo	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	4	4	0,00
Abruzzo	Esofago	0	9	9	0,00
Abruzzo	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	0	19	19	0,00
Abruzzo	Mammella	3	23	26	11,54
Abruzzo	Ossa	0	2	2	0,00
Abruzzo	Ovaio	0	13	13	0,00
Abruzzo	Pancreas	0	13	13	0,00
Abruzzo	Pleura	0	5	5	0,00
Abruzzo	Polmone	3	16	19	15,79
Abruzzo	Prostata	0	18	18	0,00
Abruzzo	Rene	3	11	14	21,43
Abruzzo	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	0	4	4	0,00
Abruzzo	Stomaco	2	20	22	9,09
Abruzzo	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	1	18	19	5,26
Abruzzo	Testicolo	1	12	13	7,69
Abruzzo	Tiroide	1	16	17	5,88
Abruzzo	Utero (corpo e collo)	4	11	15	26,67
Abruzzo	Vescica e vie urinarie	10	7	17	58,82
Basilicata	Colon - retto	3	10	13	23,08
Basilicata	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	1	1	0,00
Basilicata	Esofago	0	3	3	0,00
Basilicata	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	0	7	7	0,00
Basilicata	Mammella	2	3	5	40,00
Basilicata	Ossa	0	1	1	0,00

Basilicata	Ovaio	0	2	2	0,00
Basilicata	Pancreas	0	4	4	0,00
Basilicata	Pleura	0	3	3	0,00
Basilicata	Polmone	1	5	6	16,67
Basilicata	Prostata	0	5	5	0,00
Basilicata	Rene	0	5	5	0,00
Basilicata	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	1	0	1	100,00
Basilicata	Stomaco	0	6	6	0,00
Basilicata	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	1	4	5	20,00
Basilicata	Testicolo	0	4	4	0,00
Basilicata	Tiroide	0	5	5	0,00
Basilicata	Utero (corpo e collo)	1	4	5	20,00
Basilicata	Vescica e vie urinarie	2	4	6	33,33
Calabria	Colon - retto	2	46	48	4,17
Calabria	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	3	3	0,00
Calabria	Esofago	0	5	5	0,00
Calabria	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	1	15	16	6,25
Calabria	Mammella	2	33	35	5,71
Calabria	Ossa	0	2	2	0,00
Calabria	Ovaio	0	18	18	0,00
Calabria	Pancreas	0	15	15	0,00
Calabria	Pleura	0	7	7	0,00
Calabria	Polmone	1	19	20	5,00
Calabria	Prostata	1	20	21	4,76
Calabria	Rene	1	13	14	7,14
Calabria	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	2	2	4	50,00
Calabria	Stomaco	1	20	21	4,76
Calabria	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	1	23	24	4,17

Calabria	Testicolo	0	7	7	0,00
Calabria	Tiroide	0	16	16	0,00
Calabria	Utero (corpo e collo)	2	20	22	9,09
Calabria	Vescica e vie urinarie	6	22	28	21,43
Campania	Colon - retto	8	97	105	7,62
Campania	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	17	18	5,56
Campania	Esofago	1	35	36	2,78
Campania	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	5	59	64	7,81
Campania	Mammella	9	93	102	8,82
Campania	Ossa	0	9	9	0,00
Campania	Ovaio	5	38	43	11,63
Campania	Pancreas	0	44	44	0,00
Campania	Pleura	1	11	12	8,33
Campania	Polmone	6	43	49	12,24
Campania	Prostata	8	46	54	14,81
Campania	Rene	4	44	48	8,33
Campania	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	4	10	14	28,57
Campania	Stomaco	6	69	75	8,00
Campania	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	10	46	56	17,86
Campania	Testicolo	3	47	50	6,00
Campania	Tiroide	5	47	52	9,62
Campania	Utero (corpo e collo)	9	70	79	11,39
Campania	Vescica e vie urinarie	35	30	65	53,85
Emilia Romagna	Colon - retto	19	56	75	25,33
Emilia Romagna	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	19	20	5,00
Emilia Romagna	Esofago	2	26	28	7,14
Emilia Romagna	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	5	39	44	11,36
Emilia Romagna	Mammella	20	39	59	33,90
Emilia Romagna	Ossa	2	14	16	12,50

Emilia Romagna	Ovaio	4	34	38	10,53
Emilia Romagna	Pancreas	1	34	35	2,86
Emilia Romagna	Pleura	3	24	27	11,11
Emilia Romagna	Polmone	9	49	58	15,52
Emilia Romagna	Prostata	11	32	43	25,58
Emilia Romagna	Rene	17	22	39	43,59
Emilia Romagna	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	6	9	15	40,00
Emilia Romagna	Stomaco	12	45	57	21,05
Emilia Romagna	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	13	20	33	39,39
Emilia Romagna	Testicolo	2	29	31	6,45
Emilia Romagna	Tiroide	12	30	42	28,57
Emilia Romagna	Utero (corpo e collo)	14	37	51	27,45
Emilia Romagna	Vescica e vie urinarie	26	27	53	49,06
Friuli Venezia Giulia	Colon - retto	7	11	18	38,89
Friuli Venezia Giulia	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	5	6	16,67
Friuli Venezia Giulia	Esofago	1	12	13	7,69
Friuli Venezia Giulia	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	2	15	17	11,76
Friuli Venezia Giulia	Mammella	6	11	17	35,29
Friuli Venezia Giulia	Ossa	0	4	4	0,00
Friuli Venezia Giulia	Ovaio	2	12	14	14,29
Friuli Venezia Giulia	Pancreas	0	12	12	0,00
Friuli Venezia Giulia	Pleura	2	5	7	28,57
Friuli Venezia Giulia	Polmone	2	15	17	11,76
Friuli Venezia Giulia	Prostata	3	11	14	21,43
Friuli Venezia Giulia	Rene	3	12	15	20,00
Friuli Venezia Giulia	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	2	1	3	66,67
Friuli Venezia Giulia	Stomaco	1	15	16	6,25
Friuli Venezia Giulia	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	6	6	12	50,00

Friuli Venezia Giulia	Testicolo	1	9	10	10,00
Friuli Venezia Giulia	Tiroide	1	11	12	8,33
Friuli Venezia Giulia	Utero (corpo e collo)	4	12	16	25,00
Friuli Venezia Giulia	Vescica e vie urinarie	6	8	14	42,86
Lazio	Colon - retto	18	88	106	16,98
Lazio	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	22	23	4,35
Lazio	Esofago	1	31	32	3,13
Lazio	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	4	64	68	5,88
Lazio	Mammella	17	84	101	16,83
Lazio	Ossa	2	18	20	10,00
Lazio	Ovaio	3	54	57	5,26
Lazio	Pancreas	2	51	53	3,77
Lazio	Pleura	0	18	18	0,00
Lazio	Polmone	7	74	81	8,64
Lazio	Prostata	10	83	93	10,75
Lazio	Rene	10	65	75	13,33
Lazio	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	7	20	27	25,93
Lazio	Stomaco	8	71	79	10,13
Lazio	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	12	67	79	15,19
Lazio	Testicolo	4	58	62	6,45
Lazio	Tiroide	11	63	74	14,86
Lazio	Utero (corpo e collo)	11	57	68	16,18
Lazio	Vescica e vie urinarie	35	63	98	35,71
Liguria	Colon - retto	8	14	22	36,36
Liguria	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	9	9	0,00
Liguria	Esofago	0	14	14	0,00
Liguria	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	1	21	22	4,55
Liguria	Mammella	6	14	20	30,00
Liguria	Ossa	0	2	2	0,00

Liguria	Ovaio	1	15	16	6,25
Liguria	Pancreas	0	14	14	0,00
Liguria	Pleura	3	11	14	21,43
Liguria	Polmone	6	12	18	33,33
Liguria	Prostata	5	5	10	50,00
Liguria	Rene	4	9	13	30,77
Liguria	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	3	1	4	75,00
Liguria	Stomaco	1	17	18	5,56
Liguria	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	5	10	15	33,33
Liguria	Testicolo	0	10	10	0,00
Liguria	Tiroide	1	13	14	7,14
Liguria	Utero (corpo e collo)	6	8	14	42,86
Liguria	Vescica e vie urinarie	10	5	15	66,67
Lombardia	Colon - retto	38	99	137	27,74
Lombardia	Connettivo (sarcomi ed altro)	4	31	35	11,43
Lombardia	Esofago	8	73	81	9,88
Lombardia	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	10	103	113	8,85
Lombardia	Mammella	35	97	132	26,52
Lombardia	Ossa	5	18	23	21,74
Lombardia	Ovaio	14	75	89	15,73
Lombardia	Pancreas	2	93	95	2,11
Lombardia	Pleura	12	54	66	18,18
Lombardia	Polmone	20	96	116	17,24
Lombardia	Prostata	31	58	89	34,83
Lombardia	Rene	27	72	99	27,27
Lombardia	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	14	13	27	51,85
Lombardia	Stomaco	18	98	116	15,52
Lombardia	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	31	51	82	37,80

Lombardia	Testicolo	9	63	72	12,50
Lombardia	Tiroide	10	87	97	10,31
Lombardia	Utero (corpo e collo)	26	69	95	27,37
Lombardia	Vescica e vie urinarie	62	41	103	60,19
Marche	Colon - retto	6	31	37	16,22
Marche	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	5	5	0,00
Marche	Esofago	0	11	11	0,00
Marche	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	1	20	21	4,76
Marche	Mammella	5	28	33	15,15
Marche	Ossa	0	3	3	0,00
Marche	Ovaio	0	18	18	0,00
Marche	Pancreas	0	21	21	0,00
Marche	Pleura	1	8	9	11,11
Marche	Polmone	4	25	29	13,79
Marche	Prostata	3	16	19	15,79
Marche	Rene	3	22	25	12,00
Marche	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	1	2	3	33,33
Marche	Stomaco	3	24	27	11,11
Marche	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	2	19	21	9,52
Marche	Testicolo	1	17	18	5,56
Marche	Tiroide	1	19	20	5,00
Marche	Utero (corpo e collo)	2	18	20	10,00
Marche	Vescica e vie urinarie	12	15	27	44,44
Molise	Colon - retto	2	7	9	22,22
Molise	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	2	2	0,00
Molise	Esofago	0	3	3	0,00
Molise	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	0	6	6	0,00
Molise	Mammella	2	5	7	28,57
Molise	Ossa	0	0	0	

Molise	Ovaio	1	2	3	33,33
Molise	Pancreas	0	4	4	0,00
Molise	Pleura	0	1	1	0,00
Molise	Polmone	0	6	6	0,00
Molise	Prostata	1	5	6	16,67
Molise	Rene	0	4	4	0,00
Molise	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	1	2	3	33,33
Molise	Stomaco	0	8	8	0,00
Molise	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	0	8	8	0,00
Molise	Testicolo	0	2	2	0,00
Molise	Tiroide	0	5	5	0,00
Molise	Utero (corpo e collo)	1	3	4	25,00
Molise	Vescica e vie urinarie	2	5	7	28,57
Piemonte	Colon - retto	17	52	69	24,64
Piemonte	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	24	25	4,00
Piemonte	Esofago	1	25	26	3,85
Piemonte	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	3	50	53	5,66
Piemonte	Mammella	15	50	65	23,08
Piemonte	Ossa	1	5	6	16,67
Piemonte	Ovaio	1	41	42	2,38
Piemonte	Pancreas	2	43	45	4,44
Piemonte	Pleura	5	22	27	18,52
Piemonte	Polmone	5	48	53	9,43
Piemonte	Prostata	10	33	43	23,26
Piemonte	Rene	9	38	47	19,15
Piemonte	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	6	4	10	60,00
Piemonte	Stomaco	4	39	43	9,30
Piemonte	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	13	30	43	30,23



Piemonte	Testicolo	1	36	37	2,70
Piemonte	Tiroide	3	38	41	7,32
Piemonte	Utero (corpo e collo)	13	35	48	27,08
Piemonte	Vescica e vie urinarie	31	18	49	63,27
Puglia	Colon - retto	8	43	51	15,69
Puglia	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	7	7	0,00
Puglia	Esofago	0	13	13	0,00
Puglia	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	3	32	35	8,57
Puglia	Mammella	10	33	43	23,26
Puglia	Ossa	0	4	4	0,00
Puglia	Ovaio	2	18	20	10,00
Puglia	Pancreas	0	22	22	0,00
Puglia	Pleura	3	8	11	27,27
Puglia	Polmone	7	23	30	23,33
Puglia	Prostata	5	23	28	17,86
Puglia	Rene	5	21	26	19,23
Puglia	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	3	8	11	27,27
Puglia	Stomaco	3	37	40	7,50
Puglia	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	8	14	22	36,36
Puglia	Testicolo	4	21	25	16,00
Puglia	Tiroide	5	22	27	18,52
Puglia	Utero (corpo e collo)	8	29	37	21,62
Puglia	Vescica e vie urinarie	19	19	38	50,00
Sardegna	Colon - retto	5	28	33	15,15
Sardegna	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	4	4	0,00
Sardegna	Esofago	0	18	18	0,00
Sardegna	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	1	21	22	4,55
Sardegna	Mammella	3	23	26	11,54
Sardegna	Ossa	0	1	1	0,00

Sardegna	Ovaio	1	11	12	8,33
Sardegna	Pancreas	1	15	16	6,25
Sardegna	Pleura	0	7	7	0,00
Sardegna	Polmone	2	24	26	7,69
Sardegna	Prostata	2	15	17	11,76
Sardegna	Rene	3	16	19	15,79
Sardegna	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	1	3	4	25,00
Sardegna	Stomaco	0	22	22	0,00
Sardegna	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	4	11	15	26,67
Sardegna	Testicolo	0	13	13	0,00
Sardegna	Tiroide	4	10	14	28,57
Sardegna	Utero (corpo e collo)	2	19	21	9,52
Sardegna	Vescica e vie urinarie	11	12	23	47,83
Sicilia	Colon - retto	8	103	111	7,21
Sicilia	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	20	20	0,00
Sicilia	Esofago	0	23	23	0,00
Sicilia	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	2	58	60	3,33
Sicilia	Mammella	10	83	93	10,75
Sicilia	Ossa	0	5	5	0,00
Sicilia	Ovaio	3	40	43	6,98
Sicilia	Pancreas	1	36	37	2,70
Sicilia	Pleura	0	19	19	0,00
Sicilia	Polmone	8	34	42	19,05
Sicilia	Prostata	6	58	64	9,38
Sicilia	Rene	5	54	59	8,47
Sicilia	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	3	9	12	25,00
Sicilia	Stomaco	4	69	73	5,48
Sicilia	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	5	59	64	7,81

Sicilia	Testicolo	1	42	43	2,33
Sicilia	Tiroide	6	51	57	10,53
Sicilia	Utero (corpo e collo)	5	56	61	8,20
Sicilia	Vescica e vie urinarie	30	44	74	40,54
Toscana	Colon - retto	16	36	52	30,77
Toscana	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	14	15	6,67
Toscana	Esofago	1	16	17	5,88
Toscana	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	2	37	39	5,13
Toscana	Mammella	15	32	47	31,91
Toscana	Ossa	1	8	9	11,11
Toscana	Ovaio	4	25	29	13,79
Toscana	Pancreas	1	29	30	3,33
Toscana	Pleura	2	11	13	15,38
Toscana	Polmone	4	42	46	8,70
Toscana	Prostata	4	30	34	11,76
Toscana	Rene	10	28	38	26,32
Toscana	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	5	0	5	100,00
Toscana	Stomaco	6	38	44	13,64
Toscana	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	10	17	27	37,04
Toscana	Testicolo	2	26	28	7,14
Toscana	Tiroide	4	21	25	16,00
Toscana	Utero (corpo e collo)	10	24	34	29,41
Toscana	Vescica e vie urinarie	22	23	45	48,89
Trentino Alto Adige	Colon - retto	3	15	18	16,67
Trentino Alto Adige	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	2	2	0,00
Trentino Alto Adige	Esofago	0	7	7	0,00
Trentino Alto Adige	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	0	13	13	0,00
Trentino Alto Adige	Mammella	3	13	16	18,75
Trentino Alto Adige	Ossa	0	1	1	0,00

Trentino Alto Adige	Ovaio	2	7	9	22,22
Trentino Alto Adige	Pancreas	0	10	10	0,00
Trentino Alto Adige	Pleura	0	4	4	0,00
Trentino Alto Adige	Polmone	1	13	14	7,14
Trentino Alto Adige	Prostata	1	7	8	12,50
Trentino Alto Adige	Rene	2	6	8	25,00
Trentino Alto Adige	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	1	2	3	33,33
Trentino Alto Adige	Stomaco	0	16	16	0,00
Trentino Alto Adige	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	2	6	8	25,00
Trentino Alto Adige	Testicolo	2	3	5	40,00
Trentino Alto Adige	Tiroide	1	9	10	10,00
Trentino Alto Adige	Utero (corpo e collo)	4	12	16	25,00
Trentino Alto Adige	Vescica e vie urinarie	4	5	9	44,44
Umbria	Colon - retto	4	10	14	28,57
Umbria	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	3	3	0,00
Umbria	Esofago	0	4	4	0,00
Umbria	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	0	9	9	0,00
Umbria	Mammella	4	11	15	26,67
Umbria	Ossa	0	4	4	0,00
Umbria	Ovaio	1	10	11	9,09
Umbria	Pancreas	0	9	9	0,00
Umbria	Pleura	1	5	6	16,67
Umbria	Polmone	2	9	11	18,18
Umbria	Prostata	3	10	13	23,08
Umbria	Rene	3	8	11	27,27
Umbria	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	2	0	2	100,00
Umbria	Stomaco	2	10	12	16,67
Umbria	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	3	6	9	33,33

Umbria	Testicolo	1	8	9	11,11
Umbria	Tiroide	2	7	9	22,22
Umbria	Utero (corpo e collo)	3	9	12	25,00
Umbria	Vescica e vie urinarie	5	10	15	33,33
Valle d'Aosta	Colon - retto	1	0	1	100,00
Valle d'Aosta	Connettivo (sarcomi ed altro)	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Esofago	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Mammella	1	0	1	100,00
Valle d'Aosta	Ossa	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Ovaio	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Pancreas	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Pleura	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Polmone	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Prostata	1	0	1	100,00
Valle d'Aosta	Rene	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Stomaco	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Testicolo	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Tiroide	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Utero (corpo e collo)	0	1	1	0,00
Valle d'Aosta	Vescica e vie urinarie	1	0	1	100,00
Veneto	Colon - retto	21	40	61	34,43
Veneto	Connettivo (sarcomi ed altro)	1	21	22	4,55
Veneto	Esofago	3	36	39	7,69
Veneto	Fegato/Colecisti/Vie Biliari	3	46	49	6,12
Veneto	Mammella	25	35	60	41,67
Veneto	Ossa	0	10	10	0,00

Veneto	Ovaio	5	38	43	11,63
Veneto	Pancreas	3	43	46	6,52
Veneto	Pleura	3	25	28	10,71
Veneto	Polmone	8	49	57	14,04
Veneto	Prostata	13	29	42	30,95
Veneto	Rene	16	23	39	41,03
Veneto	Sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale, meningi)	5	5	10	50,00
Veneto	Stomaco	3	48	51	5,88
Veneto	Testa - collo (Laringe, Labbro, faringe, ghiandole salivari)	15	27	42	35,71
Veneto	Testicolo	6	30	36	16,67
Veneto	Tiroide	4	30	34	11,76
Veneto	Utero (corpo e collo)	11	35	46	23,91
Veneto	Vescica e vie urinarie	31	13	44	70,45

*\* I "pallini verdi" indicano i centri che hanno raggiunto il cut off e per tanto definiti come "Centri ad alto volume di attività"*

*Fonte: Oncoguida.it*