



**SCHEDE
PER
PROVINCIA**

Foggia

Nel periodo 2006-2017 sono stati diagnosticati in media 36 tumori infantili all'anno. Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 189 per milione, più alto nei maschi rispetto alle femmine. Il numero di casi osservati è leggermente inferiore agli attesi nei maschi, come nelle femmine. Tabella 3.1. La distribuzione delle neoplasie è simile a quella della Puglia. Figura 3.1. Si osservano tassi più alti della media regionale per i linfomi, più bassi per SNC, neuroblastomi e tessuti molli. Figura 3.2. Dal 2006 al 2017 i tassi sono in lieve calo (-1,8% all'anno). Figura 3.3. Il 70% dei piccoli pazienti è seguito in ospedali della provincia. Figura 3.4.

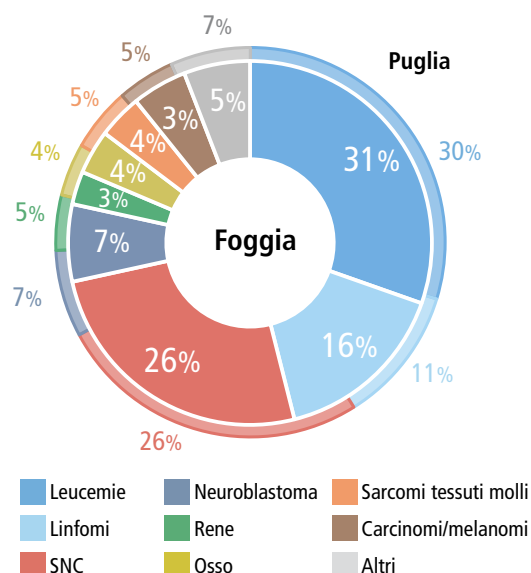
FOGGIA

Tabella 3.1 Sintesi dei dati per genere.

	M	F	Totale
Numero casi/anno	10	9	36
% per genere	54	46	100
Numero casi totali 2006-2017	121	103	224
Tasso su milione	198,2	178,8	188,7
Tasso std. su milione (EU 2013)	200,5	178,8	188,9
Casi/attesi media regionale (intervalli di confidenza al 95%)	0,97 (0,8-1,16)	0,91 (0,75-1,11)	0,94 (0,82-1,07)

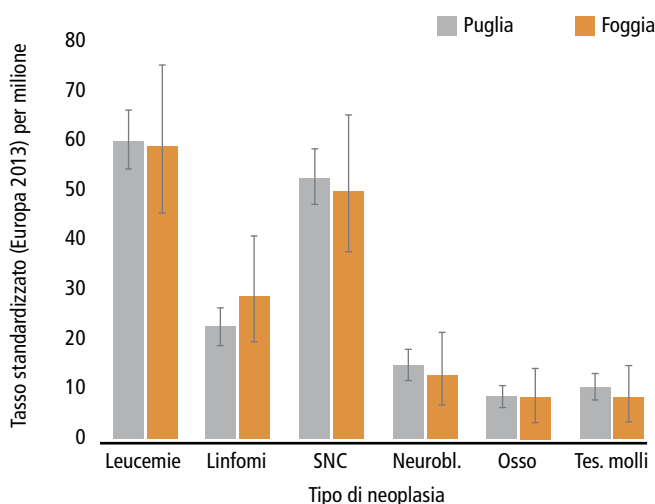
FOGGIA

Figura 3.1 Distribuzione per tipo di neoplasia.



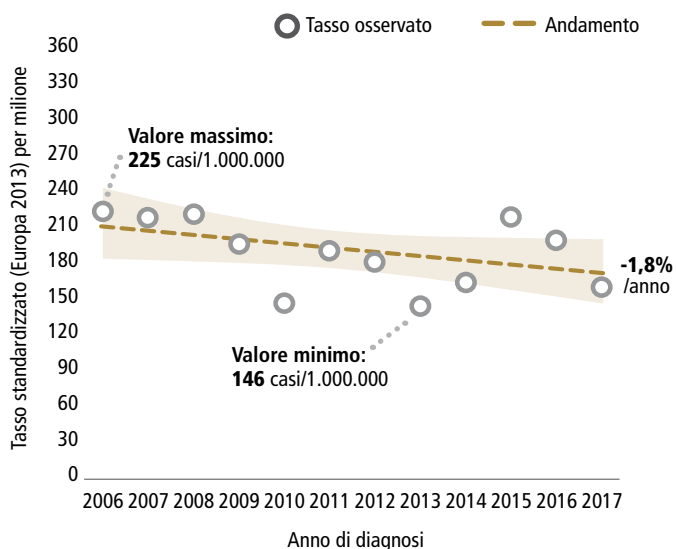
FOGGIA

Figura 3.2 Confronto dei tassi standardizzati delle principali neoplasie con la media regionale.



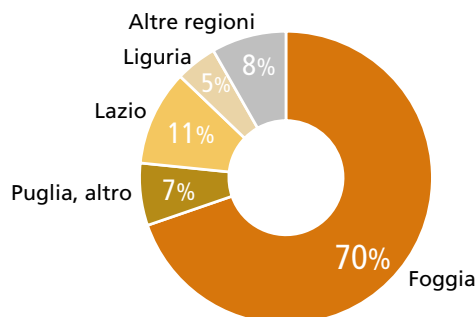
FOGGIA

Figura 3.3 Andamento temporale dei tassi std di incidenza.



FOGGIA

Figura 3.4 Ospedali di diagnosi/cura.



Primi ospedali di diagnosi/cura	%
Osp. "Casa Sollievo della Sofferenza" (FG)	60
A.O.U. "OO. RR. Foggia" (FG)	9
A.O.U. Policlinico di Bari (BA)	6
Osp. pediatrico "Bambino Gesù" (RM)	6
Istituto "G. Gaslini" (GE)	5

Barletta-Andria-Trani

Nel periodo 2006-2017 sono stati diagnosticati in media 14 tumori infantili all'anno. Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 214 per milione, più basso nei maschi rispetto alle femmine. Il numero di casi osservati è uguale agli attesi nei maschi, superiore nelle femmine. Tabella 3.2. La distribuzione delle neoplasie è simile a quella della Puglia. Figura 3.5. Si osservano tassi poco più alti della media regionale per leucemie, SNC e neuroblastomi, più bassi per linfomi. Figura 3.6. Dal 2006 al 2017 i tassi sono altamente variabili. Figura 3.7. Solo il 2% dei piccoli pazienti è seguito in ospedali della provincia. Figura 3.8.

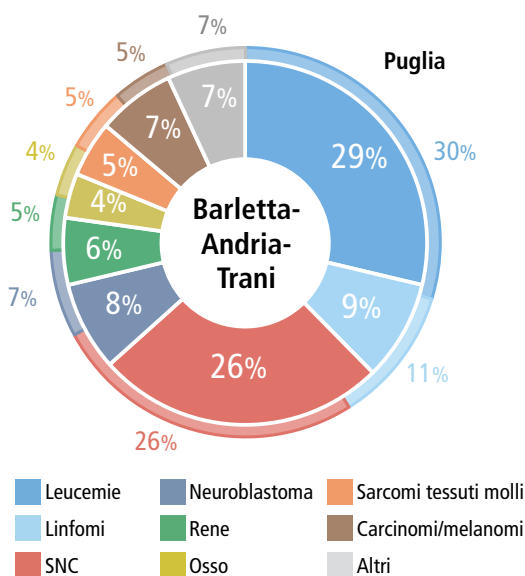
BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Tabella 3.2 Sintesi dei dati per genere.

	M	F	Totale
Numero casi/anno	7	7	14
% per genere	49	51	100
Numero casi totali 2006-2017	80	83	163
Tasso su milione	202,4	222,3	212
Tasso std. su milione (EU 2013)	204,2	224,1	213,8
Casi/attesi media regionale (intervalli di confidenza al 95%)	0,99 (0,88-1,23)	1,14 (0,91-1,41)	1,06 (0,9-1,23)

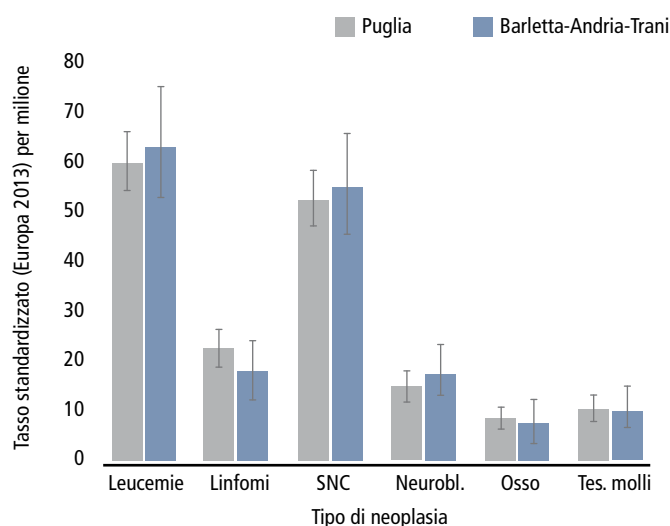
BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Figura 3.5 Distribuzione per tipo di neoplasia.



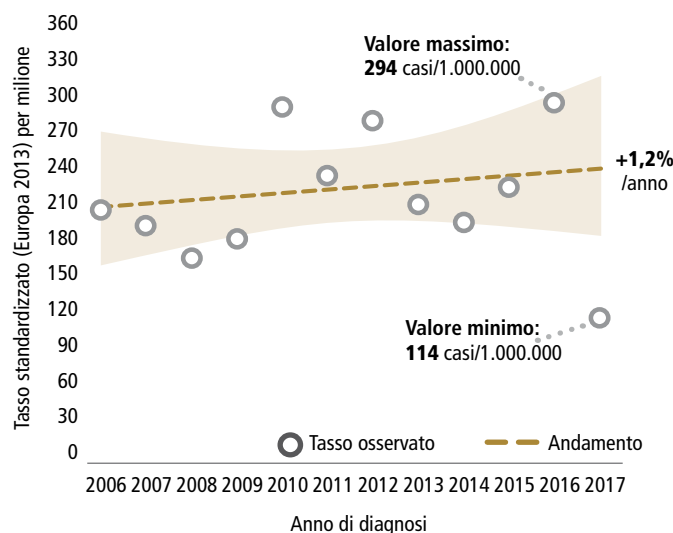
BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Figura 3.6 Confronto dei tassi standardizzati delle principali neoplasie con la media regionale.



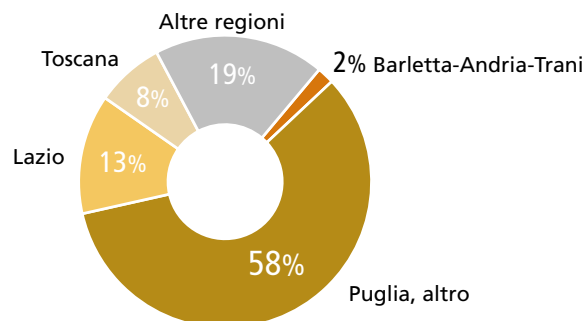
BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Figura 3.7 Andamento temporale dei tassi std di incidenza.



BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Figura 3.8 Ospedali di diagnosi/cura.



Primi ospedali di diagnosi/cura

Ospedale	%
A.O.U. Policlinico di Bari (BA)	43
Osp. "Casa Sollievo della Sofferenza" (FG)	13
Policlinico "A. Gemelli" (RM)	6
Osp. pediatrico "Bambino Gesù" (RM)	6
Az. Ospedaliera "Meyer" (FI)	5

Bari

Nel periodo 2006-2017 sono stati diagnosticati in media 36 tumori infantili all'anno. Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 194 per milione, più alto nei maschi rispetto alle femmine. Il numero di casi osservati è leggermente inferiore agli attesi nei maschi, come nelle femmine. Tabella 3.3. La distribuzione delle neoplasie è simile a quella della Puglia. Figura 3.9. Si osservano tassi più bassi della media regionale per i linfomi, neuroblastomi e tessuti molli. Figura 3.10. Dal 2006 al 2017 i tassi sono in lieve calo (-1,5% all'anno). Figura 3.11. Il 63% dei piccoli pazienti è seguito in ospedali della provincia. Figura 3.12.

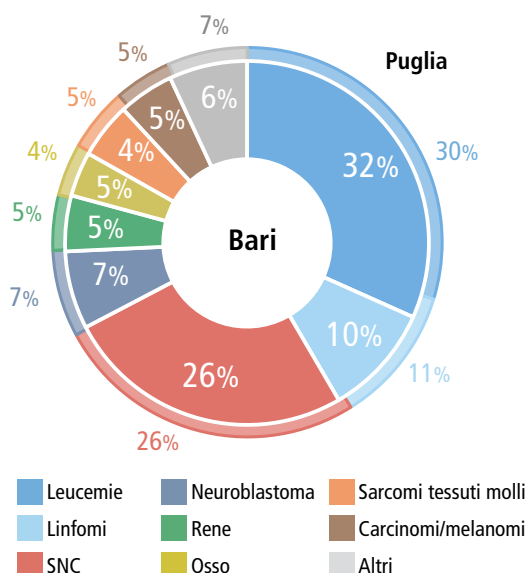
BARI

Tabella 3.3 Sintesi dei dati per genere.

	M	F	Totale
Numero casi/anno	19	17	36
% per genere	53	47	100
Numero casi totali 2006-2017	226	201	427
Tasso su milione	199,6	187,5	193,7
Tasso std. su milione (EU 2013)	199,9	187,4	193,8
Casi/attesi media regionale (intervalli di confidenza al 95%)	0,97 (0,85-1,11)	0,96 (0,83-1,1)	0,96 (0,87-1,06)

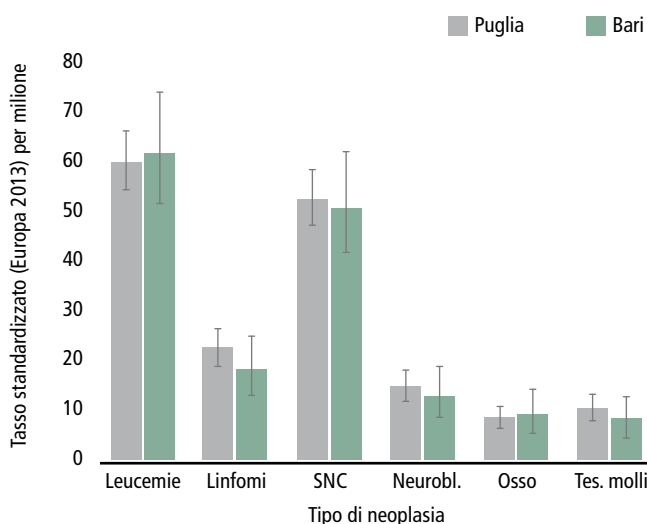
BARI

Figura 3.9 Distribuzione per tipo di neoplasia.



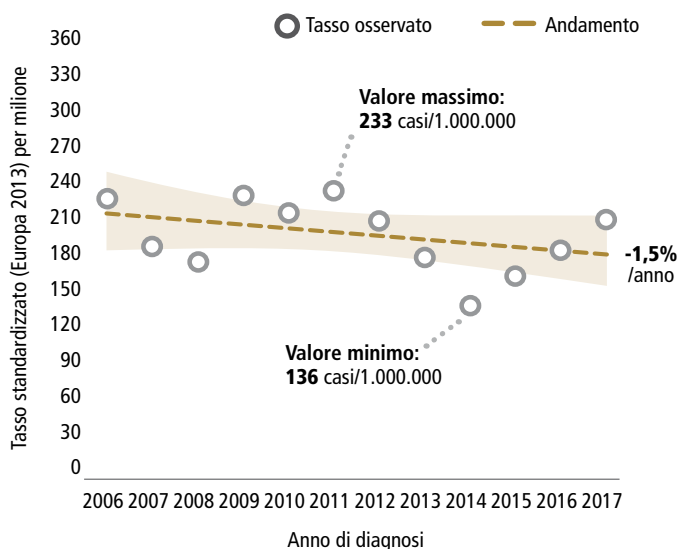
BARI

Figura 3.10 Confronto dei tassi standardizzati delle principali neoplasie con la media regionale.



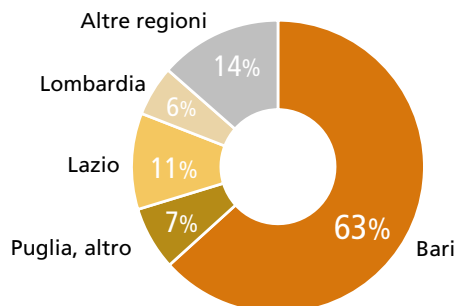
BARI

Figura 3.11 Andamento temporale dei tassi std di incidenza.



BARI

Figura 3.12 Ospedali di diagnosi/cura.



Primi ospedali di diagnosi/cura

Ospedale	%
A.O.U. Policlinico di Bari (BA)	61
Policlinico "A. Gemelli" (RM)	7
Istituto "G. Gaslini" (GE)	5
Osp. "Casa Sollievo della Sofferenza" (FG)	4
Osp. pediatrico "Bambino Gesù" (RM)	4

Taranto

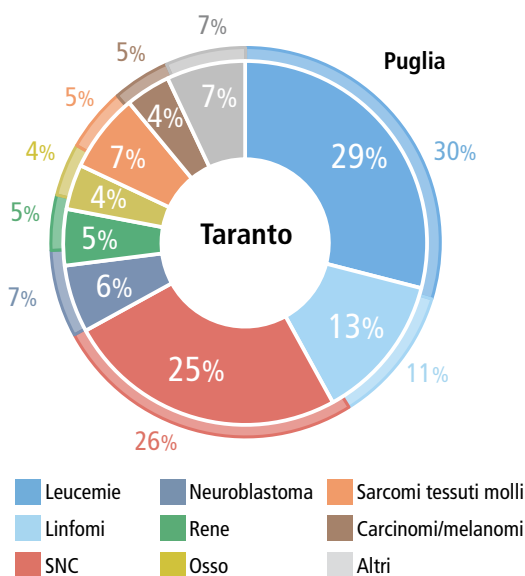
Nel periodo 2006-2017 sono stati diagnosticati in media 19 tumori infantili all'anno. Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 221 per milione, leggermente più alto nei maschi rispetto alle femmine. Il numero di casi osservati è superiore agli attesi nei maschi, come nelle femmine. Tabella 3.4. La distribuzione delle neoplasie è simile a quella della Puglia. Figura 3.13. Si osservano tassi più alti della media regionale per leucemie, linfomi, SNC e tessuti molli. Figura 3.14. Dal 2006 al 2017 i tassi sono sostanzialmente stabili (-0,6% all'anno). Figura 3.15. Solo l'11% dei piccoli pazienti è seguito in ospedali della provincia. Figura 3.16.

TARANTO

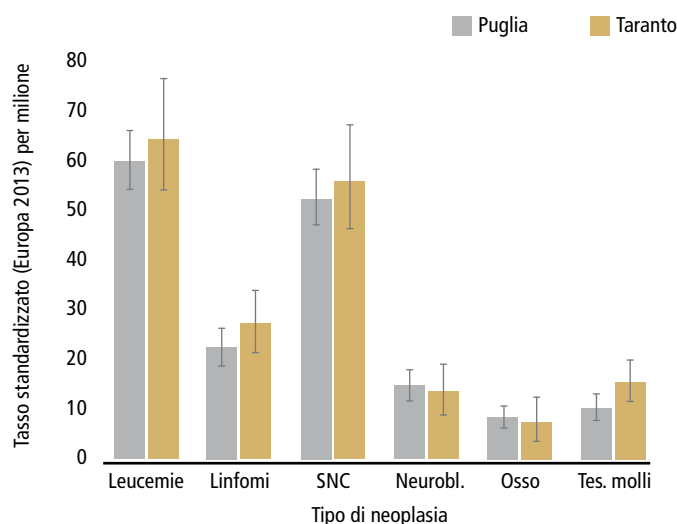
Tabella 3.4 Sintesi dei dati per genere.

	M	F	Totale
Numero casi/anno	10	9	19
% per genere	52	48	100
Numero casi totali 2006-2017	116	108	224
Tasso su milione	224,5	218,6	221,6
Tasso std. su milione (EU 2013)	223,7	218,2	221
Casi/attesi media regionale (intervalli di confidenza al 95%)	1,09 (0,9-1,31)	1,11 (0,91-1,34)	1,1 (0,96-1,26)

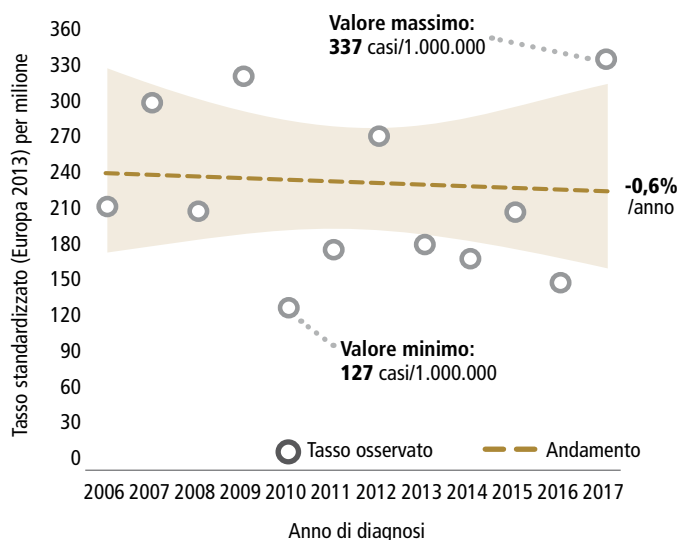
TARANTO

Figura 3.13 Distribuzione per tipo di neoplasia.


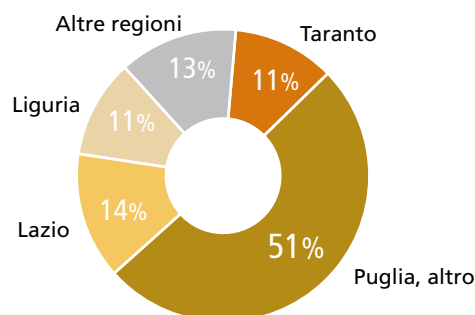
TARANTO

Figura 3.14 Confronto dei tassi standardizzati delle principali neoplasie con la media regionale.


TARANTO

Figura 3.15 Andamento temporale dei tassi std di incidenza.


TARANTO

Figura 3.16 Ospedali di diagnosi/cura.

Primi ospedali di diagnosi/cura

Ospedale	%
A.O.U. Policlinico di Bari (BA)	41
Istituto "G. Gaslini" (GE)	11
Ospedale "SS. Annunziata" (TA)	10
Policlinico "A. Gemelli" (RM)	6
Osp. pediatrico "Bambino Gesù" (RM)	6

Brindisi

Nel periodo 2006-2017 sono stati diagnosticati in media 11 tumori infantili all'anno. Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 199 per milione, più basso nei maschi rispetto alle femmine. Il numero di casi osservati è inferiore agli attesi nei maschi, superiore nelle femmine. Tabella 3.5. La distribuzione delle neoplasie è simile a quella della Puglia. Figura 3.17. Si osservano tassi più bassi della media regionale per leucemie, SNC e tessuti molli, più alti per il resto. Figura 3.18. Dal 2006 al 2017 i tassi sono sostanzialmente stabili (-0,6% all'anno). Figura 3.19. Solo il 15% dei piccoli pazienti è seguito in ospedali della provincia. Figura 3.20.

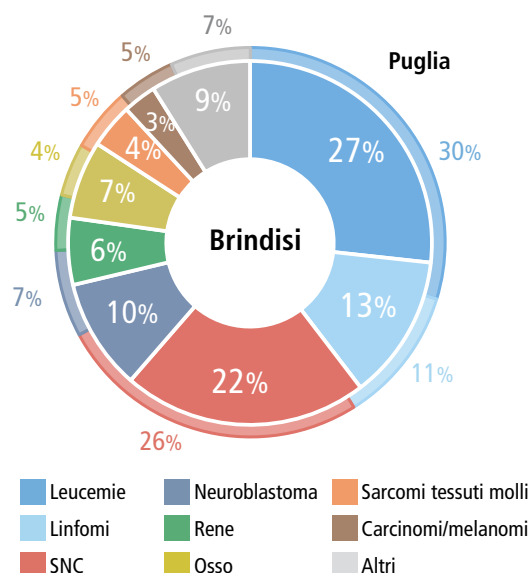
BRINDISI

Tabella 3.5 Sintesi dei dati per genere.

	M	F	Totale
Numero casi/anno	5	6	11
% per genere	49	51	100
Numero casi totali 2006-2017	65	68	133
Tasso su milione	188,1	208,1	197,8
Tasso std. su milione (EU 2013)	189	208,5	198,4
Casi/attesi media regionale (intervalli di confidenza al 95%)	0,92 (0,71-1,17)	1,06 (0,82-1,35)	0,99 (0,82-1,17)

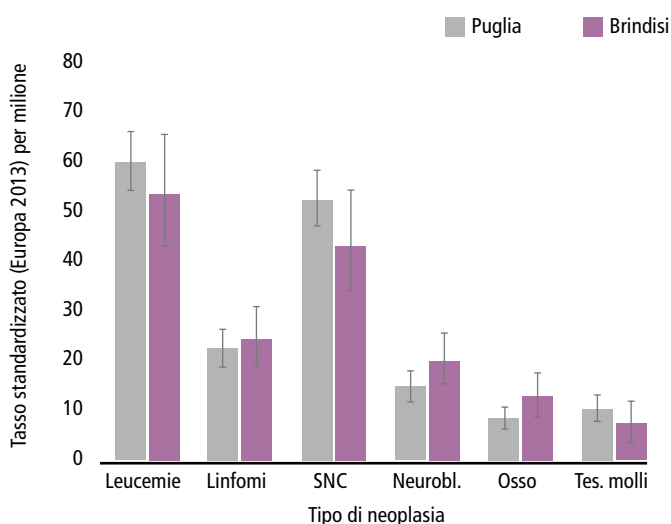
BRINDISI

Figura 3.17 Distribuzione per tipo di neoplasia.



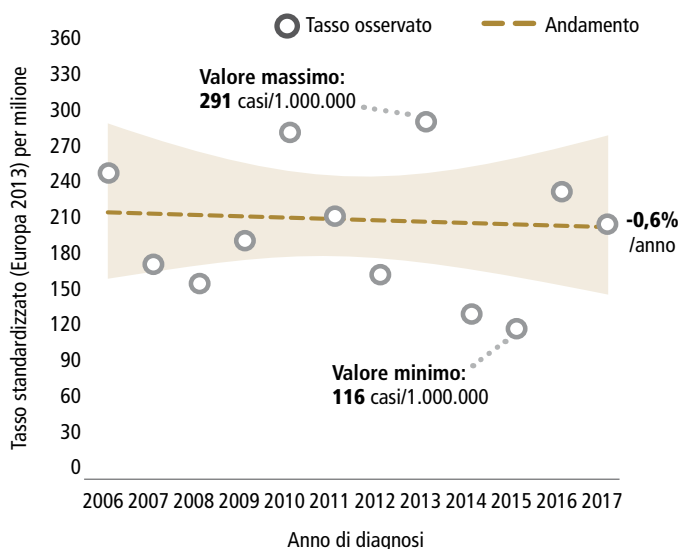
BRINDISI

Figura 3.18 Confronto dei tassi standardizzati delle principali neoplasie con la media regionale.



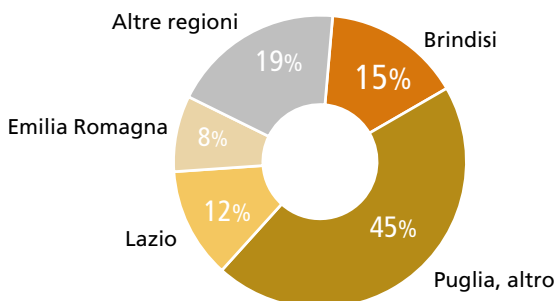
BRINDISI

Figura 3.19 Andamento temporale dei tassi std di incidenza.



BRINDISI

Figura 3.20 Ospedali di diagnosi/cura.



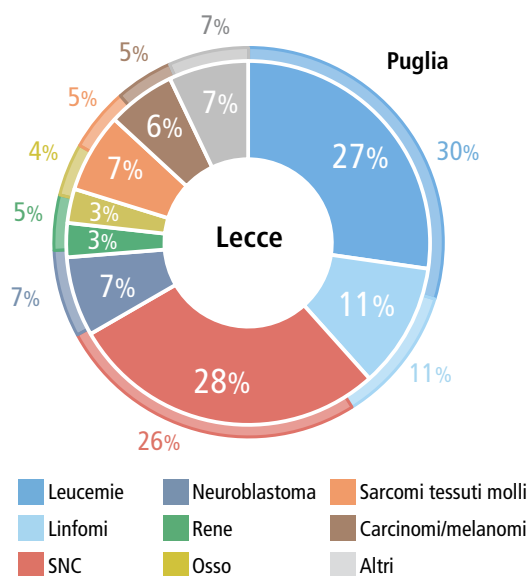
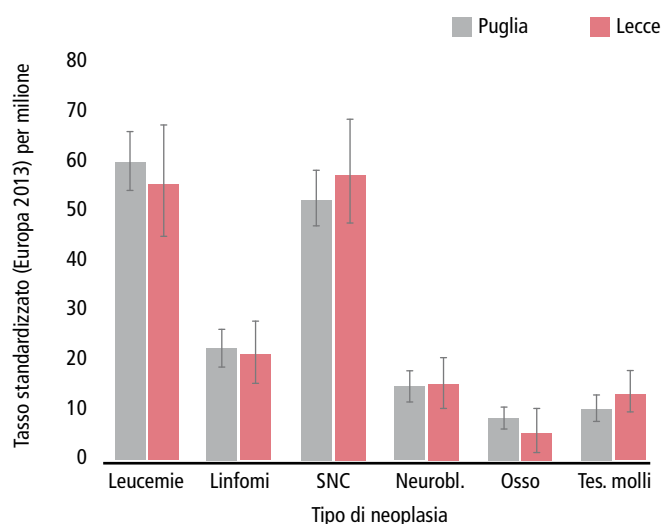
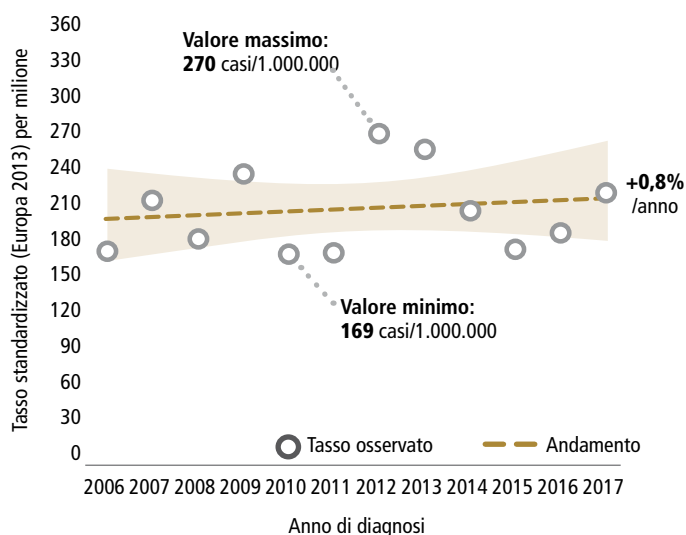
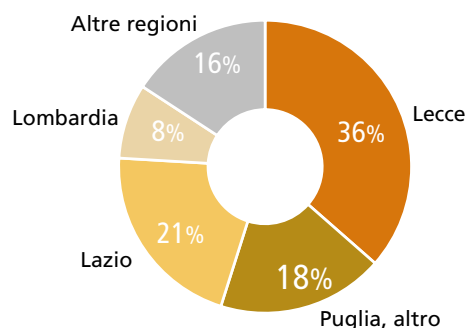
Primi ospedali di diagnosi/cura	%
A.O.U. Policlinico di Bari (BA)	30
Ospedale "Perrino" (BR)	14
Osp. pediatrico "Bambino Gesù" (RM)	8
Istituto "G. Gaslini" (GE)	6
Istituto ortopedico "Rizzoli" (BO)	5

Lecce

Nel periodo 2006-2017 sono stati diagnosticati in media 23 tumori infantili all'anno. Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 203 per milione, più alto nei maschi rispetto alle femmine. Il numero di casi osservati è di poco superiore agli attesi nei maschi, inferiore nelle femmine. Tabella 3.6. La distribuzione delle neoplasie è simile a quella della Puglia. Figura 3.21. Si osservano tassi leggermente più alti della media regionale per SNC e tessuti molli, più bassi per leucemie e osso. Figura 3.22. Dal 2006 al 2017 i tassi sono sostanzialmente stabili (+0,8% all'anno). Figura 3.23. Il 36% dei piccoli pazienti è seguito in ospedali leccesi. Figura 3.24.

Tabella 3.6 Sintesi dei dati per genere.

	M	F	Totale
Numero casi/anno	12	10	23
% per genere	55	45	100
Numero casi totali 2006-2017	149	121	270
Tasso su milione	217,3	187,1	202,7
Tasso std. su milione (EU 2013)	217,6	186,4	202,5
Casi/attesi media regionale (intervalli di confidenza al 95%)	1,06 (0,9-1,24)	0,95 (0,79-1,14)	1,01 (0,89-1,14)

Figura 3.21 Distribuzione per tipo di neoplasia.

Figura 3.22 Confronto dei tassi standardizzati delle principali neoplasie con la media regionale.

Figura 3.23 Andamento temporale dei tassi std di incidenza.

Figura 3.24 Ospedali di diagnosi/cura.

Primi ospedali di diagnosi/cura

Ospedale	%
Ospedale "V. Fazzi" (LE)	22
Osp. pediatrico "Bambino Gesù" (RM)	14
A.O.U. Policlinico di Bari (BA)	11
Ospedale "Card. G. Panico" (LE)	9
Policlinico "A. Gemelli" (RM)	7