

h 10,00: **Introduction & Greetings/Introduzione e Saluti**
Felice Casson, Vice Presidente Senatori Gruppo PD
Livio Giuliani, ICEMS Spokesman

I Session/I Sessione - Prevention/Prevenzione

Chairman/Moderatore: P. M. Putti, *Università di Ancona-S. Commissario ENEA, Ancona-Roma*

- h.10,15: **Morando Soffritti**, *Istituto di ricerca sul cancro "B. Ramazzini", Bologna*
"Syncarcinogenic effects of joint ionizing/non ionizing radiation"
"Effetti sincarcinogenici delle radiazioni ionizzanti e non-ionizzanti"
- h.10,40: **Annie Sasco**, *Università di Bordeaux, Francia*
"The IARC classification of exposure to mobile phone"
"La classificazione IARC dell'esposizione al telefono cellulare"
- h.11,05: **Livio Giuliani**, *ICEMS' Spokesman – Dirigente di ricerca ex-ISPEL, Venezia-Firenze*
"Failure of the regulatory framework"/"Insufficienza del quadro normativo"
- h.11,30: **Felice Casson**, *Vice Presidente Senatori Gruppo PD*
"European Council recommendation & Italian & European regulatory gap"
"Raccomandazione del Consiglio d'Europa e carenza regolamentare italiana ed europea"

II Session/II Sessione - Fundamentals/Fondamenti

Chairman/Moderatore: M. Zhadin, *Institute of Biophysics, Pouchchino (RUS)*

- h.12,00: **Yogendra Srivastava**, *Università di Perugia*
"Biophotons & EM Signals from Microbial DNA"
"Biofotoni e segnali elettromagnetici provenienti dal DNA microbico"
- h.12,25: **Luc Montagnier**, *Nobel Prize, UNESCO World Foundation for AIDS Research and Prevention, Paris (F)*
"Water-mediated photonic transmission of DNA sequences"
"Trasmissione fotonica di sequenze di DNA mediata dall'acqua"
- h.13,00: **Emilio Del Giudice**, *Prigogine Prize, Milano*
"Water as an agent of self-organization"
"L'acqua quale agente di auto-organizzazione"
- h.13,30: **Break/Pausa**

III Session/III Sessione - Applications/Applicazioni

Chairman/Moderatore: Settimio Grimaldi, *CNR Tor Vergata*

- h.14,30: **Antonella de Ninno**, *ENEA, Frascati*
"Role of water as interaction mediator between EMF & enzymatic reactions"
"Il ruolo dell'acqua come mediatore delle interazioni tra campi EM e reazioni enzimatiche"
- h.14,55: **Antonella Lisi**, *CNR-IFT, Roma*
"Magneto-induced stem cells differentiation"/"Differenziamento magnetoindotto di cellule staminali"
- h.15,25: **Eleonora Vanzi**, *Medicina Nucleare, A.O.U. "Careggi", Firenze*
"Molecular microimaging as a tool of therapy"/"Il microimaging molecolare nello sviluppo terapeutico"
- h.15, 50: **Fiorenzo Marinelli**, *Ist. di Genetica Molecolare CNR Bologna, Bologna*
"New method for environmental EMF risk assessment: exposed cell cultures."
"Nuovo metodo per la valutazione del rischio ambientale da campi elettromagnetici: colture di cellule esposte"
- h.16,15: **Natalia V. Bobkova**, *Institute of Cell Biophysics, Pushchino (RU)*
"Memory improvement & Alzheimer amyloid plaques reduction in vivo by MFs"
"Miglioramento della memoria e riduzione delle placche amiloidi Alzheimer in vivo MFs"
- h.16,30: **Round Table & Discussion/Discussione e Tavola Rotonda**
- h.17,45: **Concert, Solo Cello /Concerto, Violoncello solo, Leila Shirvani**
Musics of /Musiche di Max Reger, Gaspar Cassadó
- h.19,00: **The End/Fine dei lavori**



Organizzatori:

Gruppo Senato PD

Tel. 06-6706

Manuela Lucarelli

Tel. 392-7822366

email: manuelalucarelli@hotmail.it



~~~~~ Obbligo di giacca e cravatta ~~~~~

~~~~~ 3 Novembre 2011 ~~~~~

Electromagnetic fields: a new physical method for diagnosis and treatment of degenerative diseases

Campi elettromagnetici: nuovo metodo fisico per la diagnosi e il trattamento delle malattie degenerative



Presentation of the ISPEL Focused Research on cardiac stem cells & final concert

Presentazione della Ricerca Finalizzata ISPEL sulle cellule staminali cardiache e concerto finale

Biblioteca del Senato "Giovanni Spadolini" - Sala degli Atti parlamentari, Piazza della Minerva 38 - Roma