**Linee-guida per la stesura degli articoli scientifici per il Bollettino “Panta Rei”**

- In lingua italiana [solo per il Sommario (Abstract) e le Parole Chiave (Keywords) è richiesta anche la versione in lingua inglese].

- Il Sommario (Abstract) non deve superare le 200 parole.

- Devono essere indicate almeno 3 Parole Chiave (Keywords).

- L’intero articolo non deve superare le 6000 parole.

- Devono essere chiaramente indicati: titolo, autori, autore di riferimento, relative affiliazioni.

- L’articolo deve essere suddiviso in sezioni numerate (es.: 1. Introduzione, 2. Dettagli sperimentali, ….) e, se necessario, ciascuna sezione può essere divisa in sottosezioni (es.; 2.1 Materiali, …..).

- Le figure e le tabelle devono essere numerate e devono avere la didascalia.

- Le figure devono avere una risoluzione di almeno 300 dpi.

- Le equazioni devono essere numerate.

- I riferimenti bibliografici devono essere citati nel testo dell’articolo con il cognome del primo autore (se gli autori sono due, di entrambi gli autori) e l’anno della pubblicazione, indicati tra parentesi tonde; esempi:

*………. (Thompson 1990)*

*………. come sottolineato da Becker and Seligman (1996)*

*………. effetto già largamente studiato (Abbott 1991; Barakat et al. 1995; Kelso and Smith 1998; Medvec et al. 1999).*

Nel paragrafo “Bibliografia”, i riferimenti bibliografici vanno elencati in ordine alfabetico facendo riferimento al cognome del primo autore del lavoro.

Gli articoli su riviste scientifiche vanno citati come indicato di seguito:

*Gamelin FX, Baquet G, Berthoin S, Thevenet D, Nourry C, Nottin S, Bosquet L (2009) Effect of high intensity intermittent training on heart rate variability in prepubescent children. Eur J Appl Physiol 105:731-738. doi: 10.1007/s00421-008-0955-8*

Nel caso di libri o capitoli di libro:

*South J, Blass B (2001) The future of modern genomics. Blackwell, London*

*Brown B, Aaron M (2001) The politics of nature. In: Smith J (ed) The rise of modern genomics, 3rd edn. Wiley, New York, pp 230-257*

Nel caso di documenti online:

*Cartwright J (2007) Big stars have weather too. IOP Publishing PhysicsWeb. http://physicsweb.org/articles/news/11/6/16/1. Accessed 26 June 2007*