



ARS DYNAMICA

Convegno patrocinato da



UNIVERSITÀ  
UNISED  
UNIVERSITÀ POPOLARE ASS. CNUPI

# Convegno in **videoconferenza** in tema di **Medicina dell'informazione**

*Il prof. Ervin Laszlo ha racchiuso nell'aforisma Energia / informazione la sintesi del molteplice. La medicina, nei suoi aspetti scientifici più avanzati, è circoscritta in questa sintesi logica, che fornisce i canoni di comprensione degli eventi patologici e degli spunti di ricerca e di attuazione terapeutica in clinica.*

## **Programma mattino**

**Ore 9,00: saluto del Direttore esecutivo UNISED**

**Prof. Massimo Blanco** ordinario alla UPSM Università di Diritto Internazionale

**Ore 9,10: saluto degli organizzatori e introduzione ai lavori**

**Dott. Franco Giovannini e Dott. Gianpaolo Pisano**

**Ore 9,15-9,45: Medicina dell'informazione in biologia molecolare**

**Prof. Pier Mario Biava** accademico, ex primario, ricercatore di rilievo internazionale

**Ore 9,45-10,15: Approccio in medicina quantistica Vs patologia dello spettro**

**autistico Dott. Maurizio Proietti** medico e consulente scientifico presso il CeFiRR - Università

"G. D'Annunzio" Chieti Pescara

**Ore 10,15-10,30: Impiego dei campi magnetici pulsati Vs vertigine cupololitiasi**

**Dott. Gianpaolo Pisano** medico chirurgo, specialista in Otorinolaringoiatria, ricercatore

Univ. UNISED, membro Comitato scientifico AMBB

**Ore 10,30-10,45 pausa**

**Ore 10,45-11,45: Tavola rotonda - Devices impiegati in Medicina quantistica**

Presiede la **Dott.ssa Caterina Tribbia** medico specialista in Oculistica e Fisico quantistico

Partecipano il **dott. Francesco Galvanin** e i tecnici **Leonardo Righini, Andrea Fusi** et al.

**Ore 11,45-12,15: Canalopatie in Medicina quantistica**

**Dott. Tiziano Gastaldi** Reumatologo, medico quantistico, membro Comitato scientifico AMBB

**Ore 12,15-14,00: pausa**

**Segue programma pomeridiano e info iscrizioni**



# ARS DYNAMICA

Convegno patrocinato da



UNIVERSITÀ  
**UNISED**  
UNIVERSITÀ POPOLARE ASS. CNUPI

## Convegno in **videoconferenza** in tema di **Medicina dell'informazione**

### Programma pomeriggio

Ore 14,00-14,15: Ars dinamica CM come pratica della salute

**Dott. Gianpaolo Pisano**

Ore 14,15-14,45: La natura del campo scalare Tesla

**Dott. Marco Pizzuti** Ricercatore e divulgatore scientifico

Ore 14,45-15,15: Fenomeni fisici del mitocondrio. Uno studio sperimentale

**Dott. Marco Maffei** Fisico

Ore 15,15-15,45 Medicina Bioenergetica. Quanto entropico. Osservazioni microscopiche in campo oscuro su tessuto ematico (ossido di grafene)

**Dott. Franco Giovannini** medico chirurgo, ricercatore, esperto di Bioenergetica, direttore Clinica Quantistica, segretario nazionale e membro Comitato scientifico AMBB

Ore 15,45-16,15: L'esperimento del Prof. Montagnier

Lezione Magistrale del **Prof. Pierngiorgio Spaggiari** accademico, membro del CNR, direttore generale di strutture ospedaliere regionali, ricercatore di rilievo internazionale, laurea "honoris causa" in Medicina Quantistica alla UNO Università di Odessa, presidente dell'Associazione AMBB

Ore 16,15: Tavola Rotonda - "Medicina della Non-informazione e Dis-informazione"

Presiede il **Dott. Rosario Oriana** chirurgo oncologo istituzionale (Ist. Tumori MI) e ricercatore internazionale

**Parteciperanno:**

**Dott. Luca Speciani** Direttore editoriale scientifico "L'Altra Medicina Magazine"

**Prof. Carlo Berardi** Primario Otorinolaringoiatria Istituto Clinico Città Studi

**Dott. Pasquale Mario Bacco** medico ricercatore, socio fondatore dell'Associazione "L'Eretico"

**Luigi Corvi** Giornalista scientifico

### Direzione Scientifica

- **Dott. Franco Giovannini** medico chirurgo, ricercatore, esperto di Bioenergetica, direttore Clinica Quantistica, segretario nazionale e membro del Comitato scientifico della AMBB
- **Dott. Gianpaolo Pisano** medico chirurgo, specialista in Otorinolaringoiatria, ricercatore Univ. UNISED, membro Comitato scientifico AMBB

**Sabato 23 ottobre 2021, dalle ore 9,00**

**Evento in videoconferenza - Massimo 60 partecipanti**

Per informazioni: [pisanogianpaolo@libero.it](mailto:pisanogianpaolo@libero.it)

### Come iscriversi all'Evento

1. Scrivi al seguente indirizzo e-mail: [segreteria@unised.it](mailto:segreteria@unised.it) e comunica la tua adesione all'evento indicando nome e cognome
2. Il giorno precedente all'evento ti saranno fornite via e-mail le istruzioni per l'accesso all'aula virtuale