ARTICOLO DIVULGATIVO

IN

CHIMICA “SPECIALIZZAZIONE”

Titolo

Nome Autore, a Nome Autore b and Nome Autore c

**COMPENDIO:** Il Riassunto dell’articolo va inserito qui, in forma chiara e concisa . Massimo 200 parole.

Introduzione

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisci elit, sed do eiusmod tempor incidunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrum exercitationem ullamco laboriosam, nisi ut aliquid ex ea commodi consequatur. Duis aute irure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Discussione

La suddivisione in Introduzione, discussione e conclusione è un mero suggerimento. Se l’autore preferisce impostare un discorso unico può farlo.

L’articolo non deve essere più lungo di 3 pagine compresi i riferimenti.

Conclusions

**Scheme 1.**

Si consiglia di utilizzare per la rappresentazione di strutture chimiche il programma gratuito ChemSketch, con il font impostato nel file “Templato strutture”.

E’ assolutamente vietato l’utilizzo di immagini coperte da diritti d’autore. Nel sottomettere l’articolo a revisione e nella sua pubblicazione gli autori non useranno immagini o parti di testo copiate senza l’autorizzazione degli aventi diritto.

Si consiglia l’uso del programma gratuito Mendeley desktop per la gestione della letteratura e l’inserimento dei rifierimenti, utilizzando come font predefinito quello della ACS “American Chemical Society”, per esempio 1

Ringraziamenti

The acknowledgements come at the end of an article after the conclusions and before the notes and references.

**Riferimenti**

(1) Zhao, Z.; Lam, J. W. Y.; Tang, B. Z. Self-Assembly of Organic Luminophores with Gelation-Enhanced Emission Characteristics. *Soft Matter* **2013**, *9* (18), 4564.