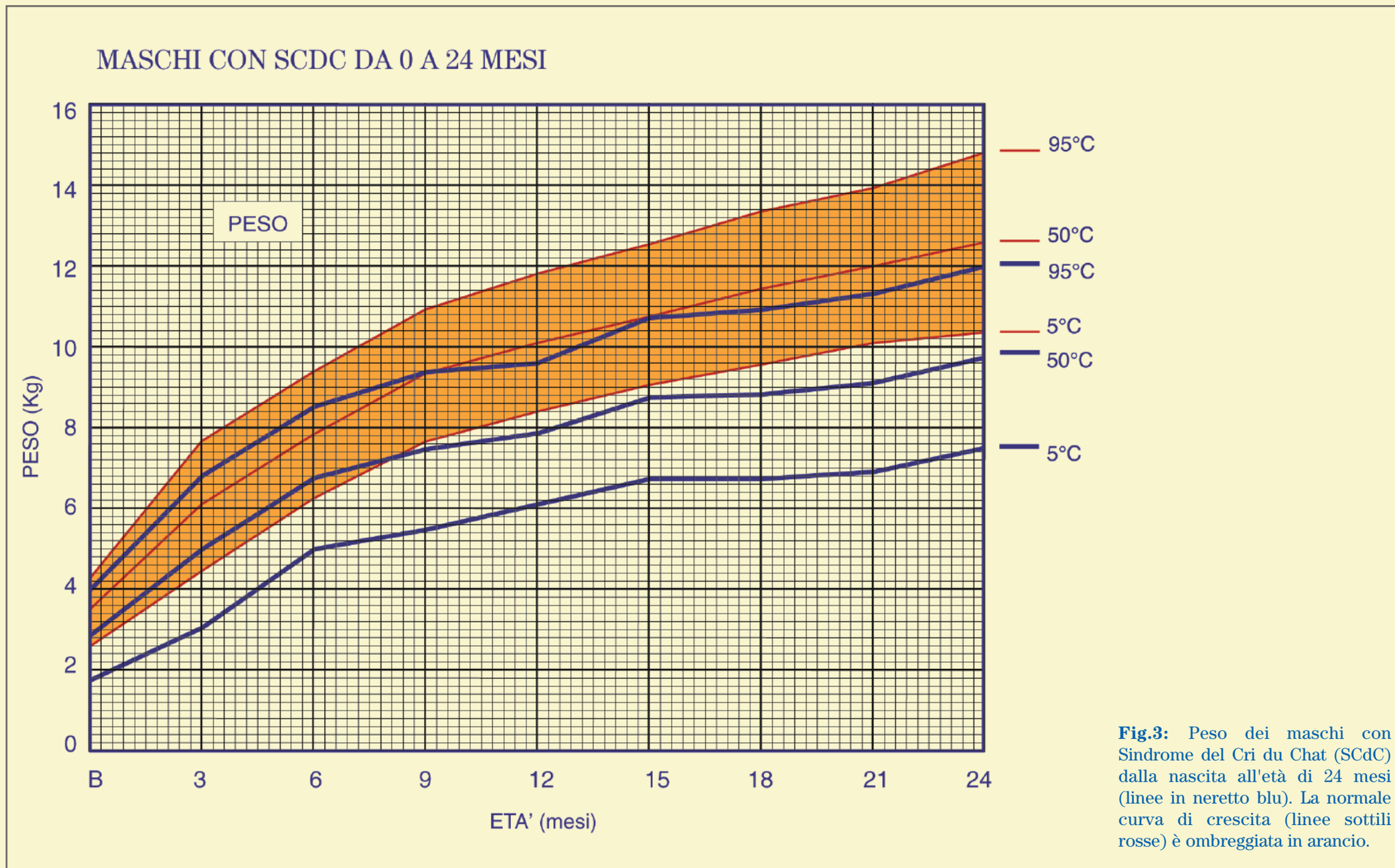
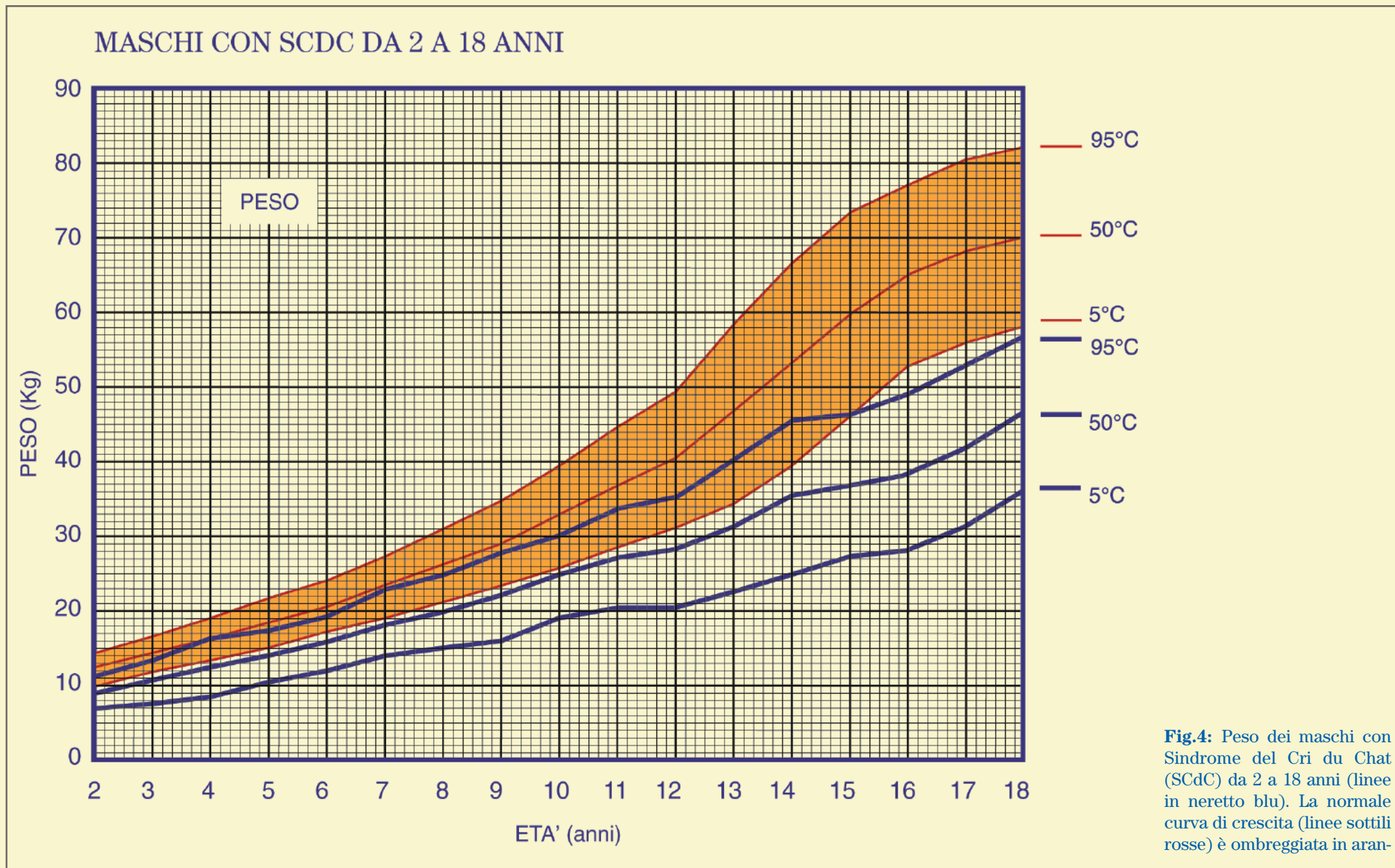


Fig.2: Peso delle femmine con Sindrome del Cri du Chat (SCdC) da 2 a 18 anni (linee in neretto blu). La normale curva di crescita (linee sottili rosse) è ombreggiata





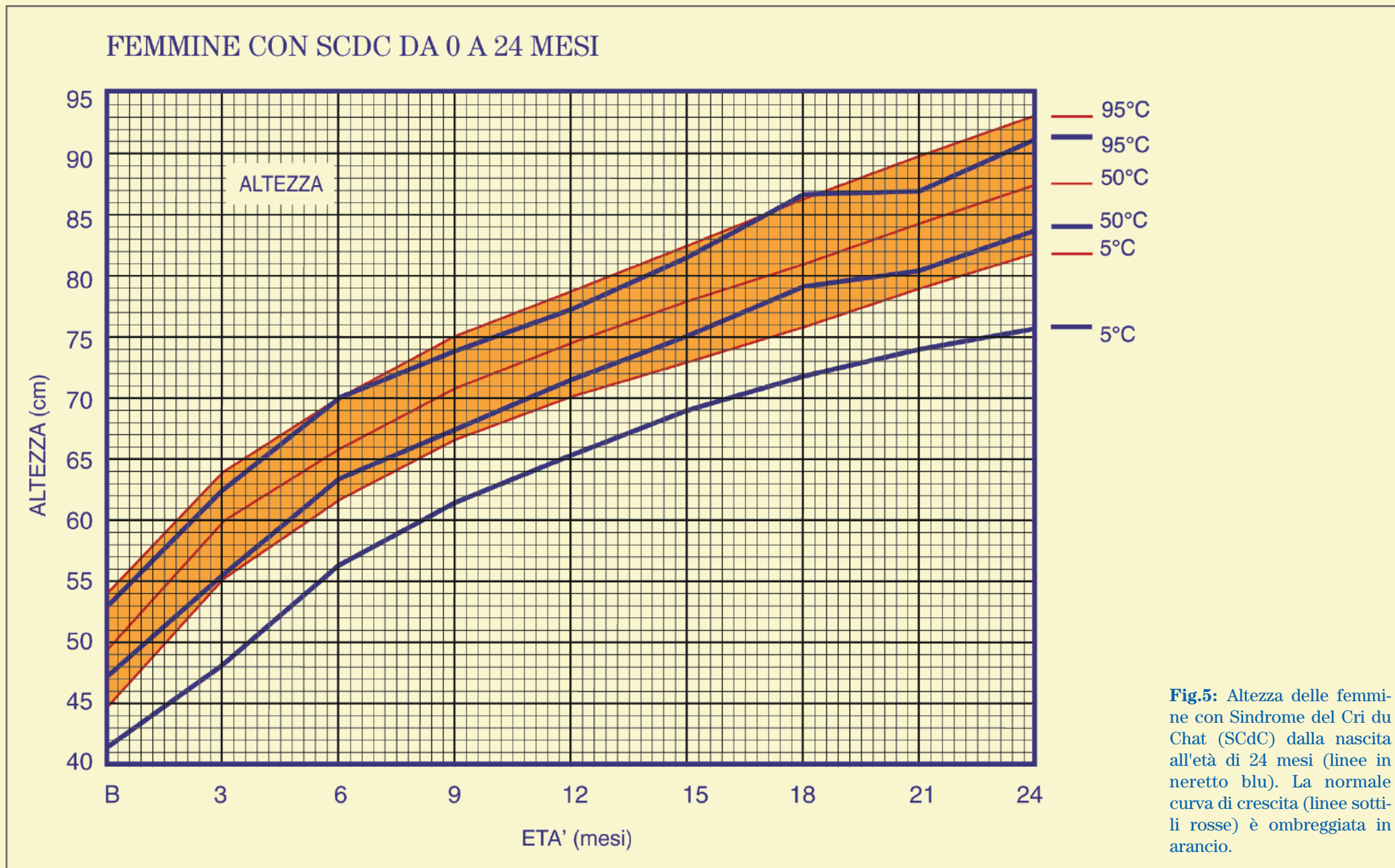
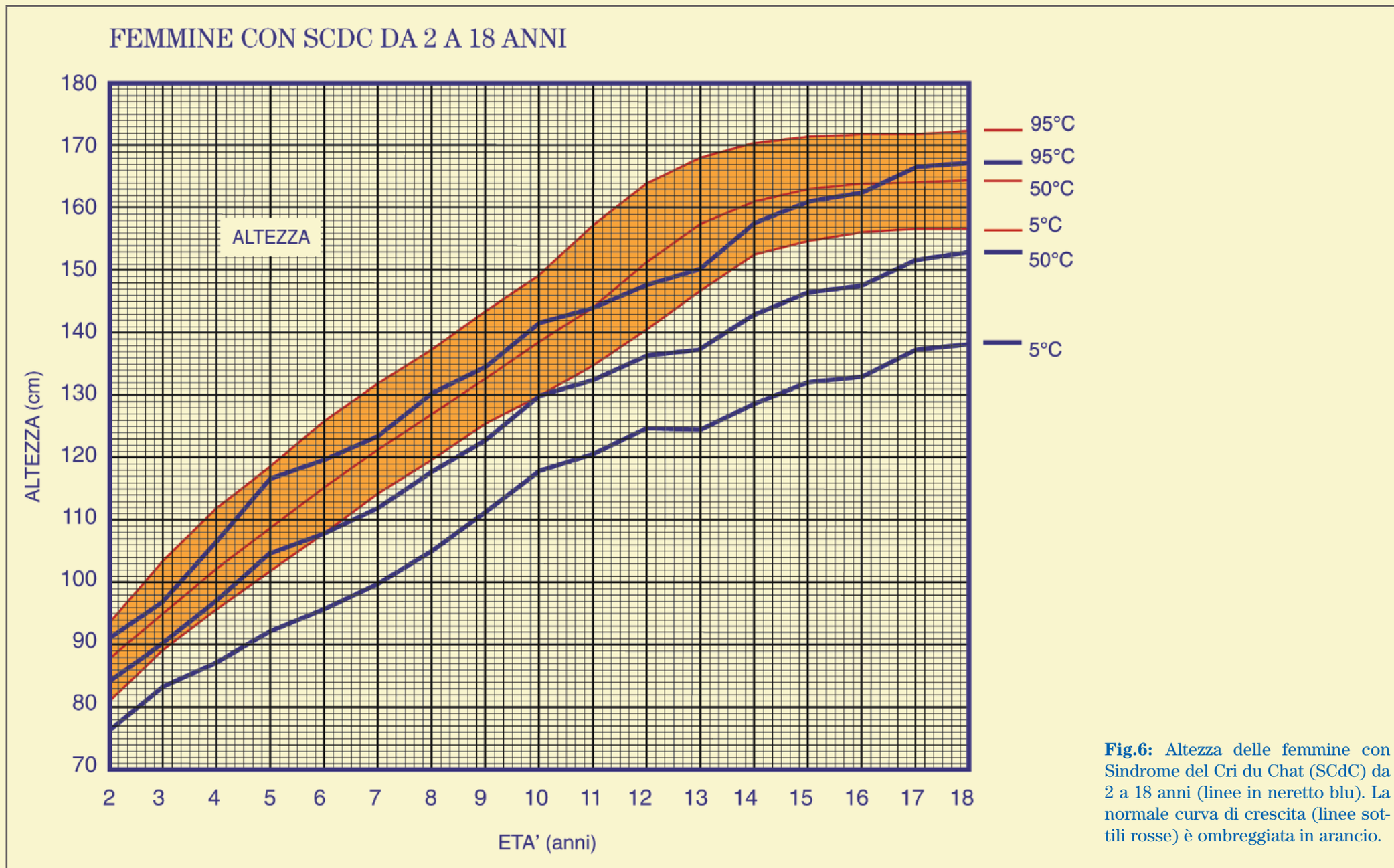


Fig.5: Altezza delle femmine con Sindrome del Cri du Chat (SCdC) dalla nascita all'età di 24 mesi (linee in neretto blu). La normale curva di crescita (linee sottili rosse) è ombreggiata in arancio.



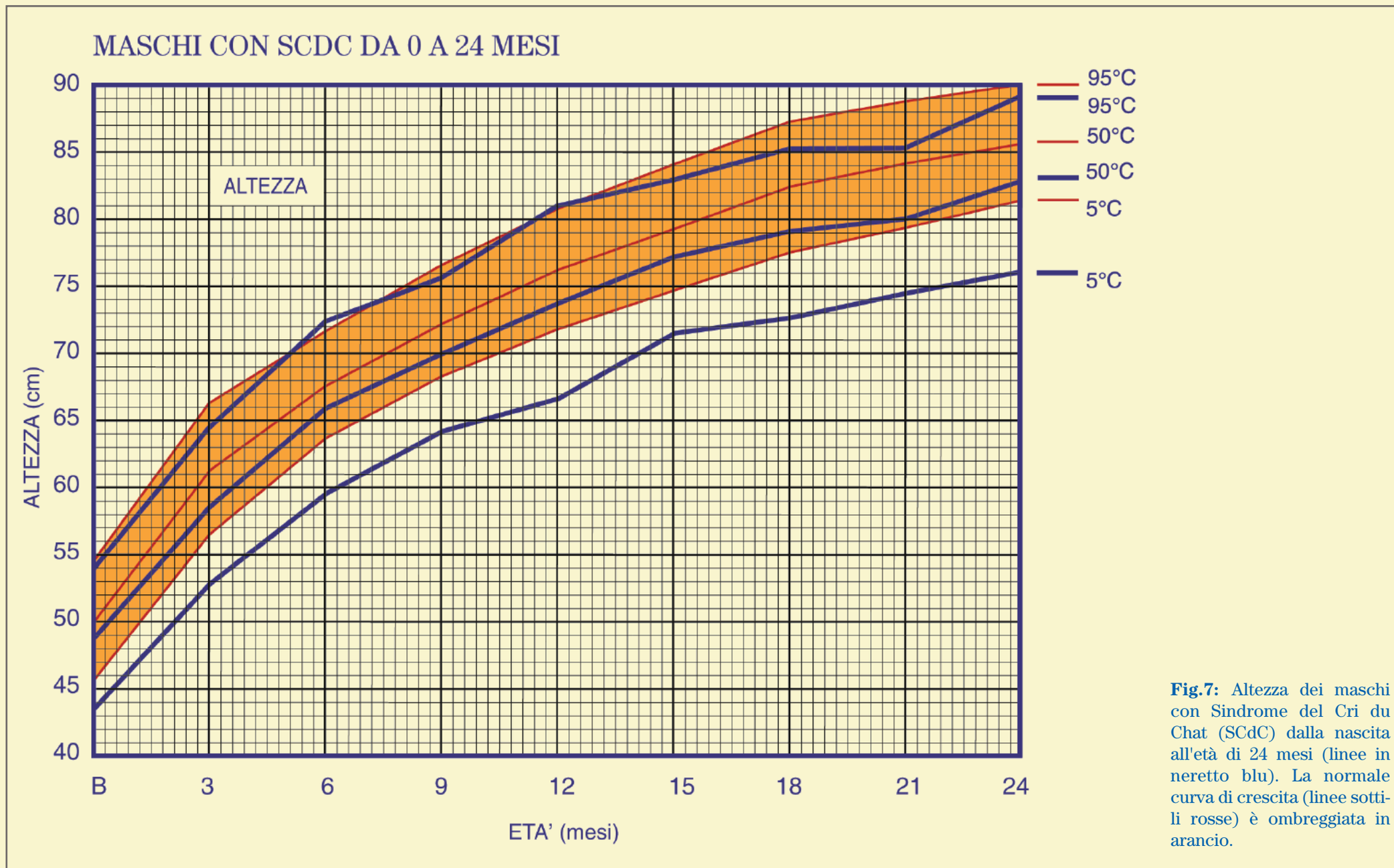
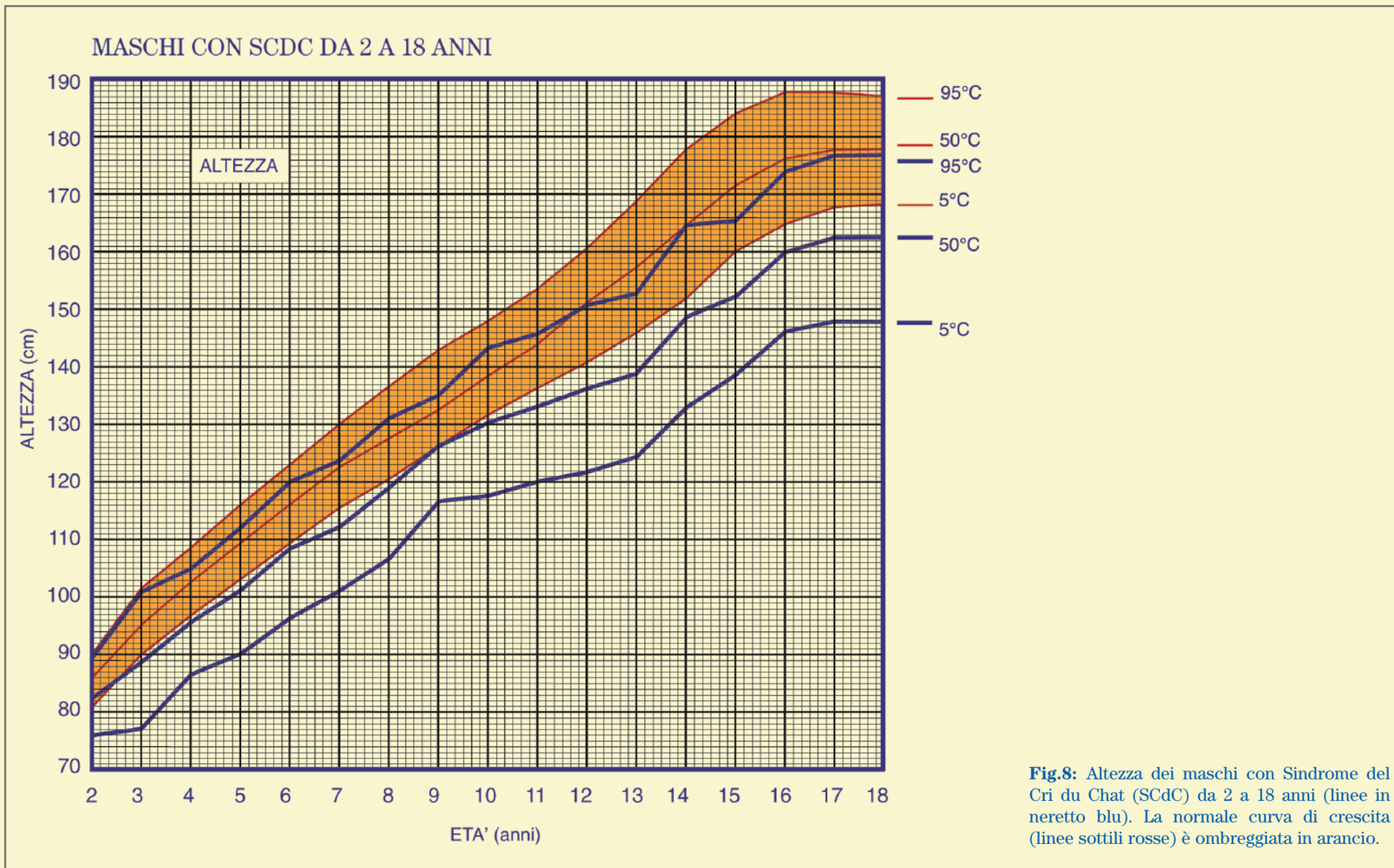


Fig.7: Altezza dei maschi con Sindrome del Cri du Chat (SCdC) dalla nascita all'età di 24 mesi (linee in neretto blu). La normale curva di crescita (linee sottili rosse) è ombreggiata in arancio.



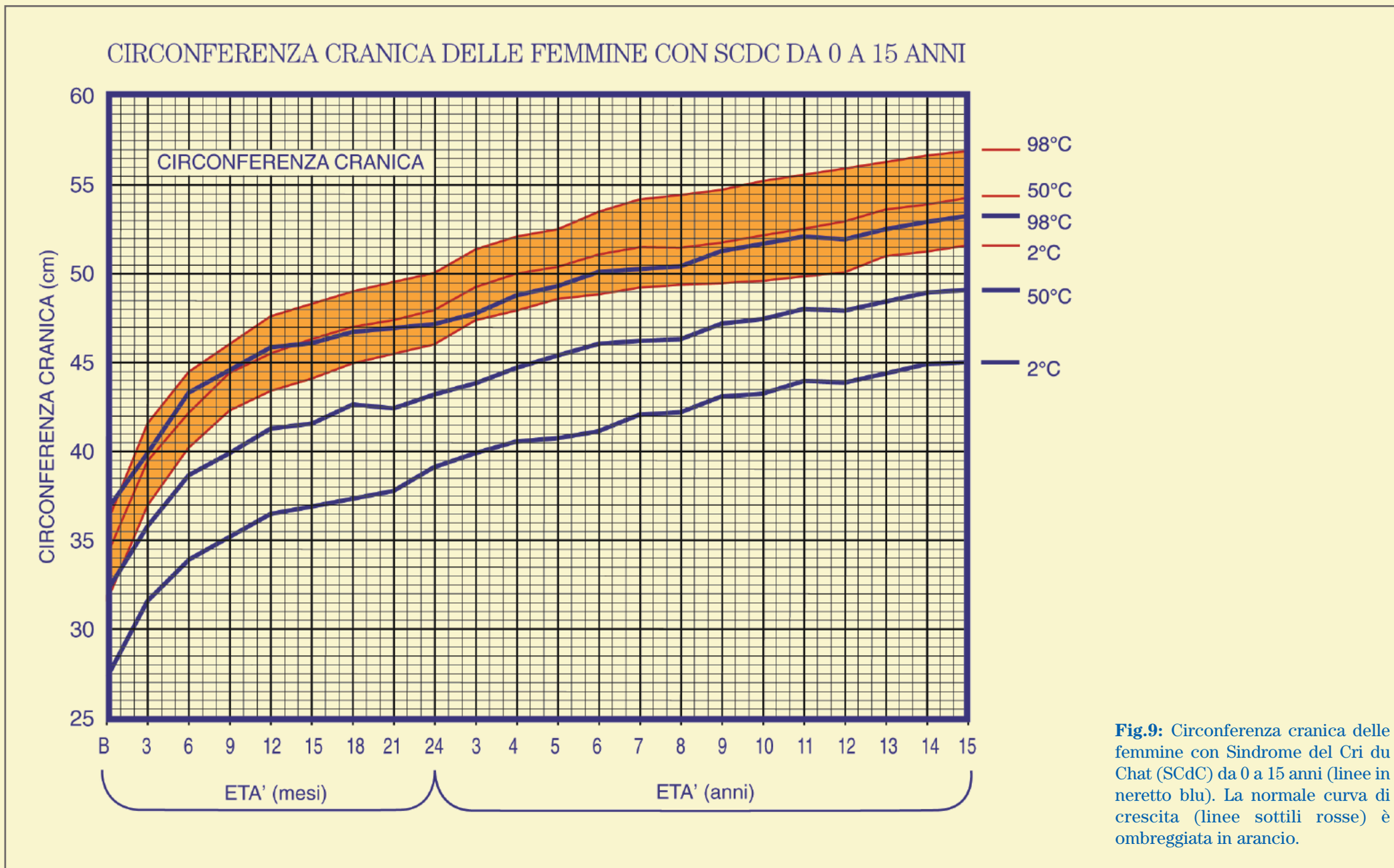


Fig.9: Circonferenza cranica delle femmine con Sindrome del Cri du Chat (SCdC) da 0 a 15 anni (linee in neretto blu). La normale curva di crescita (linee sottili rosse) è ombreggiata in arancio.

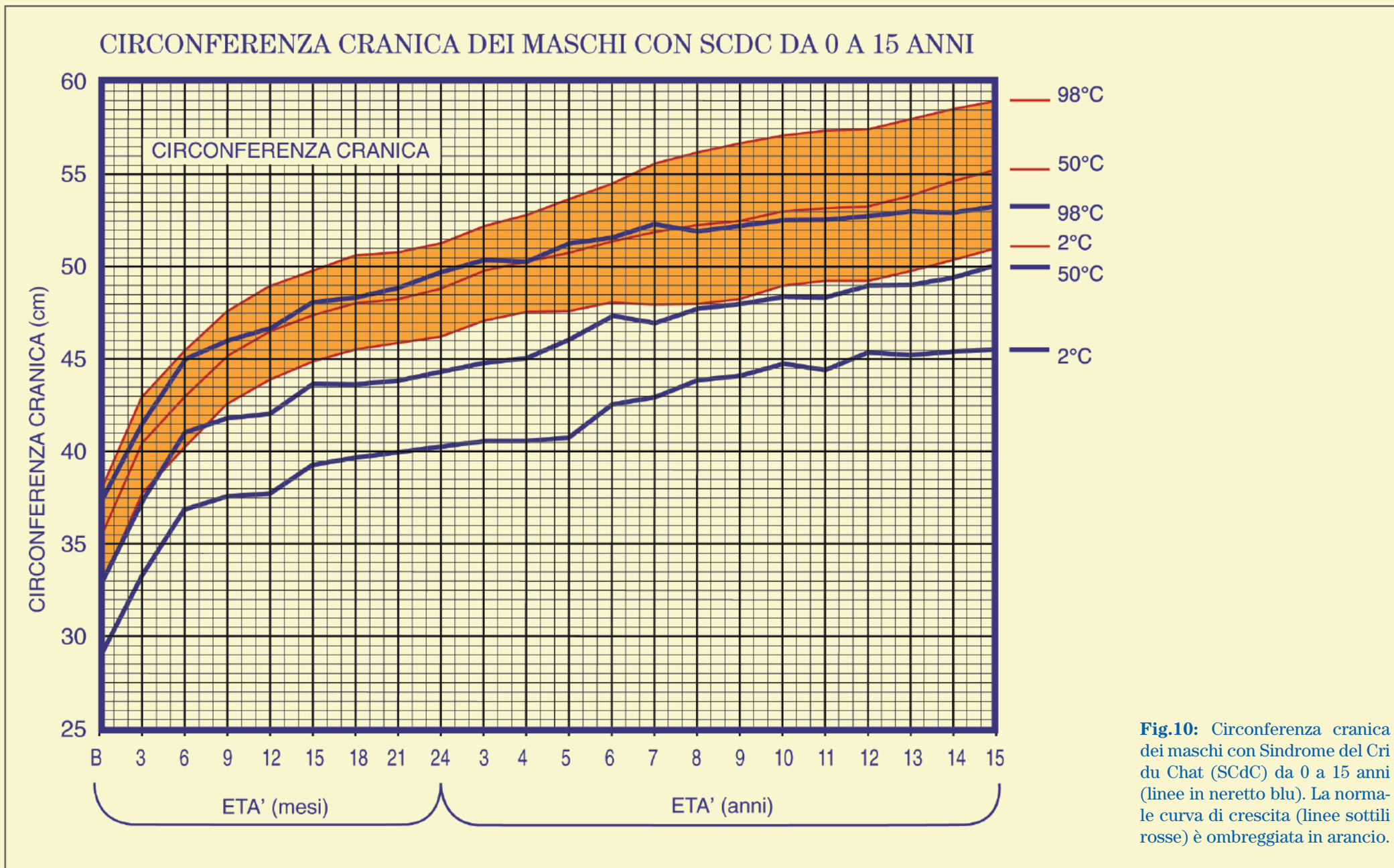


Fig.10: Circonferenza cranica dei maschi con Sindrome del Cri du Chat (SCdC) da 0 a 15 anni (linee in neretto blu). La normale curva di crescita (linee sottili rosse) è ombreggiata in arancio.

Da: Marinescu RC, Cerruti Mainardi P, Collins MR, Kouahou M, Coucourde G, Pastore G, Eaton-Evans J, Overhauser J. Growth Charts for Cri du Chat Syndrome: an international collaborative study. Am J Med Genet 2000; 94: 153-162.