**Convegno della Sezione SIRM di Radiologia Informatica**

**Milano, 19 dicembre 2017**

**Modulo Abstract Comunicazioni Orali**

Saranno accolti per la valutazione tutti i contributi su temi di **Radiologia Informatica**: referto strutturato, tele-radiologia, tecniche di post-processing (elaborazione 3D), Ris/Pacs, dispositivi mobili in radiologia, stampa 3D, tecniche di riduzione della dose di radiazioni ionizzanti, bio-marcatori e CAD.

**Titolo:**

**Autori:**

**Istituto/Ospedale:**

**Contatto email dell’autore che presenta il lavoro:**

**Keyword:**

**Testo Abstract (max 300/400 parole):**

* **Introduzione:**
* **Materiali e Metodi:**
* **Risultati:**
* **Conclusioni:**

**Immagini (è possibile allegare fino a due/tre immagini):**

**Indicazioni grafiche**

* Spaziatura: singola
* Corpo: 12
* Carattere: Times New Roman
* Dattiloscrivere il titolo in maiuscolo
* Gli autori dovranno essere citati con “COGNOME (maiuscolo e grassetto) + Nome per esteso”

**Deadline**: il presente modulo compilato con il lavoro va spedito come allegato in formato .doc (Word) entro il 5 dicembre 2017 agli indirizzi [buccicardiduccio@hotmail.com](mailto:buccicardiduccio@hotmail.com) e [fzerboni@sirm.org](mailto:fzerboni@sirm.org) .

La valutazione dei lavori sarà effettuata dal Comitato Organizzativo e l'accettazione comunicata via email all’indirizzo indicato dall’autore.

I contributi scientifici saranno presentati sotto forma di **comunicazione orale** (8 min. di esposizione + 2 min. di discussione) durante il Convegno.

NB: chi svolgerà la comunicazione orale, in aggiunta alle slides, dovrà preparare anche un poster informatico (es: versione PDF del powerpoint), che verrà pubblicato sul sito della sezione di radiologia informatica.

Per ulteriori chiarimenti: Dott. Duccio Buccicardi [buccicardiduccio@hotmail.com](mailto:buccicardiduccio@hotmail.com) o Dott. Filippo Zerboni [fzerboni@sirm.org](mailto:fzerboni@sirm.org)