

## CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE



**CAMPOBASSO 7-8/02/2022**

### INTRODUZIONE AL CORSO

Il modo più semplice di spiegare la Biorisonanza secondo Paul Schmidt è utilizzando un esempio che ci fornisce la natura. La più antica forma di Biorisonanza è indubbiamente la nostra luce solare. La pelle che entra in contatto con la luce del sole si scurisce.

La ragione non va però ricercata nell'aumento della temperatura della pelle, bensì nella componente ultravioletta della

luce solare, con uno spettro di frequenze che si muove nell'ambito dei terahertz.

Con il suo tipico spettro di frequenze la luce solare è così in grado di stimolare la produzione di melanina e di conseguenza di favorire la pigmentazione della pelle. Anche la produzione di vitamina D viene stimolata nell'organismo dallo spettro di frequenze della luce solare.

Già nel 1975 Paul Schmidt aveva osservato che hanno effetti sull'organismo non solo la luce solare, con il suo spettro di frequenze, ma anche molte altre frequenze e spettri di frequenze: nasce così quella che oggi è la Biorisonanza secondo Paul Schmidt.

### INTRODUCTION TO THE COURSE

*The simplest way to explain Bioresonance according to Paul Schmidt is by using an example that nature gives us. The oldest form of Bioresonance is undoubtedly our sunlight.*

*Skin that comes into contact with sunlight darkens. The reason, however, is not to be found in the increase in skin temperature, but in the ultraviolet component of sunlight, with a frequency spectrum that moves within the terahertz range. With its typical spectrum of frequencies, sunlight is thus able to stimulate the production of melanin and consequently to promote skin pigmentation.*

*Vitamin D production is also stimulated in the body by the frequency spectrum of sunlight.*

*Already in 1975 Paul Schmidt had observed that not only sunlight, with its frequency spectrum, but also many other frequencies and frequency spectra have effects on the organism: this is how what today is Bioresonance according to Paul Schmidt was born.*

### SEDE DEL CORSO / LOCATION OF THE COURSE

Gemelli Molise SpA, Largo Agostino Gemelli, 1, 86100 Campobasso –Aula "Crucitti"

# CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE

## PROGRAMMA

LUNEDÌ 7 FEBBRAIO 2022  
INTRODUZIONE E MODALITÀ APPLICATIVE

09.15 Registrazione dei Partecipanti  
09.30 Saluto di benvenuto  
**C. Condorelli** (Amministratore Delegato Gemelli Molise)  
**G. Sticca** (Direttore Sanitario Gemelli Molise)  
**A. Belluccio** (Direttore Risorse Umane)  
**A. D'Aimmo** (Responsabile formazione e didattica Gemelli Molise)

10.00 Introduzione al Corso  
**P. Galasso – G. Barassi**

### SESSIONE I

**Moderatori:** A. Di Iorio - C. Tribbia

10.15 Introduzione alla Medicina Quantistica (Lezione Magistrale)  
**P. Spaggiari**

11.00 Coffee break

11.15 La Biorisonanza secondo Paul Schmidt  
**D. Heimes**

12.00 Prospettive cliniche e terapeutiche della Biorisonanza secondo Paul Schmidt  
**G. Bunkenburg**

12.45 Discussione

13.00 Pausa Pranzo

### SESSIONE II

**Moderatori:** M. Massetti - M. Proietti

14.30 Applicazioni Pratica su pazienti  
**D. Heimes**

15.30 Risultati dei trattamenti  
**G. Bunkenburg**

16.15 Coffee break

16.30 Esperienze scientifiche in Medicina Quantistica  
**G. Barassi**

17.00 L'importanza della Didattica Professionalizzante in Medicina Quantistica  
**B. Praitano**

17.20 Discussione

17.45 Chiusura della prima giornata

## PROGRAM

MONDAY 8 FEBRUARY 2022  
INTRODUCTION AND APPLICATION  
PROCEDURES

09.15 Registration of Participants

09.30 Welcome opening  
**Celeste Condorelli** (Direction Gemelli Molise: CEO)  
**Giovanna Sticca** (Health Department Chief Gemelli Molise)  
**Alessandra Belluccio** (Human Resources Chief)  
**Antonio D'Aimmo** (Head of training and didactic Gemelli Molise)

10.00 Course Introduction  
**P. Galasso – G. Barassi**

### SESSION I

**Moderators:** A. Di Iorio - C. Tribbia

10.15 Introduction to Quantum Medicine (Master's Lesson)  
**P. Spaggiari**

11.00 Coffee break

11.15 The Bioresonance according to Paul Schmidt  
**D. Heimes**

12.00 Clinical and Therapeutic Perspectives of Bioresonance according to Paul Schmidt  
**G. Bunkenburg**

12.45 Discussion

13.00 Lunch break

### SESSION II

**Moderators:** M. Massetti - M. Proietti

14.30 Practice applications on patients  
**D. Heimes**

15.30 Treatment results  
**G. Bunkenburg**

16.15 Coffee break

16.30 Scientific experiences in Quantum Medicine  
**G. Barassi**

17.00 The importance of Professionalizing Teaching in Quantum Medicine  
**B. Praitano**

17.20 Discussion

17.45 Closing of the first day

# CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE

MARTEDI 8 FEBBRAIO 2022  
LA DIAGNOSI IN MEDICINA QUANTISTICA

## SESSIONE I

**Moderatori:** *P. Spaggiari - P. Galasso*

09.30 Saluti iniziali :Vincenzo Valentini

Prof. Orinario Istituto di Radiologia:

Direttore Dipartimento di Diagnostica per Immagini,  
Radioterapia Oncologica ed Ematologia

Policlinico Universitario Gemelli Roma

Direttore Scientifico Gemelli Molise, Campobasso.

-Sintesi della prima giornata

**A. Colombo**

10.00 Dallo spettro delle oscillazioni  
elettromagnetiche alla Diagnosi Clinica

**D. Heimes**

11.30 Coffee break

11.30 Indagine della qualità funzionale dell'apparato  
digerente, sistema immunitario, apparato  
respiratorio, sistema nervoso.

**G. Bunkenburg**

12.45 Discussione

13.00 Pausa Pranzo

## SESSIONE II

**Moderatori:** *M. Melchionna - R. Pellegrino*

14.30 Dalla Diagnosi all'indicazione del Trattamento  
**G. Bunkenburg**

15.15 Utilizzo pratico della Biorisonanza secondo le  
esperienze di Paul Schmidt

**D. Heimes**

16.00 Il dolore Cronico: dimensione di un problema  
**A. Younes**

16.30 Il trattamento dei dolori cronici  
**G. Bunkenburg**

17.15 Discussione

17.00 Chiusura dei lavori e consegna dei diplomi

TUESDAY 8 FEBRUARY 2022  
THE DIAGNOSIS IN QUANTUM MEDICINE

## SESSION I

**Moderators:** *P. Spaggiari - P. Galasso*

09.30 Initial greetings: Vincenzo Valentini

Full Professor Institute of Radiology:

Director of the Department of Imaging Diagnostics,  
Oncological Radiotherapy and Hematology: Gemelli  
University Hospital Rome

Scientific Director Gemelli Molise, Campobasso.

-Summary of the first day

**A. Colombo**

10.00 From the spectrum of electromagnetic  
oscillations to the Clinical Diagnosis

**D. Heimes**

11.30 Coffee break

11.30 Investigation of the functional quality of the  
digestive system, immune system, respiratory system,  
nervous system.

**G. Bunkenburg**

12.45 Discussion

13.00 Lunch break

## SESSION II

**Moderators:** *M. Melchionna - R. Pellegrino*

14.30 Practice in Diagnosis, Indications and Treatment  
**G. Bunkenburg**

15.15 Practical use of Bioresonance according to the  
experiences of Paul Schmidt

**D. Heimes**

16.00 Chronic pain: size of a problem  
**A. Younes**

16.30 Treatment of chronic pain  
**G. Bunkenburg**

17.15 Discussion

17.00 Closing of the seminar and awarding of diplomas



**CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA**  
***INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE***

**SEGRETERIA SCIENTIFICA / *SCIENTIFIC SECRETARIAT***

Giovanni Barassi  
Piero Galasso  
Maurizio Proietti  
Alessia Rabini

**COMITATO SCIENTIFICO BIORISONANZA/*BIORESONANCE SCIENTIFIC COMMITTEE***

Giovanni Barassi  
Antonio Bray  
Gudrun Bunkenburg  
Antonio Colombo  
Angelo Di Iorio  
Piero Galasso  
Dietmar Heimes  
Massimo Massetti  
Raffaello Pellegrino  
Maurizio Proietti  
Alessia Rabini  
Piergiorgio Spaggiari  
Caterina Tribbia  
Ali Younes



## CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE



### RELATORI E MODERATORI / SPEAKERS AND MODERATORS

#### **Giovanni Barassi**

Coordinatore Ce.Fi.R.R. Centro di Fisioterapia Riabilitazione e Rieducazione sede Formativa Universitaria "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, sede Formativa Universitaria "Cattolica del Sacro Cuore" Campobasso, Gemelli Molise - Docente Università "Cattolica del Sacro Cuore" sede Roma/Campobasso e Università "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara

*Ce.Fi.R.R. Coordinator: Center for Physiotherapy Rehabilitation and Rehabilitation University Training Center "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, Training Center "Catholic University of the Sacro Cuore" Campobasso, Gemelli Molise -Lecturer at the " Catholic University Sacro Cuore " of Rome / Campobasso and at the "G.d'Annunzio" University of Chieti-Pescara*

#### **Gudrun Bunkenburg**

Esperta in Biorisonanza secondo il metodo Paul Schmidt, applicandolo in medicina umana e veterinaria da più di 20 anni. Parte del suo lavoro è la ricerca e lo sviluppo di programmi di trattamento specifici. Formatore internazionale e docente di Biorisonanza e tiene seminari e lezioni di formazione in tutto il mondo

*Expert in Bioresonance according to the Paul Schmidt method, who has been practicing in veterinary and human medicine for more than 20 years. Part of her work is the research and development for specific treatment programs. International trainer and lecturer of Bioresonance and is holding seminars and training lessons all over the world*

#### **Antonio Colombo**

Coordinatore Ce.Fi.R.R. Centro di Fisioterapia Riabilitazione e Rieducazione, sede Formativa Universitaria "Cattolica del SacroCuore" Campobasso - Docente Università "Cattolica del Scaro Cuore" Sede Roma/Campobasso - Responsabile SITRA Gemelli Molise

*Ce.Fi.R.R. Coordinator: Center for Physiotherapy, Rehabilitation and Rehabilitation, Catholic University of the Sacred Heart Campobasso - Lecturer at the Catholic University of the Sacred Heart, Rome / Campobasso - Responsible of SITRA Gemelli Molise*

#### **Angelo Di Iorio**

Professore Associato Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento

*Associate Professor of the University "G. d'Annunzio "of Chieti-Pescara, Department of Medicine and Aging Sciences*

## **CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA** **INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE**

### **Piero Galasso**

Docente Master Biomeccanica Università "San Raffele" Roma

*Biomechanics Master Lecturer at the "San Raffaele" University of Rome*

### **Dietmar Heimes**

Professore alla "Paul Schmidt Academy" di Lennestadt, Germania. Ideatore della prima Biorisonanza high-med. Dal 1994 ha lavorato con Paul Schmidt nell'approccio terapeutico della Biorisonanza

*Professor at "Paul Schmidt Academy" in Lennestadt, Germany. Ideator of the first high-med Bioresonance. From 1994 worked with Paul Schmidt in the therapy approach of Bioresonance*

### **Massimo Massetti**

Professore Ordinario Istituto di Cardiologia - Direttore Dipartimento Scienze Cardiovascolari e Unità Operativa Complessa Cardiocirurgia - Università Cattolica del Sacro Cuore Sede di Roma, Policlinico Universitario Gemelli

*Full Professor of Cardiology Institute - Director of Cardiovascular Sciences Department and Cardiac Surgery Complex Operating Unit - University of the Sacro Cuore. Rome, Rome, Gemelli University Hospital*

### **Mario Melchionna**

Direttore UOC Farmacia Ospedaliera, Gemelli Molise SpA, Campobasso - Docente di Farmacologia Università "Cattolica del Sacro Cuore" sede di Roma/Campobasso.

*Director of the Hospital Pharmacy UOC. Gemelli Molise SpA, Campobasso - Lecturer in Pharmacology at the Catholic University of the Sacro Cuore. Rome / Campobasso*

### **Raffaello Pellegrino**

Direttore del Dipartimento di Ricerca Scientifica Ludes Campus, Università off-Campus Semmelweis, Lugano- Docente di Medicina Fisica e Riabilitazione. Segretario Regione Puglia e Molise della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER)

*Director of the Ludes Campus Scientific Research Department, Semmelweis off-Campus University, Lugano - Professor of Physical Medicine and Rehabilitation. Secretary of the Puglia and Molise Region of the Italian Society of Physical and Rehabilitative Medicine (SIMFER)*

### **Barbara Praitano**

Coordinatrice Didattica Professionalizzante Corso di Laurea in Fisioterapia: Università Cattolica del Sacro Cuore, Sede di Roma/Campobasso

*Professionalizing Didactic Coordinator Degree Course in Physiotherapy: Catholic University of Sacro Cuore, headquarter of Rome / Campobasso*

### **Maurizio Proietti**

Responsabile Settore Medicina Quantistica: Ce.Fi.R.R. Centro di Fisioterapia Riabilitazione e Rieducazione sede Formativa Universitaria "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara

*Quantum Medicine Sector Manager: Ce.Fi.R.R. Center for Physiotherapy, Rehabilitation and Re-education, Training Center University "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara*

### **Alessia Rabini**

Docente Ricercatore dell'Università Cattolica del Sacro Cuore Sede di Roma, Policlinico Universitario Gemelli

*Professor and Researcher at the Catholic University of the Sacro Cuore, Rome, Gemelli University Hospital*

### **Piergiorgio Spaggiari**

Coordinatore Master Universitario Internazionale di I Livello. Medicina Quantistica e Biorisonanza Università "Sapienza" Roma

*Coordinator of the 1st Level International University Master: "Quantum Medicine and Bioresonance" University "Sapienza" Rome*

## CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE

### **Caterina Tribbia**

Docente Master Universitario Internazionale di I Livello. "Medicina Quantistica e Biorisonanza"- Università "Sapienza" Roma  
Professor of the 1st Level International University Master: "Quantum Medicine and Bioresonance"- University "Sapienza" Rome

### **Ali Younes**

Responsabile Settore di Terapia del Dolore Ce.Fi.R.R.; Centro di Fisioterapia Riabilitazione e Rieducazione sede Formativa Universitaria "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, sede Formativa Universitaria "Cattolica del Sacro Cuore" Campobasso, Gemelli Molise

Head of Ce.Fi.R.R Pain Therapy Sector; Center for Physiotherapy, Rehabilitation and Re-education, "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara University Training Center and "Cattolica del Sacro Cuore" University Training Center Campobasso, Gemelli Molise



### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA / ORGANIZATIONAL SECRETARIAT**

Sa.Ni Corporate s.r.l.

Via Appia Antica 81 00147 Roma / Italy

Tel. +39.06.8537141

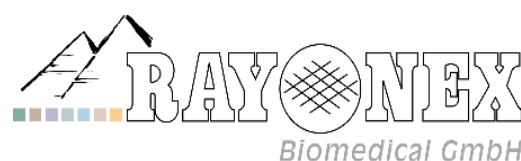
Email: info@diasu.com

### **TIPOLOGIA CORSO / COURSE TYPE**

Corso teorico e pratico a numero chiuso (massimo 25 partecipanti), riservato a Laureati in Medicina e Chirurgia, Medici di Medicina Generale, Pediatri di Libera Scelta, Medici Specialisti, Fisioterapisti, Osteopati. Da poter seguire/frequentare uno o due giorni. Il Corso è gratuito, quota di iscrizione non dovuta.

*Theoretical and practical Course with closed number (maximum 25 participants) reserved to Graduates in Medicine and Surgery, General Practitioners, Pediatricians, Specialist Doctors, Physiotherapists, Osteopaths.  
To be able to follow / attend one or two days. The course is free, registration fee not due.*

### **SPONSOR DEL CORSO / SPONSOR OF THE COURSE**



## CORSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA QUANTISTICA E BIORISONANZA INTERNATIONAL COURSE OF QUANTUM MEDICINE AND BIORESONANCE



### SCHEDA ISCRIZIONE - REGISTRATION FORM

Sono intenzionato a frequentare / *I am intent on attending*

- Entrambe le giornate / *Both days*
  - 07/02/2022 (Applicazioni pratiche) / *(Practical applications)*
  - 08/02/2022 (Diagnosi in Medicina Quantistica) / *Diagnosis in Quantum Medicine)*
- da inviare via mail a [info@diasu.com](mailto:info@diasu.com) entro il 30/01/2022 - *to be sent by email to info@diasu.com by 30/01/2022*

Nominativo / *Name*

---

Centro / *Center*

---

Indirizzo / *Address*

---

Recapito / *Contact*

---

Professione / *Profession*

---

E-mail

---

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13, del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE Impresa. Desideriamo informarLa che il Regolamento Europeo n. 679 del 27 aprile 2016 sul trattamento dei dati personali prevede la tutela delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Ai sensi dell'articolo 13 del REG. UE 2016/679, La invitiamo, pertanto, a prendere atto della informativa sul nostro sito [www.diasu.com](http://www.diasu.com) e ad esprimere il consenso al trattamento dei dati, firmando e restituendo l'allegata scheda. L'invio della scheda, per i Corsi a numero chiuso non è da intendersi quale conferma dell'iscrizione, che sarà comunque data dalla Segreteria Organizzativa per iscritto. Il Corso è gratuito.

*Pursuant to and for the purposes of art. 13, of EU Regulation 2016/679 concerning the protection of individuals with regard to the processing of personal data, as well as the free circulation of such data and which repeals Directive 95/46 / EC Company. We wish to inform you that the European Regulation n. 679 of 27 April 2016 on the processing of personal data provides for the protection of individuals with regard to the processing of personal data. Pursuant to Article 13 of the REG. EU 2016/679, we therefore invite you to take note of the information on our website [www.diasu.com](http://www.diasu.com) and to express your consent to the processing of data, by signing and returning the attached form. In the case of limited number courses, the sending of this form is not intended as confirmation of registration, which will subsequently be given by the Organizing Secretariat in writing. The course it's free.*

Luogo e Data / *Place and Date* \_\_\_\_\_

Firma / *Signature* \_\_\_\_\_