



ssp sgp

SWISS SOCIETY OF PAEDIATRICS  
Ihre Ärztinnen und Ärzte für Kinder und Jugendliche  
Les médecins de vos enfants et adolescents  
I medici dei vostri bambini e adolescenti

# Curve della crescita

Raccomandate dalla Società Svizzera di Pediatria

## Maschi

- Statura e peso <sup>1</sup> 0-2 anni
- Statura e peso <sup>1</sup> 0-5 anni
- Statura e peso <sup>2</sup> 1-18 anni
- Circonferenza del cranio <sup>3</sup> 0-2 anni
- Circonferenza del cranio <sup>3</sup> 0-5 anni
- Circonferenza del cranio <sup>3</sup> 1-18 anni
- BMI <sup>1</sup> 0-5 anni
- BMI <sup>2</sup> 1-18 anni
- Peso in rapporto alla statura <sup>1</sup> 45-120 cm
- Velocità della crescita <sup>4</sup> 2-18 anni
- Neonati <sup>5</sup>
  - Lunghezza e peso
  - Circonferenza del cranio

## Femmine

- Statura e peso <sup>1</sup> 0-2 anni
- Statura e peso <sup>1</sup> 0-5 anni
- Statura e peso <sup>2</sup> 1-18 anni
- Circonferenza del cranio <sup>3</sup> 0-2 anni
- Circonferenza del cranio <sup>3</sup> 0-5 anni
- Circonferenza del cranio <sup>3</sup> 1-18 anni
- BMI <sup>1</sup> 0-5 anni
- BMI <sup>2</sup> 1-18 anni
- Peso in rapporto alla statura <sup>1</sup> 45-120 cm
- Velocità della crescita <sup>4</sup> 2-18 anni
- Neonati <sup>5</sup>
  - Lunghezza e peso
  - Circonferenza del cranio

<sup>1</sup> Le curve per statura, peso e BMI, età da 0 a 2 e 0 a 5 anni, sono basate sulle curve omonime dell'OMS (WHO Multicentre Growth Reference Study, MGRS, 1997-2003, [www.who.int/childgrowth/standards](http://www.who.int/childgrowth/standards))

<sup>2</sup> Statura, peso e BMI, età 5-18, vedi: WHO reconstruction of National Center for Health Statistics NCHS 1977, De Onis M et al. Bulletin of the WHO 2007; 85:660-667

<sup>3</sup> Le curve per la circonferenza del cranio sono state calcolate a partire dai dati degli Studi Longitudinali di Zurigo, 1974-2009, Dipartimento di Pediatria dello Sviluppo, Ospedale pediatrico universitario di Zurigo

<sup>4</sup> Velocità della crescita: Prader A, Largo RH, Molinari L, Issler C. Physical growth of Swiss children from birth to 20 years of age. First Zurich longitudinal study of growth and development. Helv Paediatr Acta Suppl. 1989 Jun;52:1-125.

<sup>5</sup> Lunghezza, peso e circonferenza del cranio alla nascita: Voigt et al., Analyse des Neugeborenenkollektivs der Bundesrepublik Deutschland, Geburtsh Frauenheilk 2006; 66: 956-970.

## Gruppo di lavoro per le curve della crescita: (Autori, in ordine alfabetico)

- Prof. Christian Braegger, Dipartimento di Gastroenterologia e Nutrizione, Ospedale pediatrico univ. di Zurigo
- PD Dr. Oskar Jenni, Dipartimento di Pediatria dello Sviluppo, Ospedale pediatrico universitario di Zurigo
- PD Dr. Daniel Konrad, Dipartimento di Endocrinologia e Diabetologia, Ospedale pediatrico univ. di Zurigo
- Dr. Luciano Molinari, Dipartimento di Pediatria dello Sviluppo, Ospedale pediatrico universitario di Zurigo

Grafica: Susanne Staubli, Ospedale pediatrico universitario di Zurigo

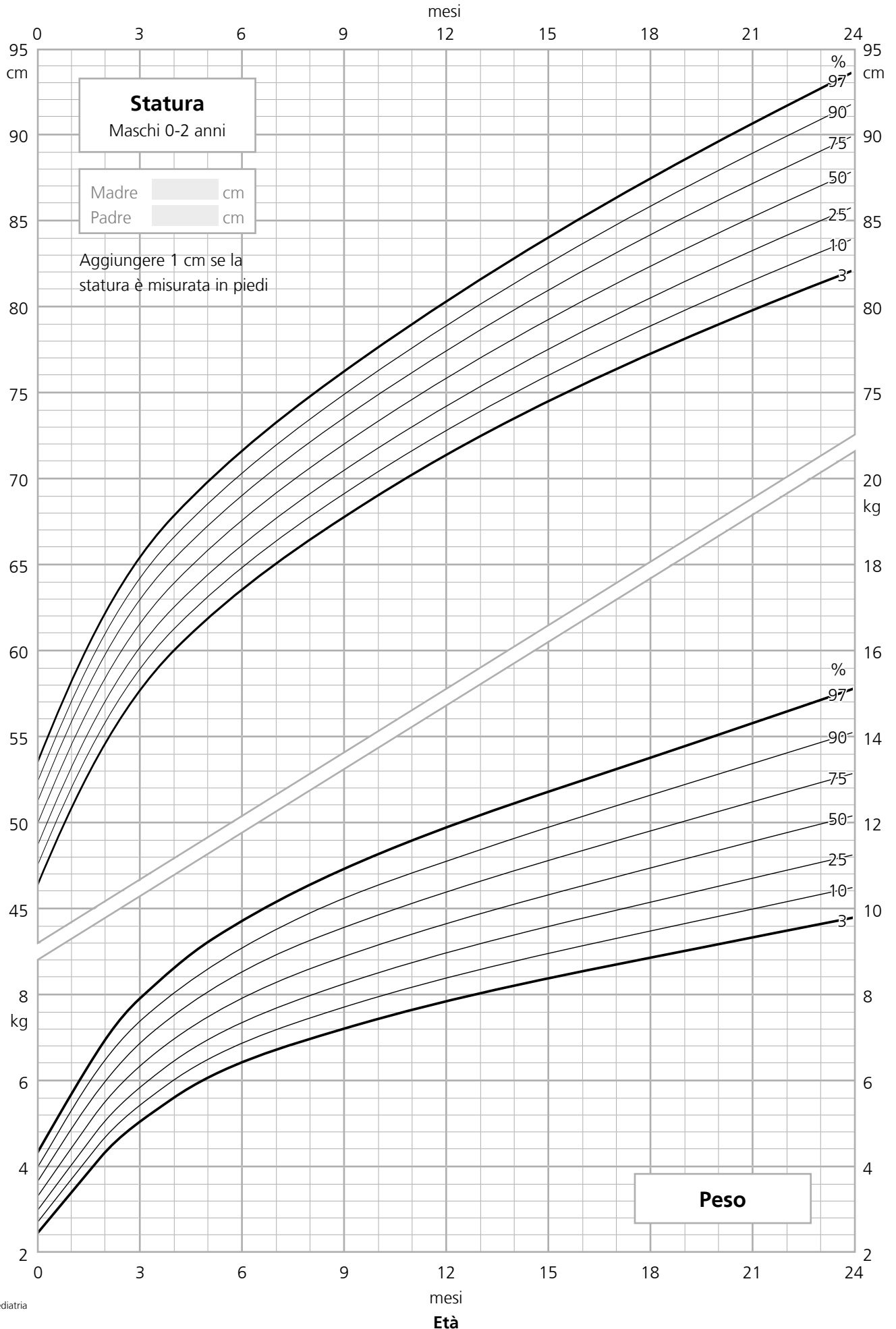
## Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

PD Dr. med. Oskar Jenni, Kinderspital Zürich, Steinwiesstrasse 75, CH-8032 Zurigo

Telefono 044 266 77 51, [oskar.jenni@kispi.uzh.ch](mailto:oskar.jenni@kispi.uzh.ch)

Nome

Data di nascita



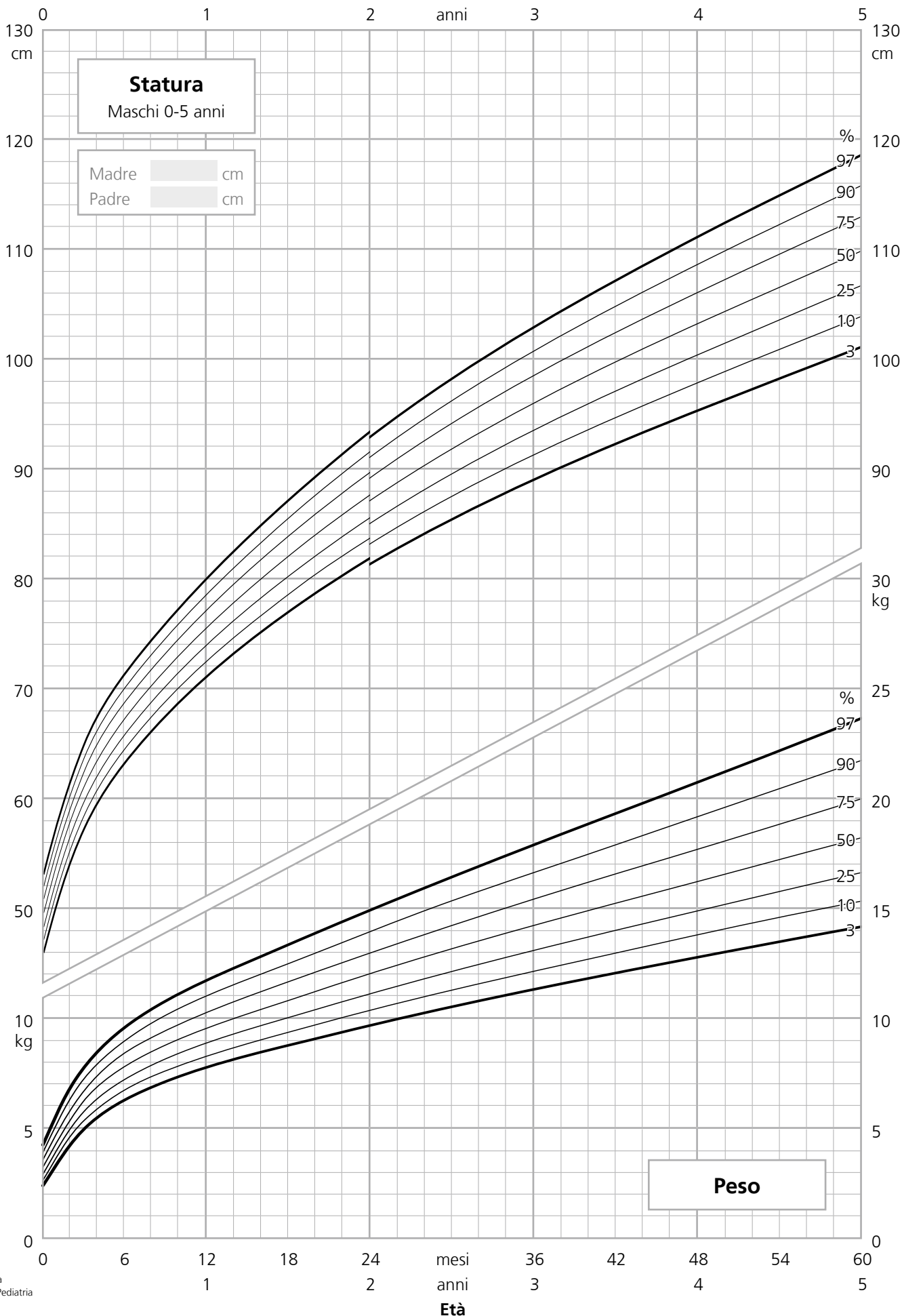
12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria

Nome

Data di nascita



12.09.2012

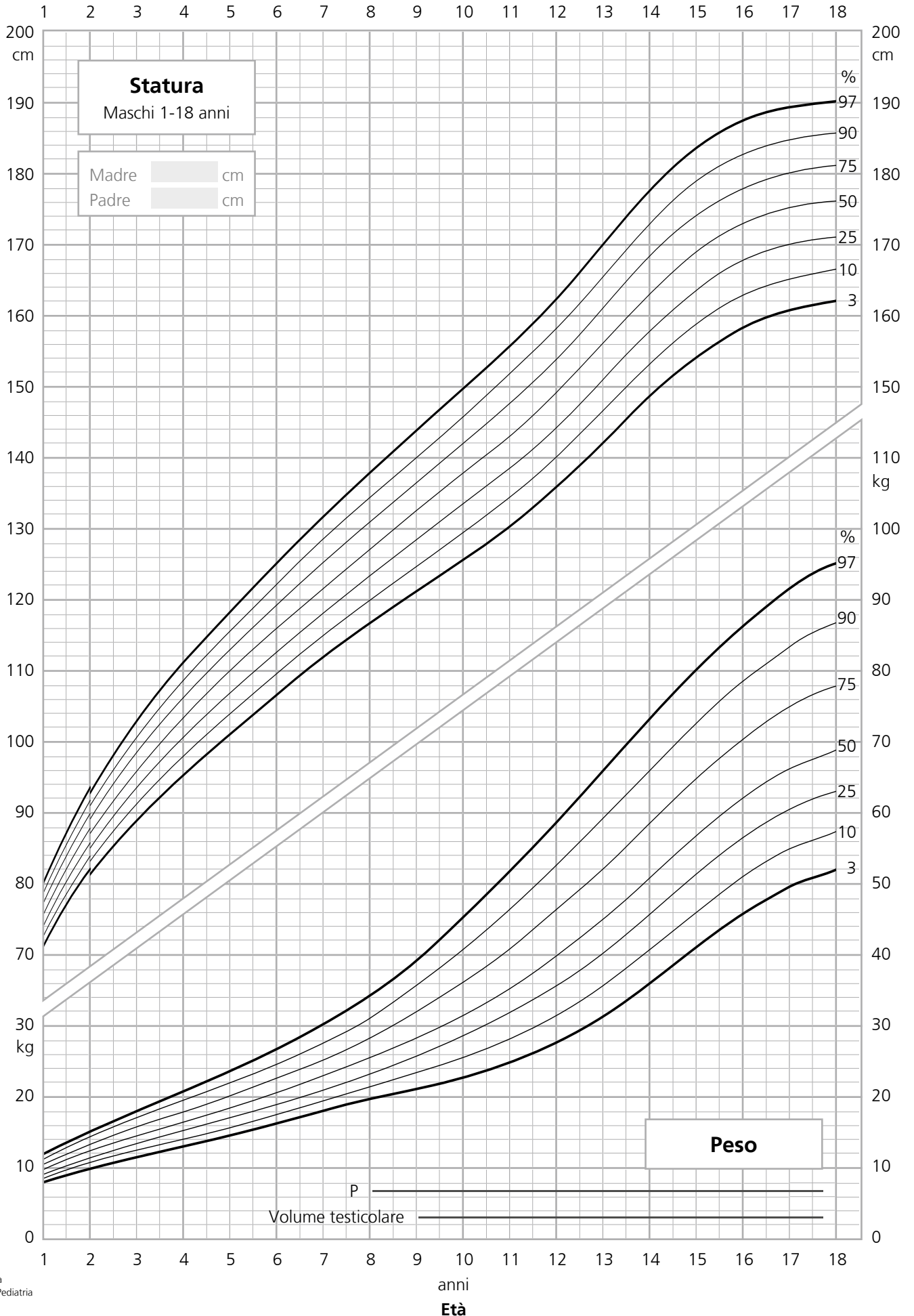
Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



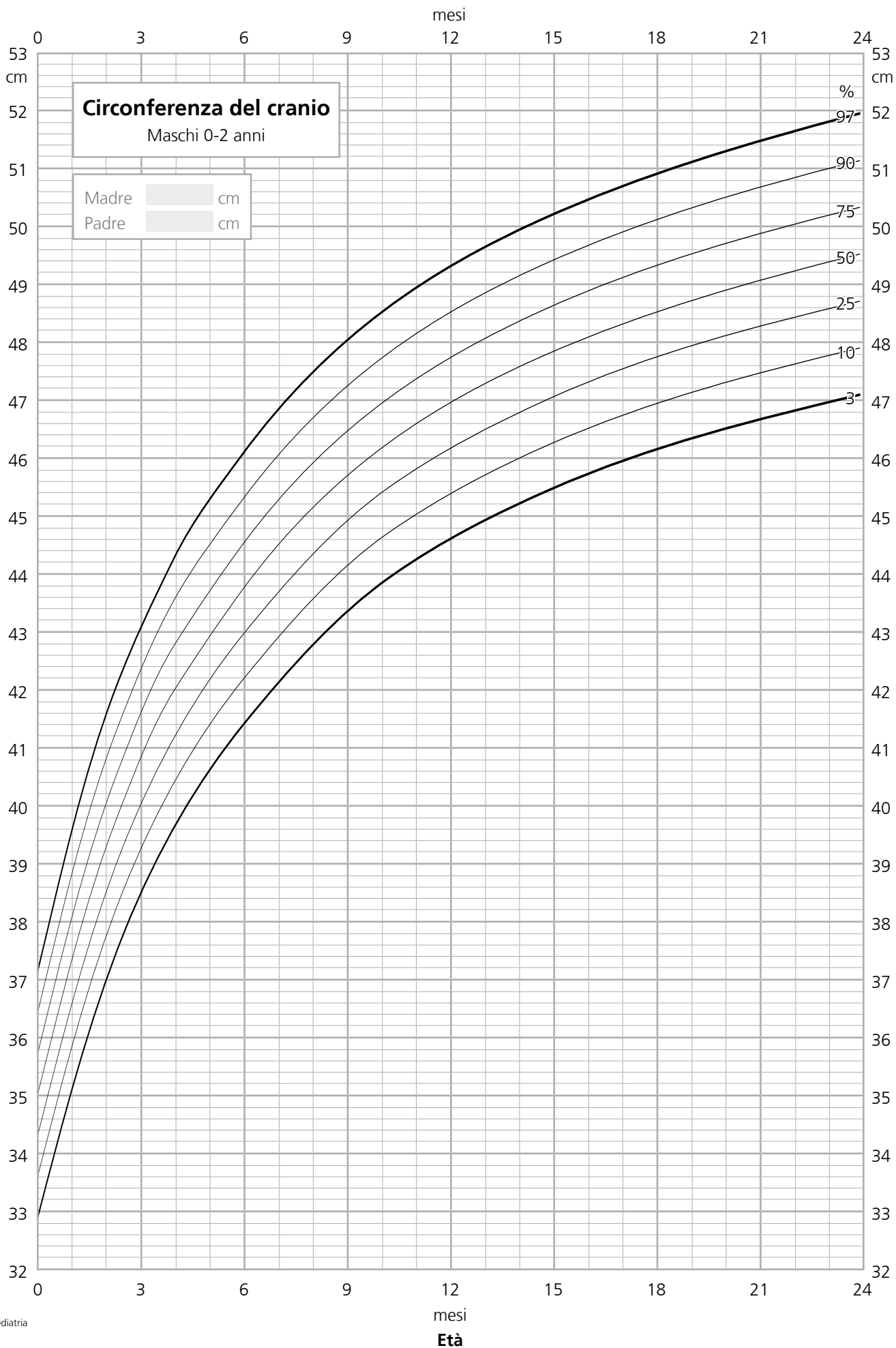
Nome

Data di nascita



Nome

Data di nascita



12.09.2012

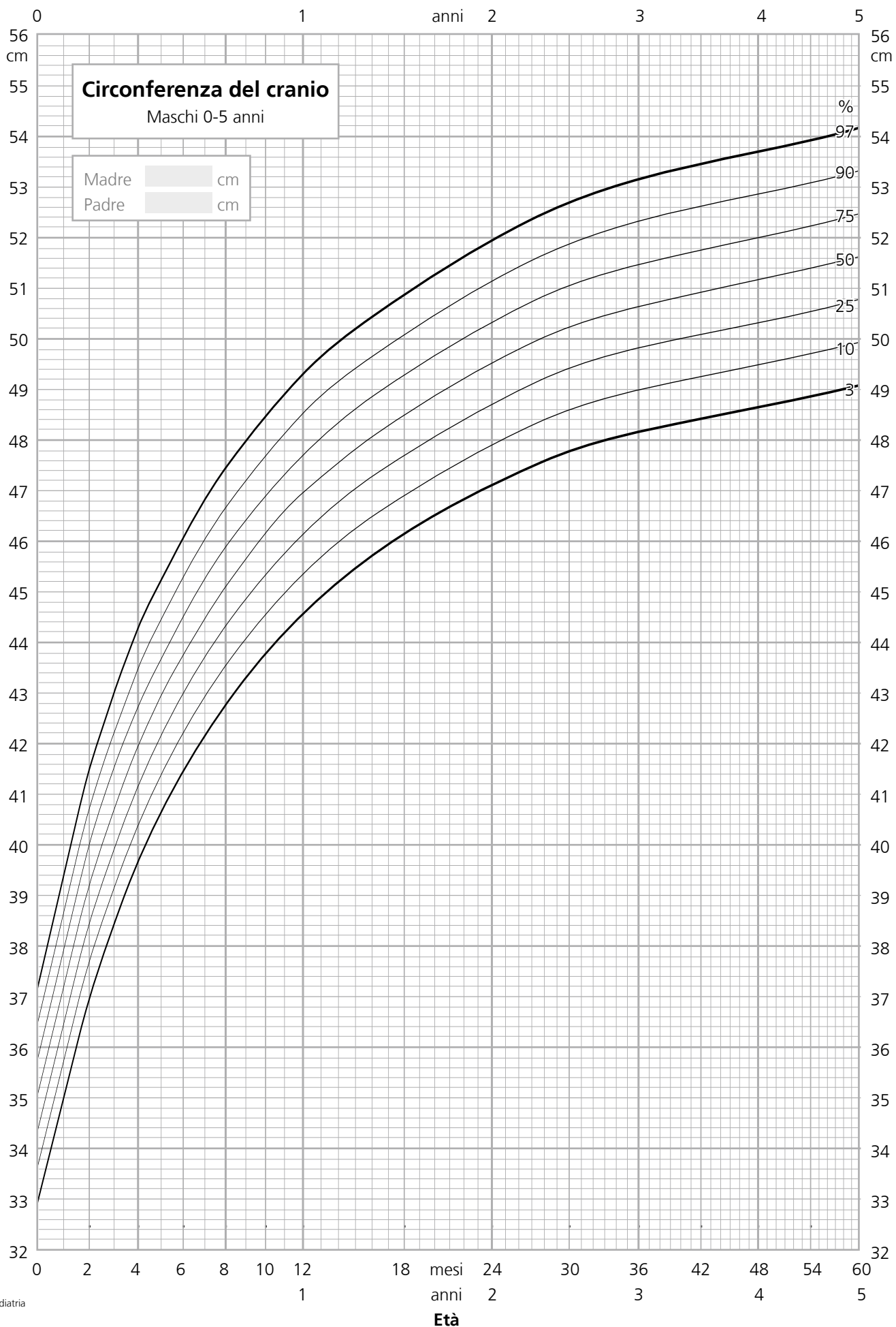
Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: Studi Longitudinali di Zurigo (1974-2009)

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)

Bibliografia: Studi Longitudinali di Zurigo (1974-2009)

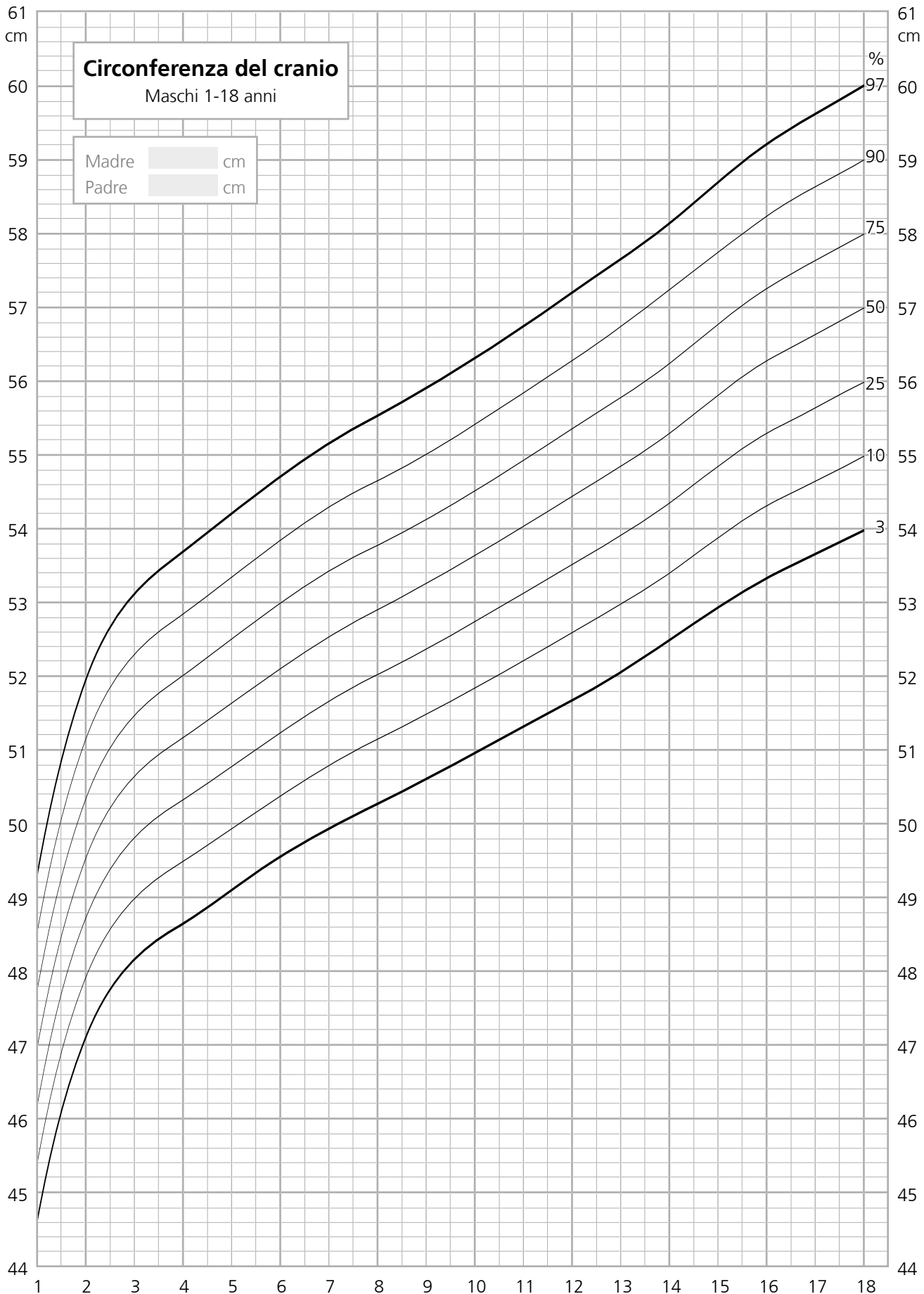
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18



12.09.2012

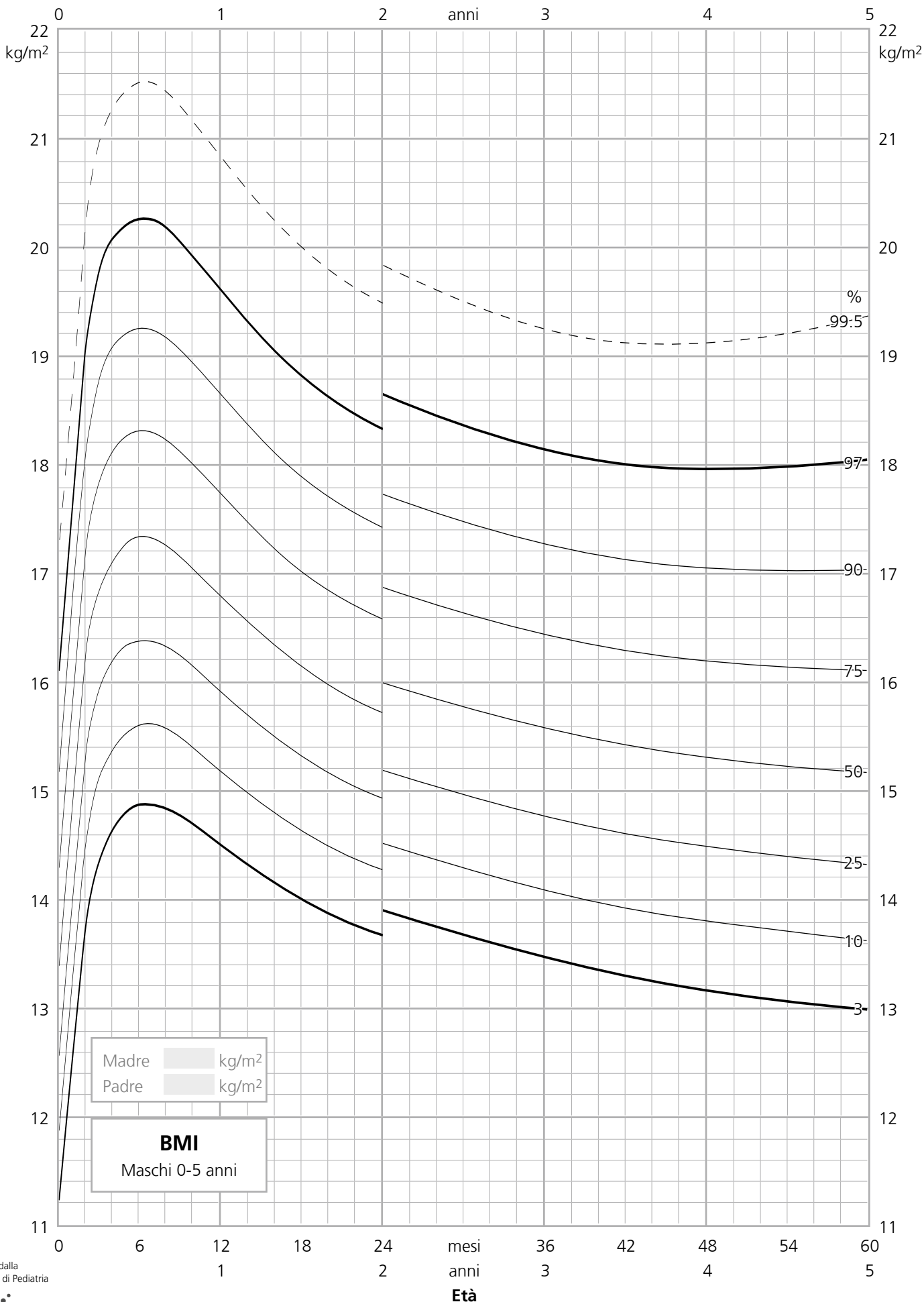
Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: Studi Longitudinali di Zurigo (1974-2009)

Raccomandato dalla  
Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)

Bibliografia: WHO Growth Charts ([www.who.int/childgrowth/standards](http://www.who.int/childgrowth/standards))

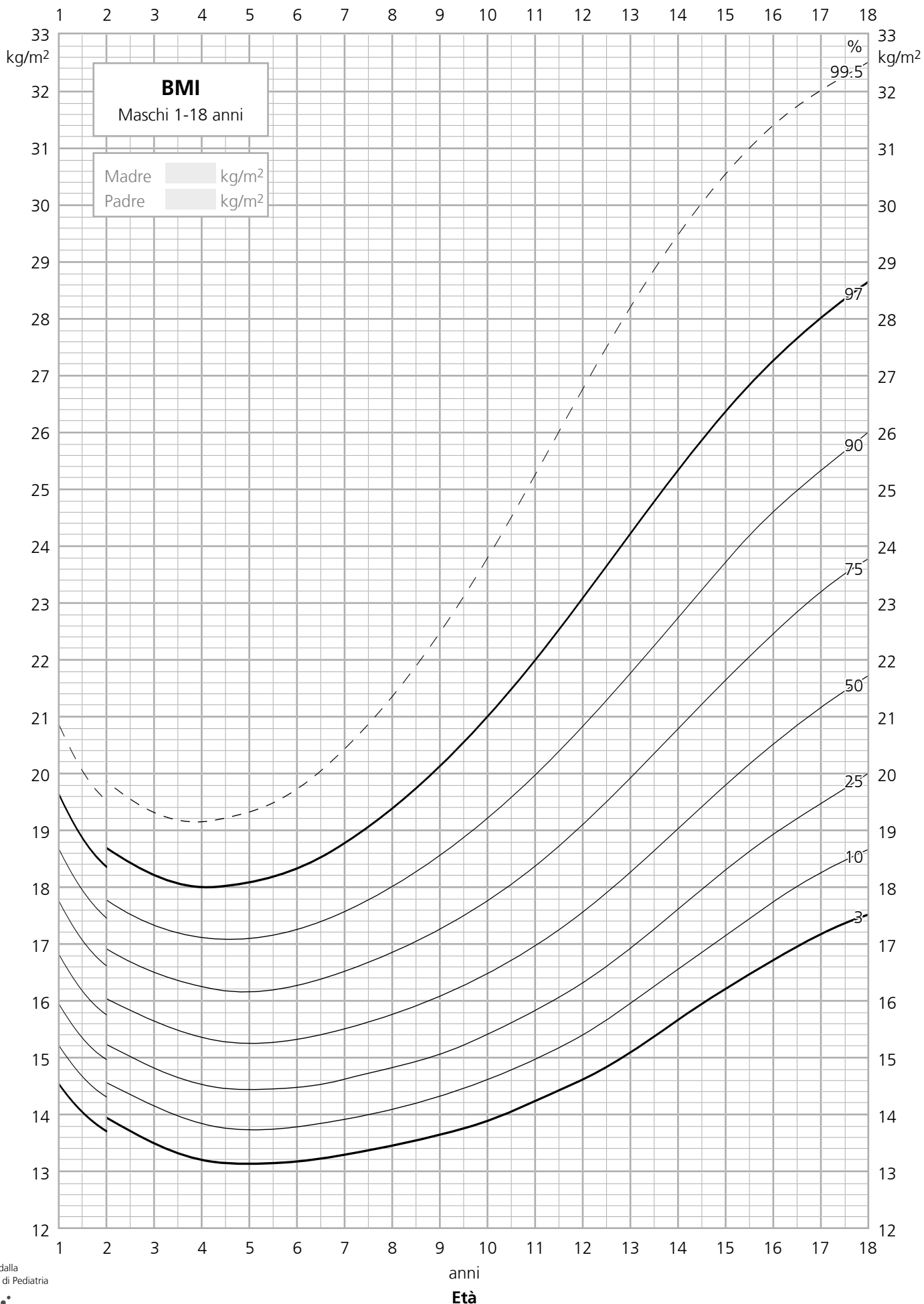
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria





Nome

Data di nascita



12.09.2012

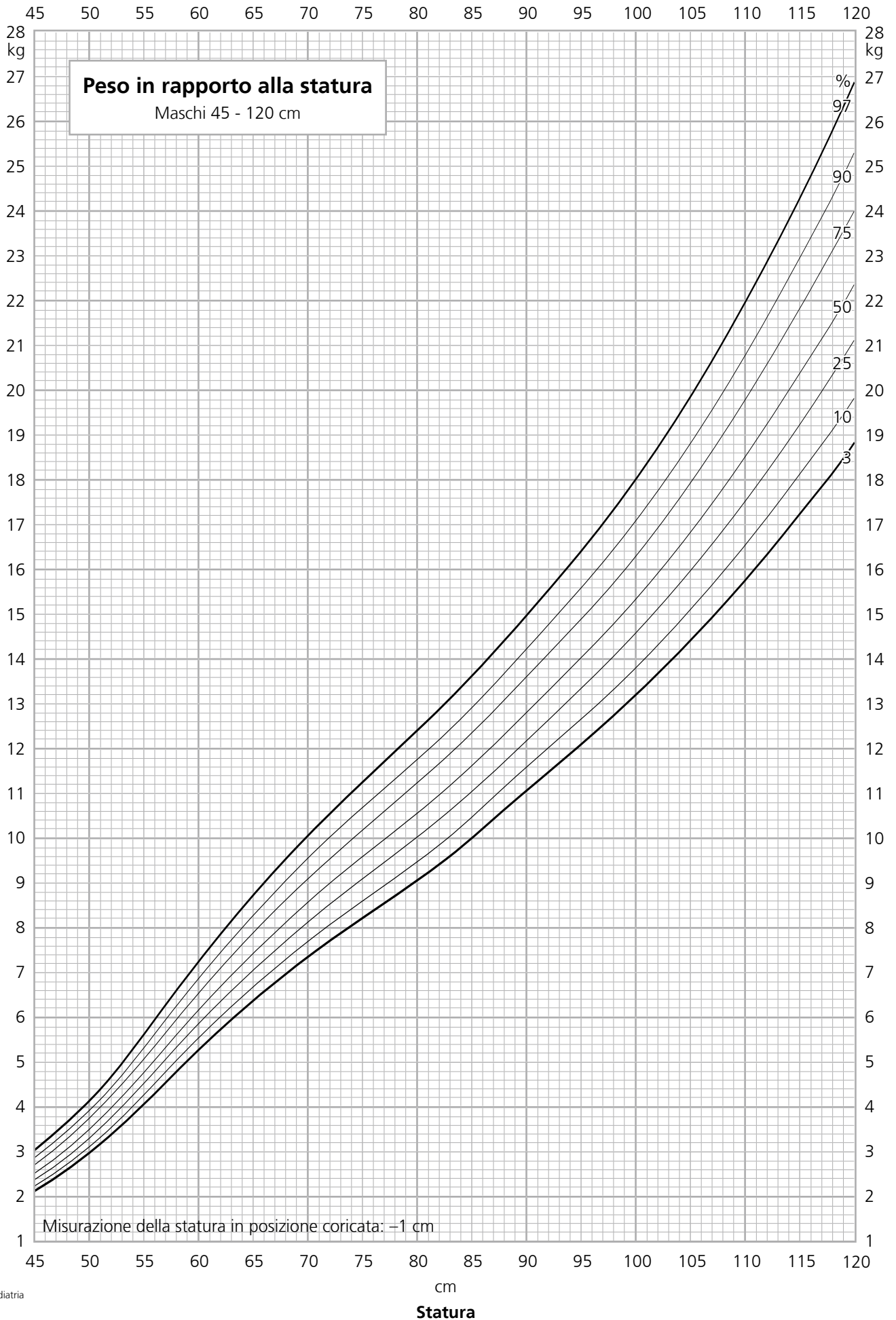
Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts ([www.who.int/childgrowth/standards](http://www.who.int/childgrowth/standards))

Raccomandato dalla  
Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

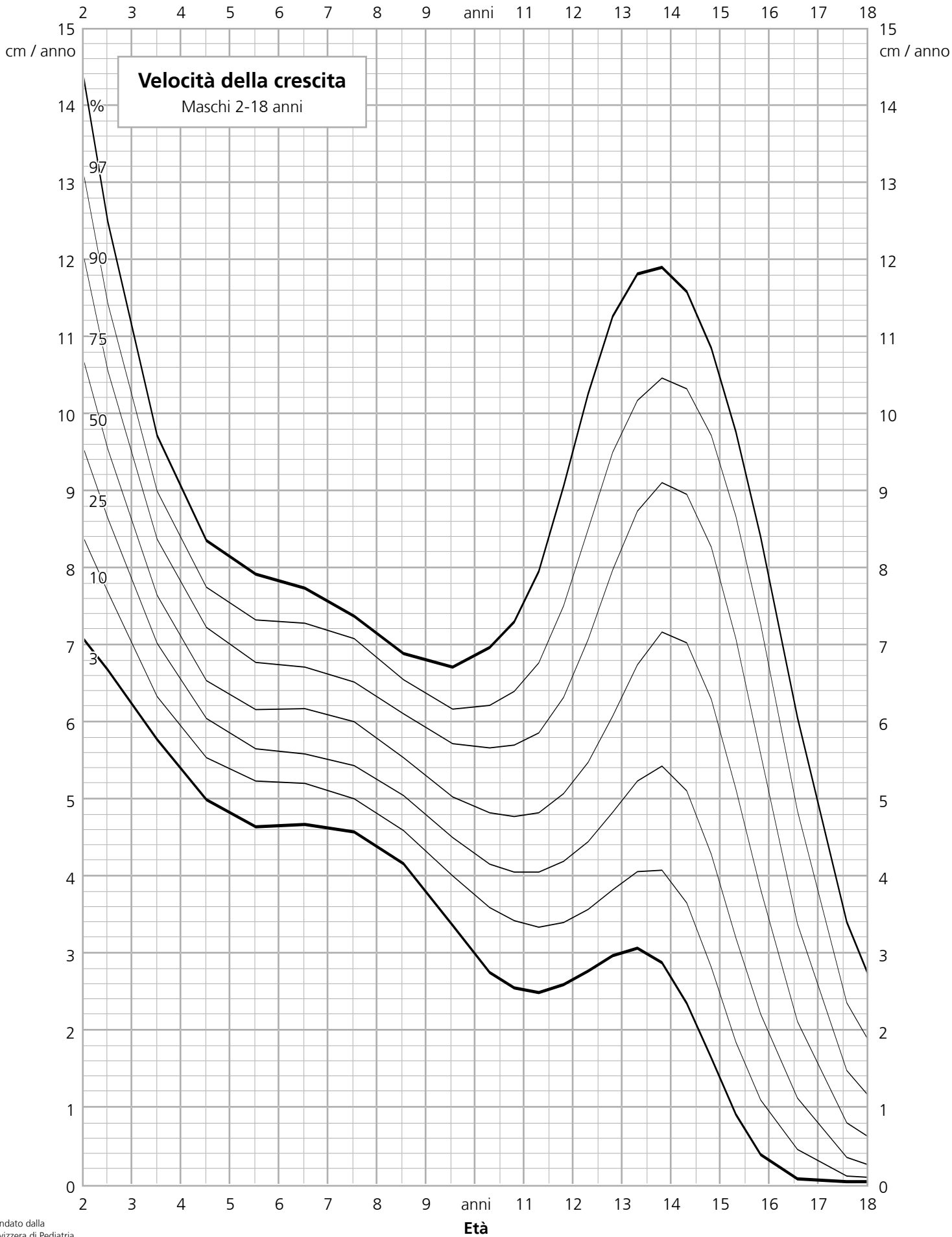
Raccomandato dalla  
Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

Età



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: Prader A, Largo RH, Molinari L, Issler C. Helv Paediatr Acta Suppl. 1989 Jun;52:1-125.

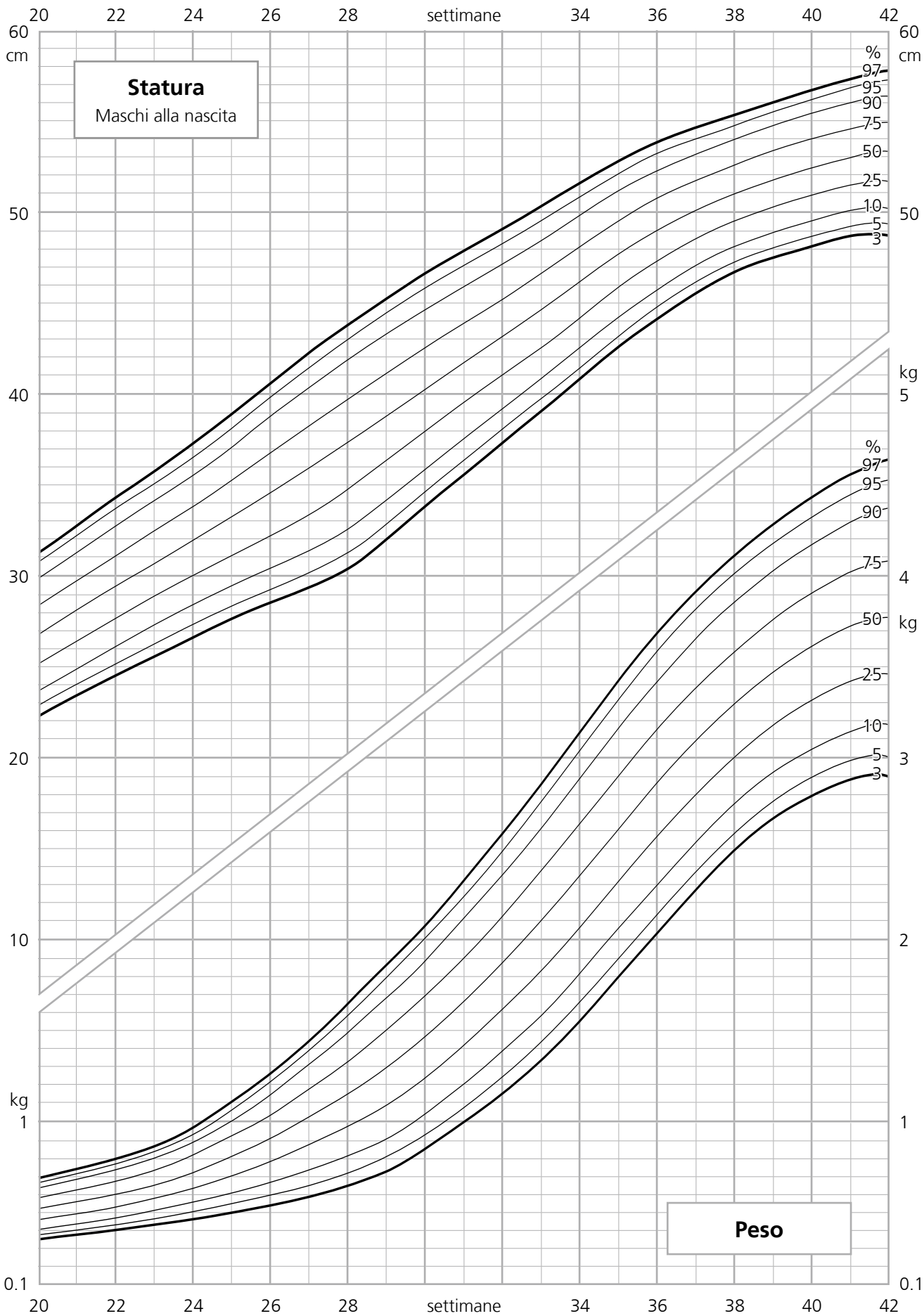
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

### Età gestazionale



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: M. Voigt et al., Analyse des Neugeborenenkollektivs der Bundesrepublik Deutschland, Geburtsh Frauenheilk 2006; 66: 956-970

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria

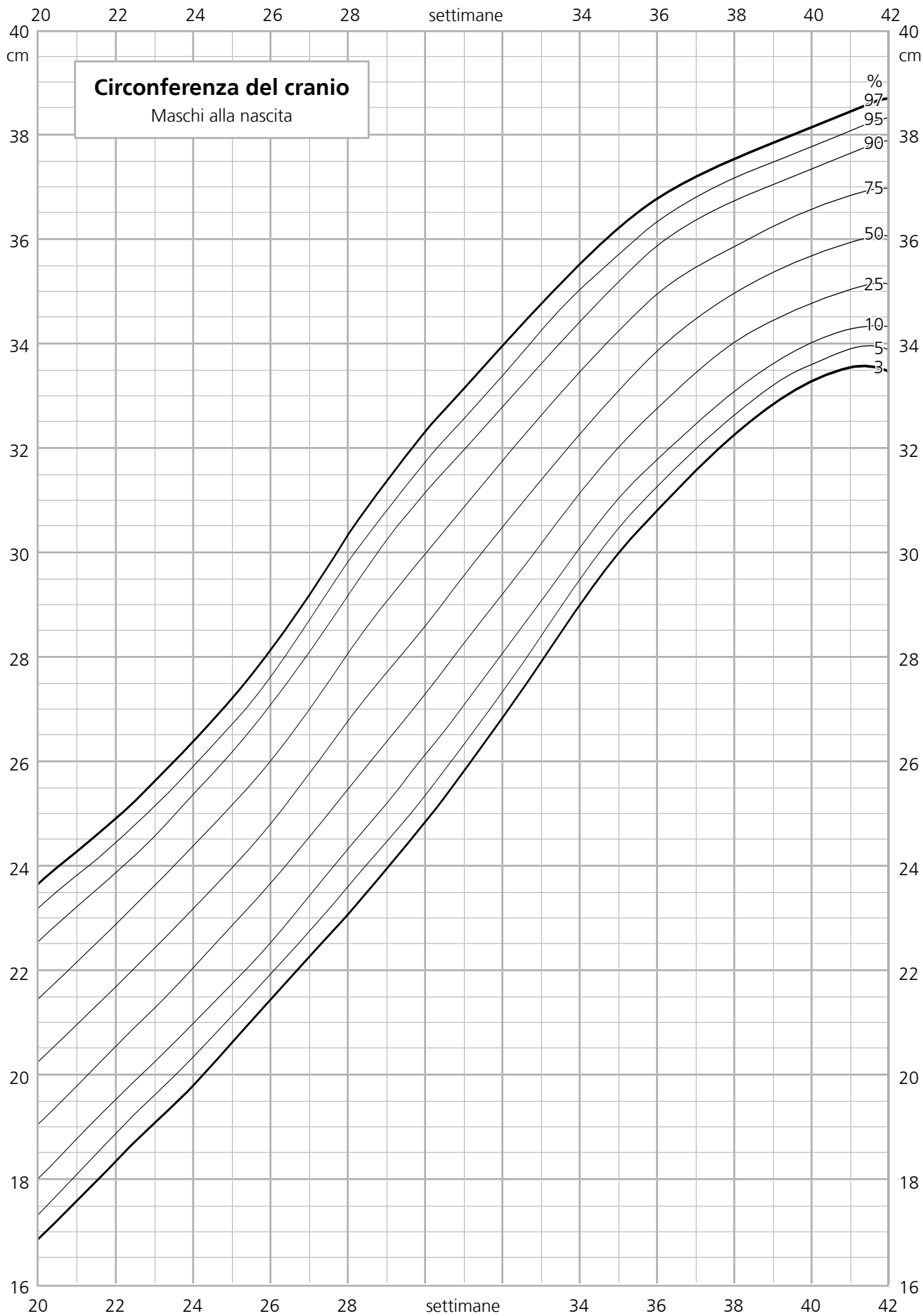


Queste curve servono alla classificazione del neonato alla nascita, ma non sono corrette per la valutazione della crescita postnatale.

Nome

Data di nascita

**Età gestazionale**



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: M. Voigt et al., Analyse des Neugeborenenkollektivs der Bundesrepublik Deutschland, Geburtsh Frauenheilk 2006; 66: 956-970

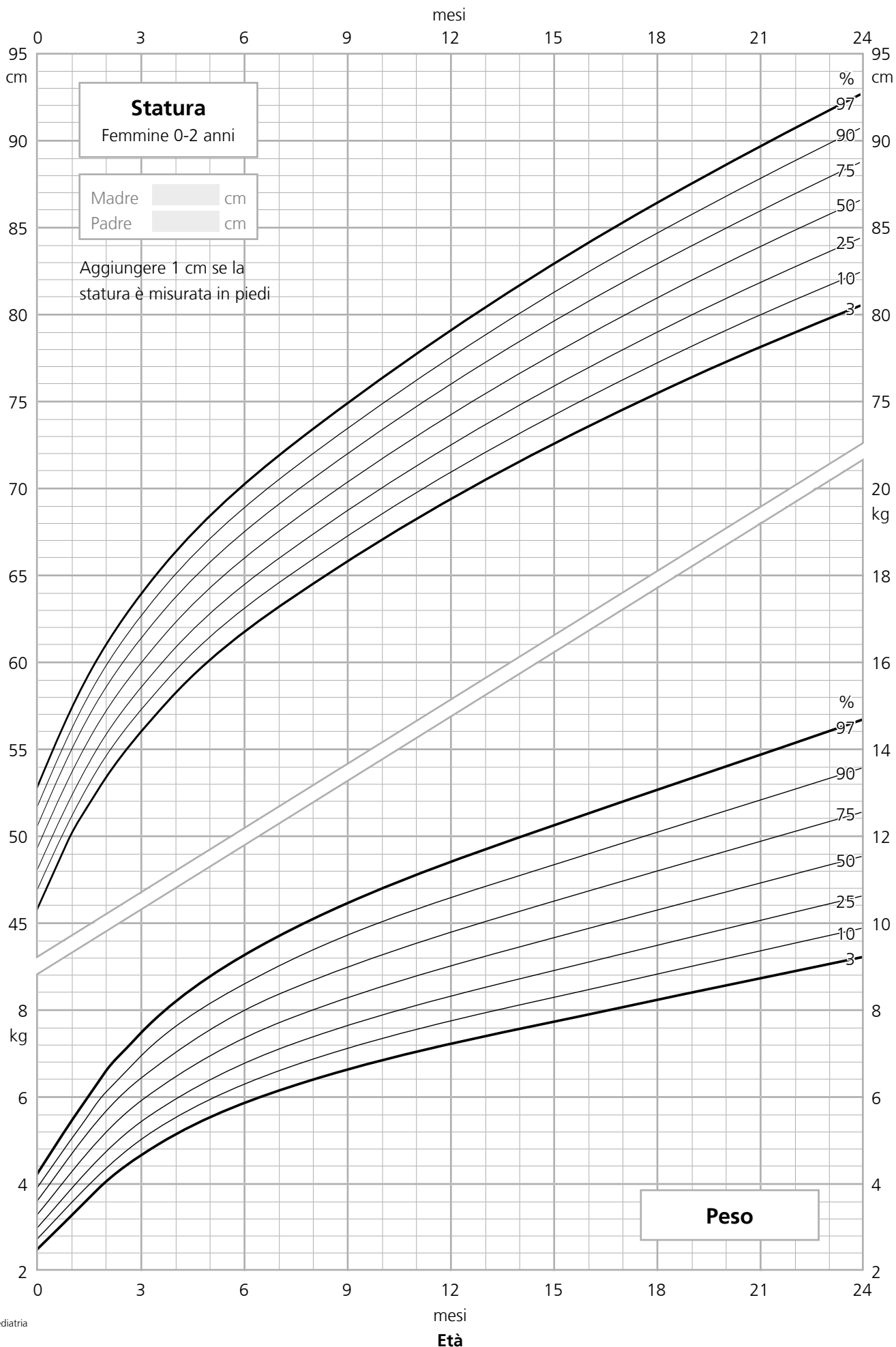
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Queste curve servono alla classificazione del neonato alla nascita, ma non sono corrette per la valutazione della crescita postnatale.

Nome

Data di nascita



12.09.2012

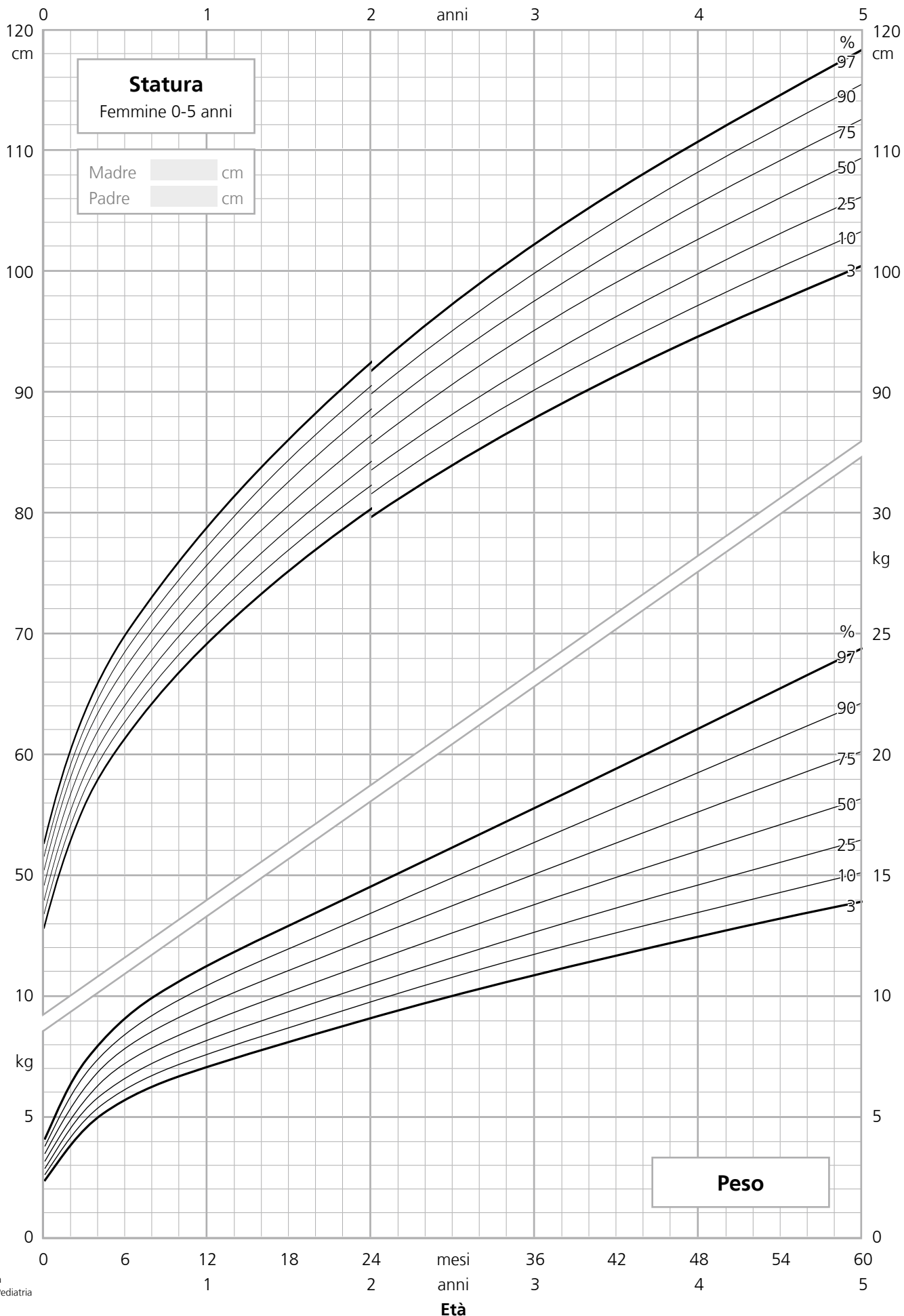
Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita



12.09.2012

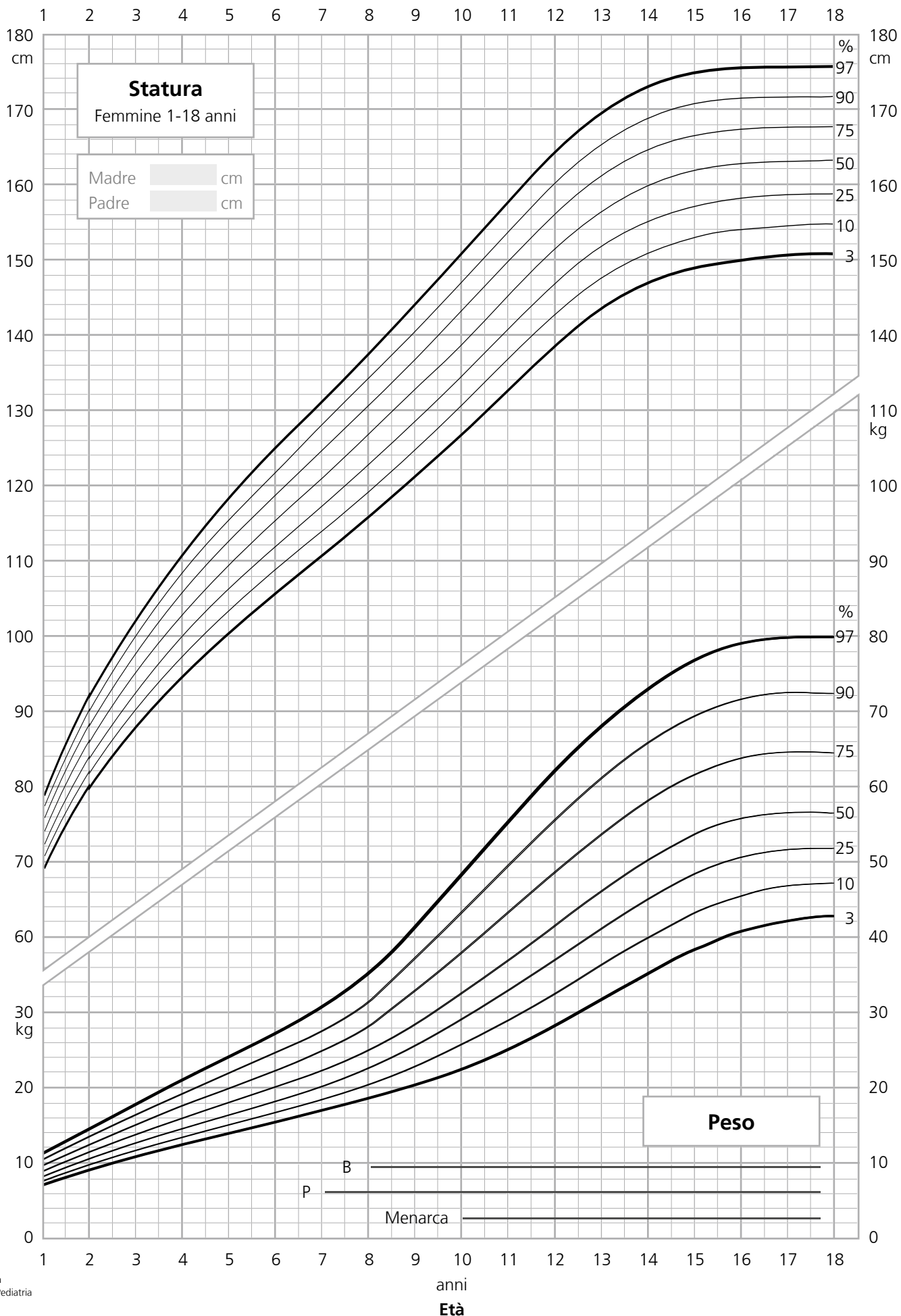
Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)

Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

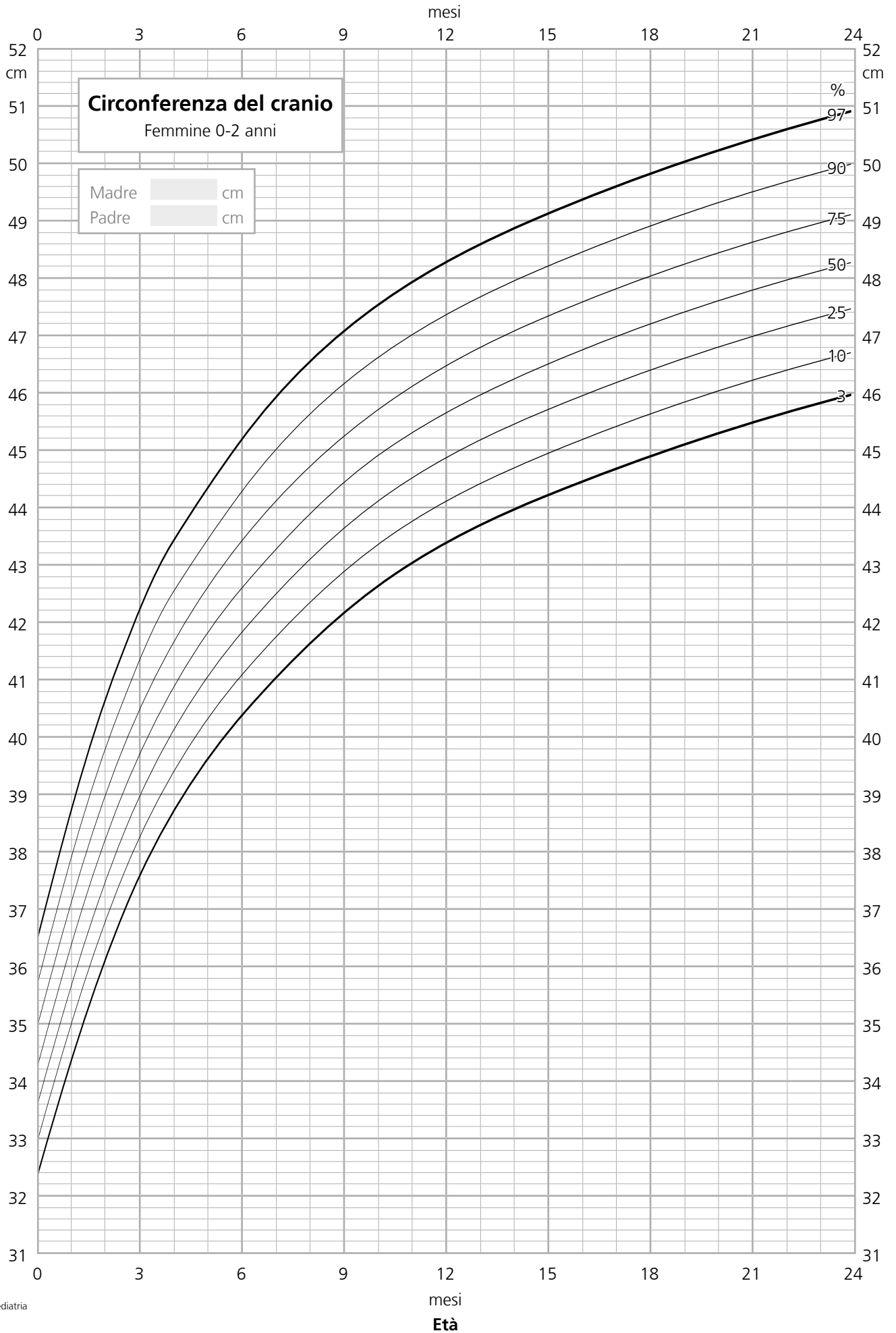
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria





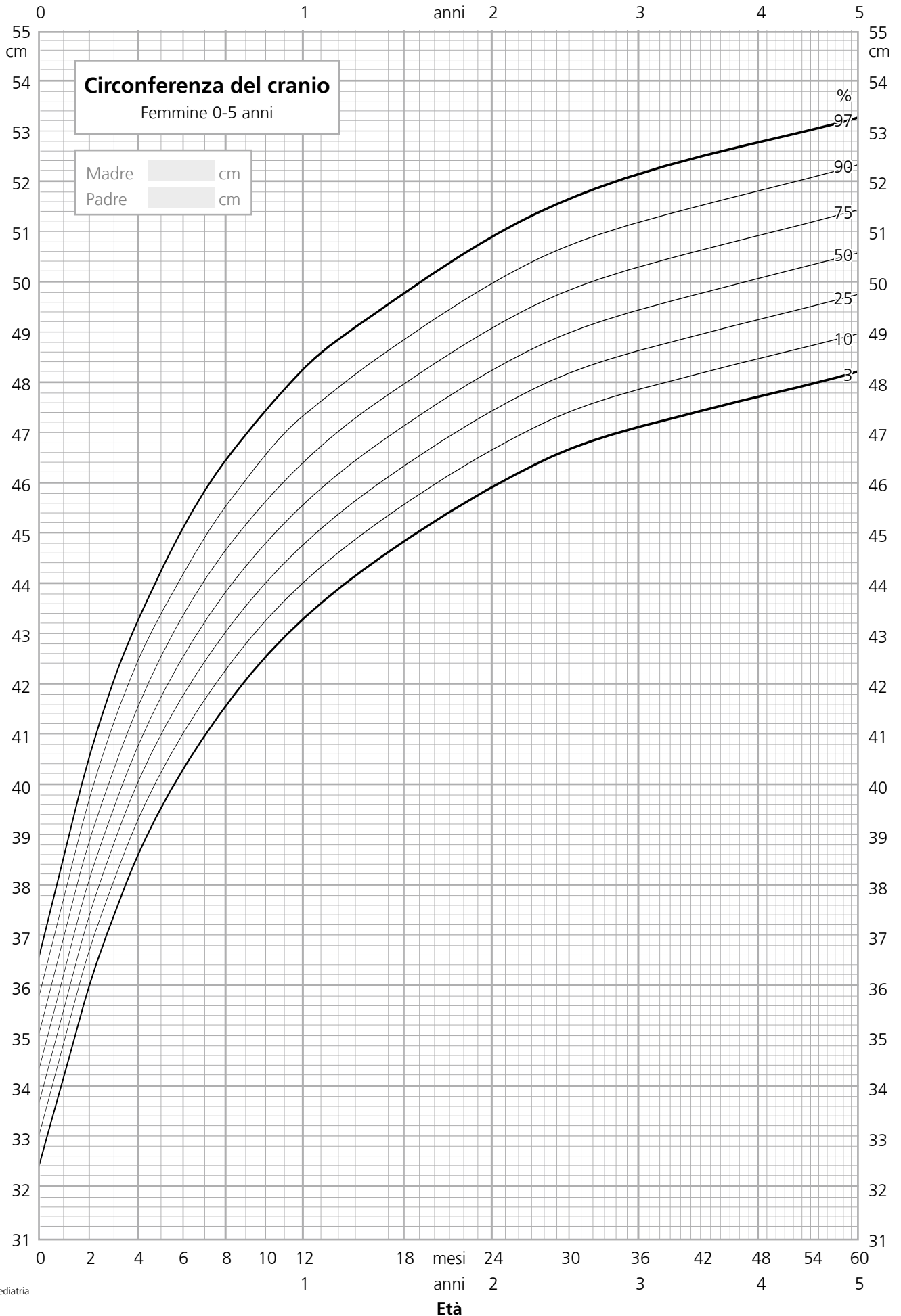
Nome

Data di nascita



Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: Studi Longitudinali di Zurigo (1974-2009)

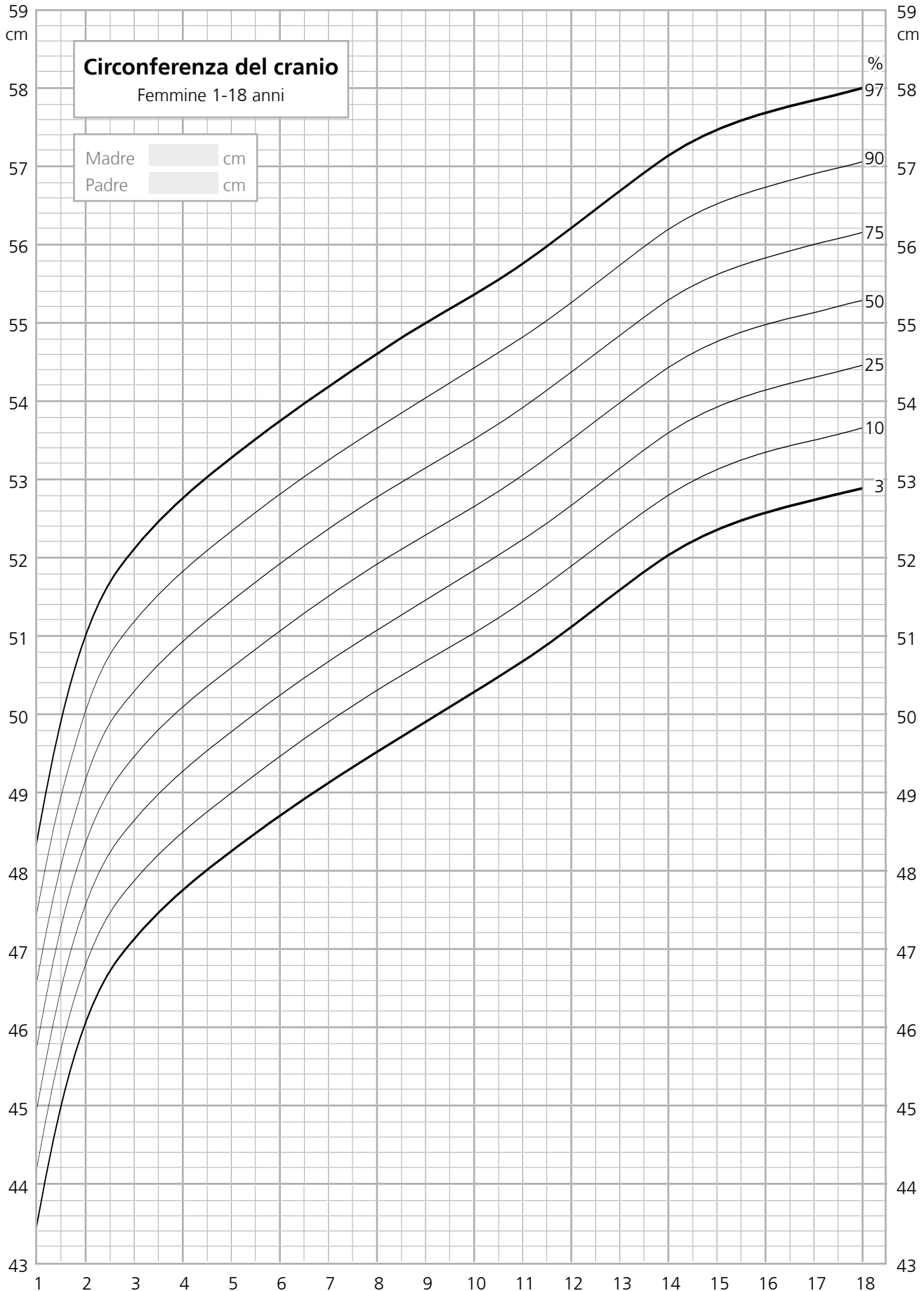
Raccomandato dalla  
Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: Studi Longitudinali di Zurigo (1974-2009)

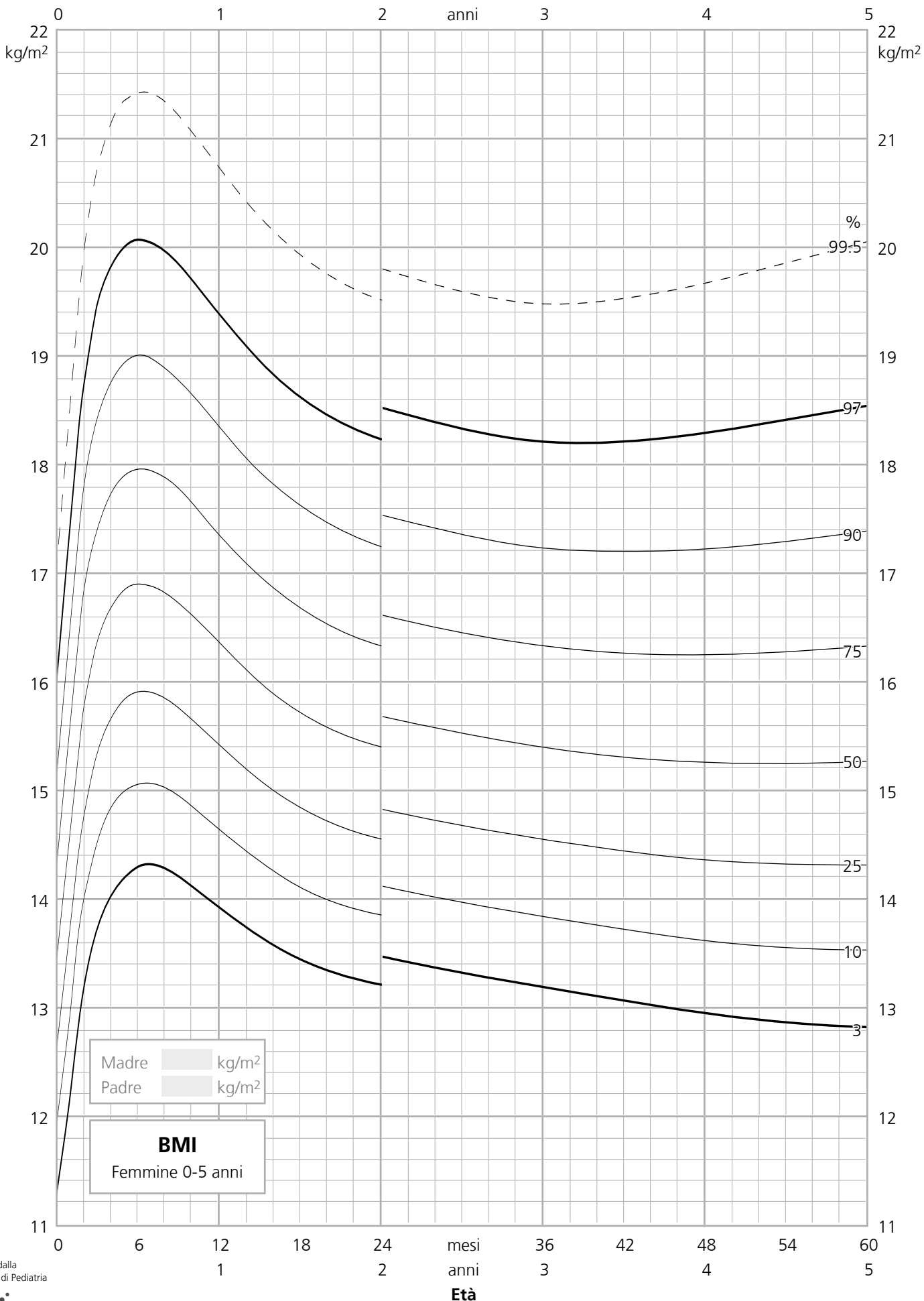
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



anni  
**Età**

Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

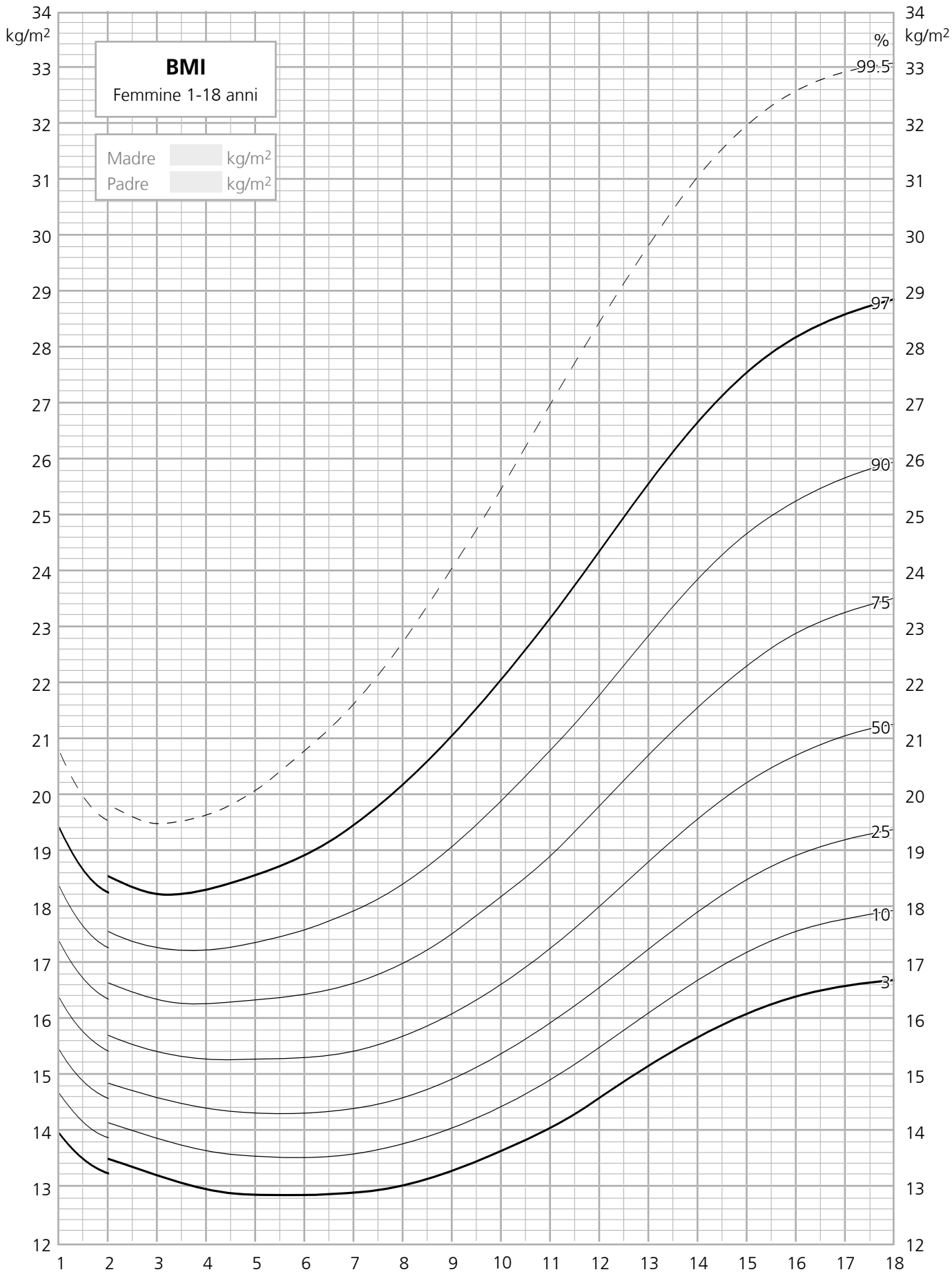
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts (www.who.int/childgrowth/standards)

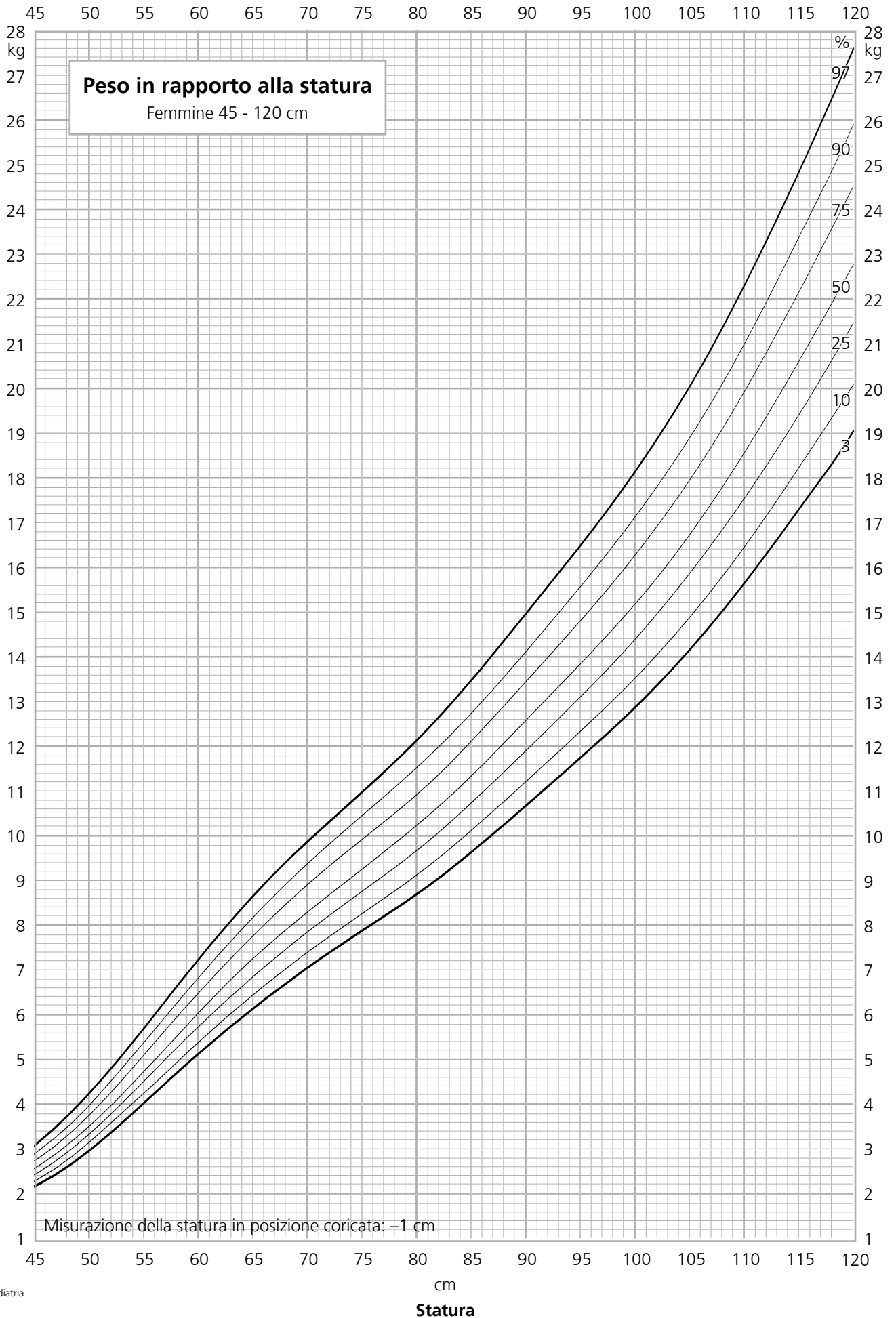
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



anni  
**Età**

Nome

Data di nascita



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: WHO Growth Charts ([www.who.int/childgrowth/standards](http://www.who.int/childgrowth/standards))

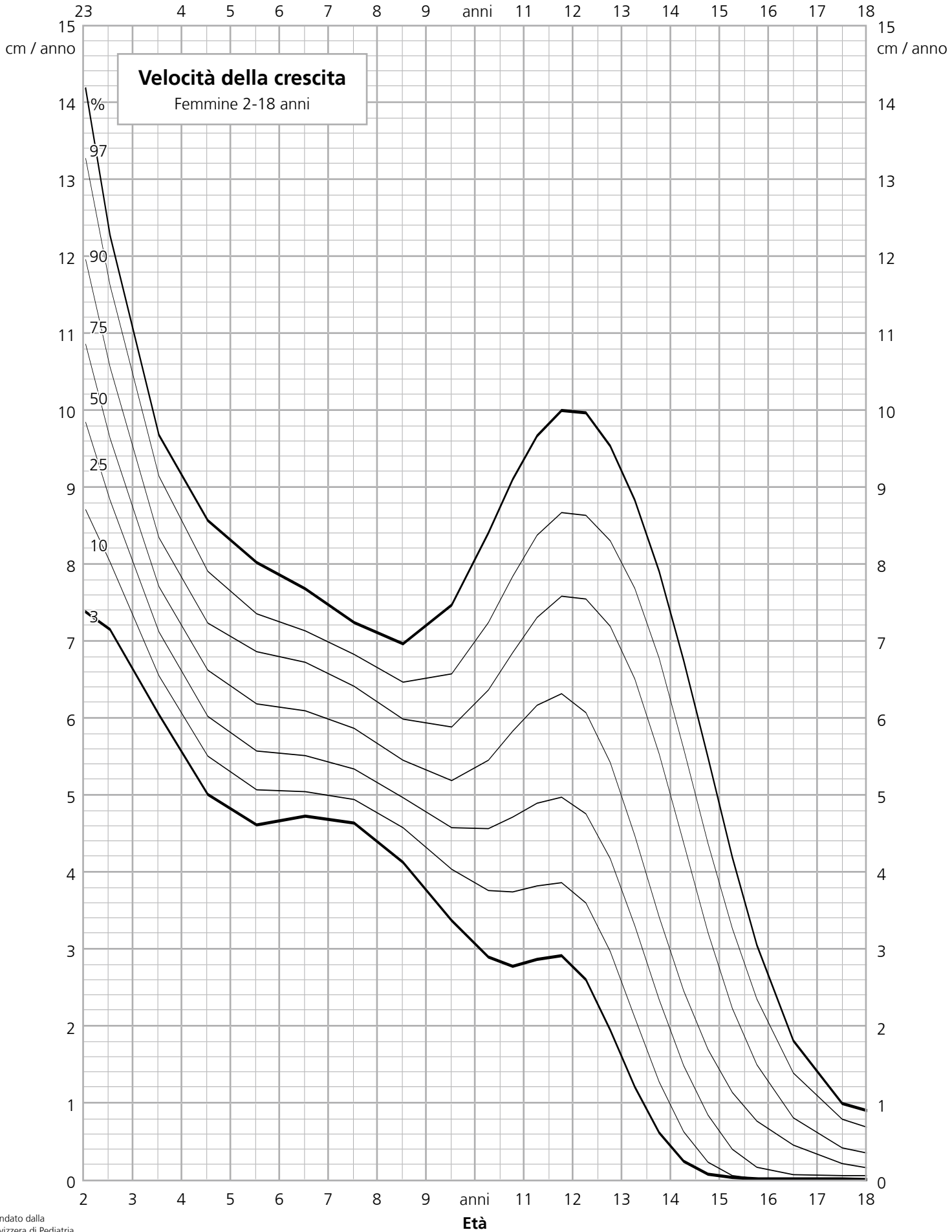
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

Età



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrca 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: Prader A, Largo RH, Molinari L, Issler C. Helv Paediatr Acta Suppl. 1989 Jun;52:1-125.

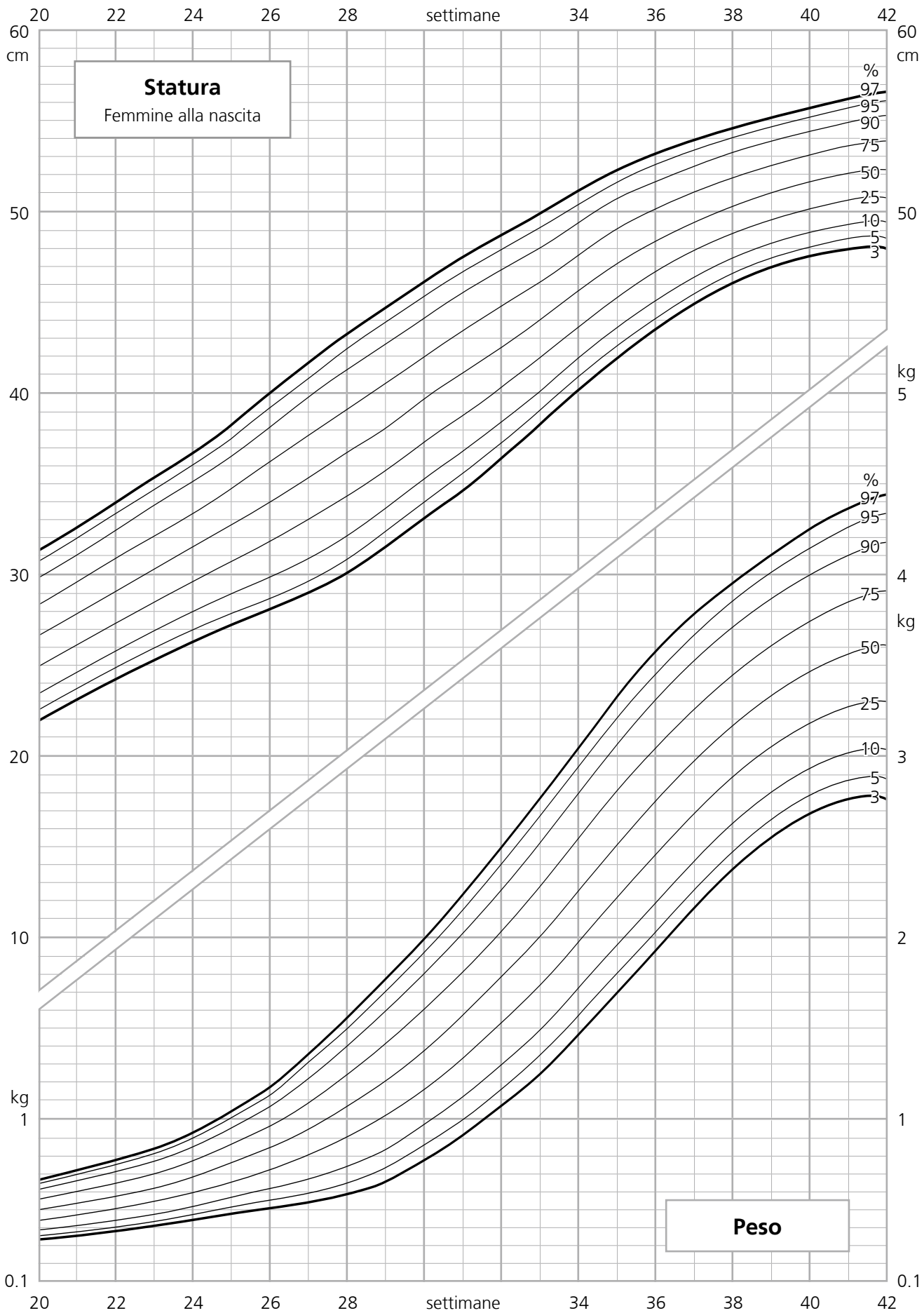
Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Nome

Data di nascita

### Età gestazionale



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: M. Voigt et al., Analyse des Neugeborenenkollektivs der Bundesrepublik Deutschland, Geburtsh Frauenheilk 2006; 66: 956-970

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



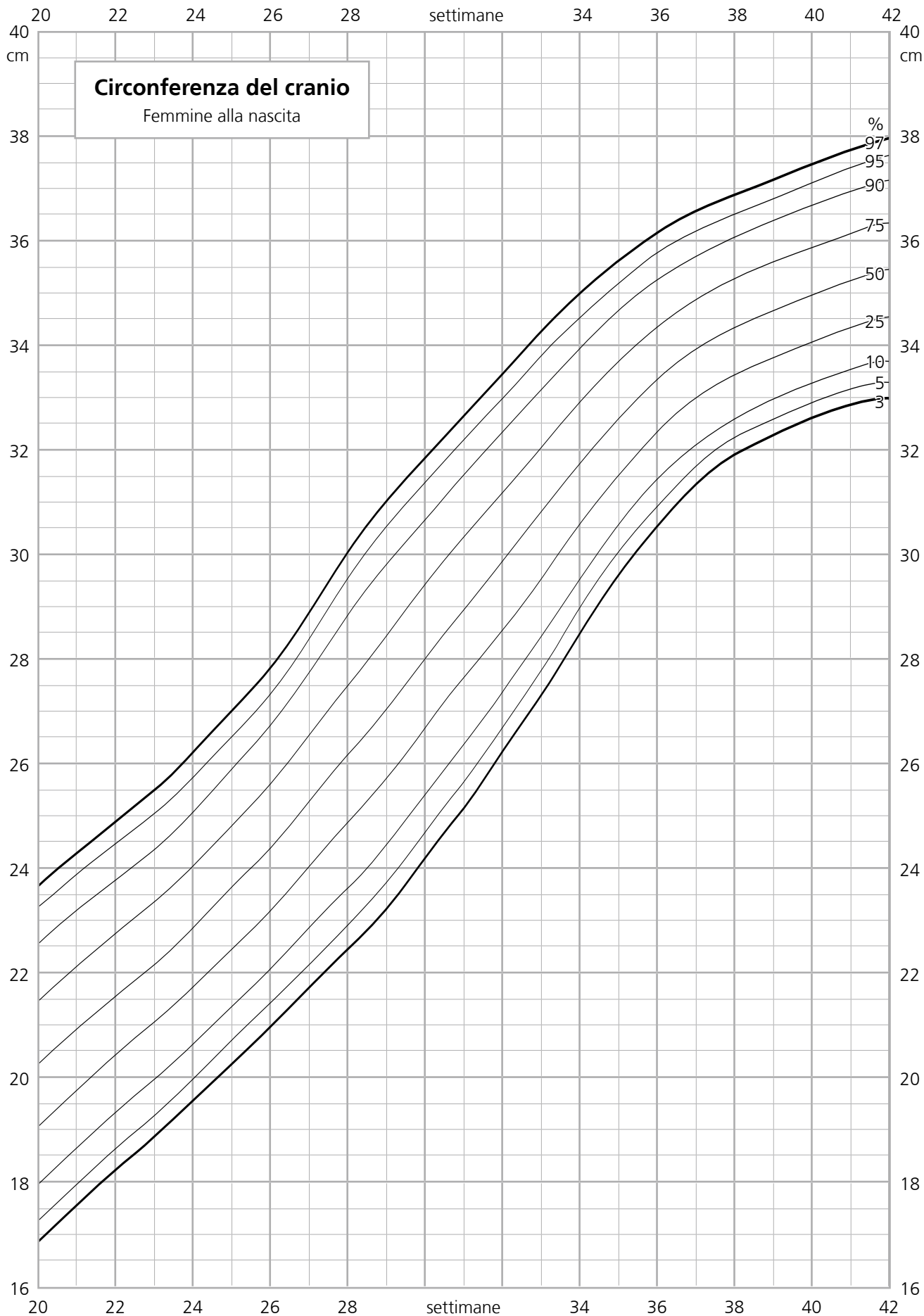
Queste curve servono alla classificazione del neonato alla nascita, ma non sono corrette per la valutazione della crescita postnatale.



Nome

Data di nascita

### Età gestazionale



12.09.2012

Elaborato dal gruppo di lavoro per le curve della crescita dell' Ospedale pediatrico universitario di Zurigo (Paediatrica 2011, Vol.22, No 1)  
Bibliografia: M. Voigt et al., Analyse des Neugeborenenkollektivs der Bundesrepublik Deutschland, Geburtsh Frauenheilk 2006; 66: 956-970

Raccomandato dalla Società Svizzera di Pediatria



Queste curve servono alla classificazione del neonato alla nascita, ma non sono corrette per la valutazione della crescita postnatale.