

XXVI CORSO NAZIONALE AITIC

IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

Riccione, 20 - 23 Maggio 2019

Bando per presentazione Poster e Comunicazione Scientifica

In occasione del prossimo **Corso Nazionale AITIC**, che si svolgerà a **Riccione dal 20 al 23 Maggio 2019**, verrà data la possibilità di presentare un **“POSTER”** o una **“COMUNICAZIONE SCIENTIFICA”**.

Il miglior **POSTER** presentato sarà selezionato dai partecipanti al Corso Nazionale per l'esposizione, mentre le **COMUNICAZIONI** saranno valutate e selezionate direttamente ed esclusivamente dalla Commissione Scientifica.

1. SCOPO

AITIC intende stimolare l'attività di ricerca tecnico-metodologica su argomenti del Laboratorio di Anatomia Patologica. A tale scopo viene promossa la possibilità di presentare un **POSTER o COMUNICAZIONE SCIENTIFICA** dedicati alle metodiche di laboratorio tradizionali ed all'innovazione delle tecniche diagnostiche che fanno parte, più in generale, delle Scienze Biomediche e Tecniche Laboratoristiche.

2. AMMISSIONE

Possono partecipare al Bando tutti i TSLB operanti nei Servizi di Anatomia Patologica Ospedalieri, Universitari e Privati assunti a tempo determinato ed indeterminato.

3. MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Affinché i lavori possano essere presi in considerazione, gli Autori dovranno trasmettere, **via e-mail**, il seguente materiale alla Commissione Organizzativa:

- Breve abstract del lavoro/ricerca proposta, lungo al massimo *1 pagina*, formato A4 indicante il
 - Titolo
 - Nomi degli Autori e le loro affiliazioni
- Indirizzo e-mail di un **AUTORE** referente

Dovrà essere indicato nell'oggetto se si tratta di **POSTER o COMUNICAZIONE SCIENTIFICA** e la richiesta dovrà essere inviata, corredata dalla documentazione sopra descritta, in formato PDF, entro e non oltre il **30 Aprile 2019** all'indirizzo mail:

aitic@global-studio.it

Chi presenta il **POSTER o COMUNICAZIONE SCIENTIFICA** è tenuto a verificare telefonicamente presso la Segreteria Organizzativa (al numero 02 23 003 2252 oppure 2253) la corretta ricezione della documentazione inviata.

4. VALUTAZIONE POSTER ED ESPOSIZIONE

Al miglior **POSTER**, selezionato dai partecipanti al Corso Nazionale, sarà concesso un tempo massimo di **5-10 minuti** per illustrare il proprio lavoro, nella sessione **POSTER del XXVI Corso Nazionale AITIC del 23 Maggio 2019**.

I partecipanti al Corso Nazionale potranno votare il miglior poster, tra quelli presentati, tenendo conto di:

- originalità del lavoro
- contenuti
- iconografia/grafica

A tal fine sarà utilizzata una scheda che verrà consegnata loro insieme al materiale congressuale.

I **POSTER** ricevuti entro la deadline definita dovranno essere stampati (formato verticale: 70cm base x 100 cm altezza) e portati in sede congressuale da uno degli Autori. Tutti i Poster saranno esposti negli appositi spazi riservati dal primo giorno e per tutta la durata del Corso. La scelta del **MIGLIOR POSTER** sarà comunicata durante il Corso Nazionale. Sarà consentita la preparazione di max 3 slide per illustrare il proprio lavoro, qualora venisse selezionato.

5. PRESENTAZIONE COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE

Alle Comunicazioni **Scientifiche**, presentate entro la deadline definita, valutate ad insindacabile giudizio dalla Commissione Scientifica e considerate coerenti con il programma scientifico del Corso, sarà concesso un tempo massimo di **10 minuti** per illustrare il proprio lavoro, nella sessione **COMUNICAZIONE SCIENTIFICA del XXVI Corso Nazionale AITIC di Riccione del 23 Maggio 2019**.

Gli autori delle Comunicazioni Orali selezionate saranno contattati dalla Commissione Organizzativa e dovranno farsi carico delle spese di viaggio e dei costi per raggiungere la sede del Corso.

6. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13, comma 1, del D.Lgs. n.196/2003, i dati personali forniti dai candidati nelle domande di partecipazione saranno raccolti ed utilizzati esclusivamente per le finalità di gestione del Corso e per la pubblicità che sarà data ai Poster pervenuti. Sulla base di apposita autorizzazione, essi potranno essere pubblicati nel sito AITIC.