



# Il tango argentino come terapia complementare in medicina: esperienze e basi scientifiche

**Martedì 31 Maggio 2016 - ore 8.30-14.30**

**Aula A**

Azienda Ospedaliera Sant'Andrea - Via di Grottarossa, 1035/1039 - Roma

# PROGRAMMA

- 8.30 - 8.45** **Saluto delle Autorità**  
Giuseppe Caroli  
Lorenzo Sommella
- Moderatori: Luciano De Biase, Mario Pelle Ceravolo
- 8.45 - 9.00** **Introduzione**  
Cristiano Violani
- 9.00 - 9.30** **Musica e cervello**  
Alberto Oliverio
- 9.30 - 10.00** **Tango terapia: un incontro con se stesso e con gli altri**  
Federico Trossero
- 10.00 - 10.30** **Riaccendere la vita dopo le cure oncologiche: uno studio controllato randomizzato sulla tango terapia**  
Anna Costantini
- 10.30 - 11.00** **La musica in Oncologia**  
Maurizio Cantore
- 11.00 - 11.10** **Break**
- 11.10 - 12.00** **Esperienze di tango terapia in Italia: discussione**
- Il "Diabetango", approccio alternativo alla malattia cronica  
Giovanna Scittarelli, Patrizia Di Mauro
  - Tangoterapia, Metodo Trossero: un approccio integrato nelle demenze per contrastare i BPSD  
Gianluca Belfiore
- 12.00 - 12.15** **Compilazione questionario ECM**
- 12.15 - 14.30** **Una milonga in ospedale**  
Musicalizza Mauro Berardi
- La milonga è aperta ai pazienti, ai loro familiari, al personale dell'ospedale Sant' Andrea e alla comunità tanguera romana.

# Il tango argentino come terapia complementare in medicina: esperienze e basi scientifiche

Coordinatore Scientifico: **Dr.ssa Anna Costantini**

## Intervengono

**Gianluca Belfiore**, Educatore Professionale, Coop. Sociale Nuova SAIR Onlus, Roma

**Mauro Berardi**, Musicista

**Maurizio Cantore**, Direttore di Oncologia Medica II ASST Mantova

**Giuseppe Caroli**, Commissario Straordinario della A.O. Sant'Andrea Roma

**Anna Costantini**, Psicoterapeuta, Direttore Unità di Psiconcologia, A.O. Sant'Andrea Facoltà di Medicina e Psicologia Sapienza Università di Roma

**Luciano De Biase**, Professore Associato di Cardiologia Dipartimento di Medicina clinica e molecolare Sapienza Università di Roma

**Patrizia Di Mauro**, Responsabile della UOS di Diabetologia dell'Osp. San Giuseppe di Marino - ASL Roma 6

**Alberto Oliverio**, Professore Emerito di Psicobiologia Sapienza Università di Roma

**Mario Pelle Ceravolo**, Professore di Chirurgia Plastica Università di Padova, Presidente della Associazione di Chirurgia Plastica Estetica

**Giovanna Scittarelli**, Psicologa-Psicoterapeuta, Specialista in Psicoterapia Breve Strategica, Centro Medico Parioli Roma

**Lorenzo Sommella**, Direttore Sanitario A.O. Sant'Andrea Roma

**Federico Trossero**, Psichiatra Università di Rosario, Argentina

**Cristiano Violani**, Preside Facoltà di Medicina e Psicologia Sapienza Università di Roma

## Iscrizioni

La partecipazione alla conferenza è gratuita e sono previsti crediti formativi per un massimo di 100 partecipanti.

Per le preiscrizioni contattare il numero 0645213399 o scrivere a [roma@cscongressi.com](mailto:roma@cscongressi.com), le richieste verranno gestite in base all'ordine di arrivo.

## Sede

Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Aula A - Via di Grottarossa, 1035/1039 - Roma

## Provider ECM e Segreteria Organizzativa

Inventa Wide S.r.l. già C&S Congressi S.r.l.

Viale Gianluigi Bonelli 40, 00127 Roma - Tel. (+39) 06.45213399

[www.inventawide.com](http://www.inventawide.com) - [roma@cscongressi.com](mailto:roma@cscongressi.com)



## Crediti ECM

Il convegno è stato inserito nel Piano Formativo 2016. Il provider C&S Congressi S.r.l. nr. 393, sulla base delle normative vigenti ha assegnato all'Evento n. 158978 n. 3 crediti formativi per le seguenti figure professionali: Psicologo, Educatore Professionale, Infermiere, Fisioterapista e Medico Chirurgo con specializzazione in Neurologia, Psichiatria, Psicoterapia, Cardiologia, Ematologia, Geriatria, Oncologia, Oftalmologia, Epidemiologia, per un numero di 100 partecipanti. Oltre tale numero e per professione/disciplina differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare crediti formativi. L'obiettivo formativo è: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 100% ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.