

7° CONVEGNO NAZIONALE:  
“*Acidi grassi polinsaturi  $\omega$ -3, CLA e Antiossidanti*”  
*Accademia dei Georgofili – Sezione Centro-Est*  
*Facoltà di Agraria dell’Università Politecnica delle Marche*  
*Associazione Ricercatori di Nutrizione e Alimenti (A.R.N.A.)*

*Ancona, 24-26 Giugno 2010*

**Modalità di presentazione dei lavori**

Il **riassunto** della comunicazione orale o del poster (max 1 cartella, Times New Roman, in italiano ed inglese) sarà vagliato dal Comitato Scientifico del Convegno, il quale si riserverà l’accettazione, e dovrà essere inviato all’attenzione del *Prof. N. G. Frega, Facoltà di Agraria, Università Politecnica delle Marche, via Brecce Bianche, 60131 Ancona, [n.g.frega@univpm.it](mailto:n.g.frega@univpm.it)*, per consentire la pubblicazione degli abstract, entro **Aprile 2010**.

L’**intero lavoro** verrà pubblicato sulla rivista *Progress in Nutrition* e potrà essere consegnato anche **durante il convegno**. Il testo non dovrà superare le 5 cartelle (Times New Roman), dovrà essere redatto su foglio A4 ed inoltre in formato Word per Windows (.doc), in italiano o in inglese, e dovrà contenere:

- 1) Titolo del lavoro, in italiano e in inglese;
- 2) I nomi e i cognomi degli autori per esteso;
- 3) Università o Ente di appartenenza;
- 4) Riassunto, massimo 15 righe, in italiano ed in inglese;
- 5) Parole chiave, in italiano ed in inglese,
- 6) Bibliografia, numerata in modo progressivo nel testo, completa in tutte le voci (Autori, titolo, rivista, anno, volume e numeri di pagine);
- 7) Le tabelle dovranno contenere: titolo, legenda e relativo riferimento nel testo
- 8) Le figure dovranno essere complete di legenda e relativo riferimento nel testo
- 9) Indirizzo, n. telefonico, fax ed eventuale e-mail dell’Autore di riferimento
- 10) Sul retro delle figure e tabelle, a matita, in alto, vanno indicati: il primo Autore, numero dell’illustrazione, ed orientazione, se necessario.

I **poster**, in italiano o in inglese, dovranno rispettare le seguenti dimensioni massime: altezza 120 cm, larghezza 80 cm.