



<http://venus.unive.it/inca>

## Programma della giornata e relatori:

09:00÷09:15

### **Benvenuto e introduzione ai lavori**

*P. Tundo, Presidente, Consorzio I.N.C.A. ,Venezia*

*S. Raccanelli, Consorzio I.N.C.A., Venezia*

09:15÷09:45

### **The aim and the results of the International Intercalibration Study on POP's**

*B. Van Bavel, MTM Research Centre, Örebro Sweden*

09:45÷10:15

### **Stockholm Convention on POPs: Obligations and Implementation.**

*H. Fielder UNEP Ginevra*

10:15÷10:35

### **Le deposizioni di POP's nella laguna di Venezia: è possibile identificare le fonti?**

*S. Guerzoni, ISMAR-CNR, Venezia*

10:35÷10:55

### **Microinquinati organici nelle emissioni di impianti siderurgici.**

*G. Cuttica, ARPA Piemonte, Grugliasco*



***Caffeina - Nicotina - Carboidrati***



11:30÷11:50

### **Monitoraggio in continuo di microinquinanti organici.**

*W. Tirler, ECO-RESEARCH, Bolzano*

11:50÷12:10

### **Partecipazione ai confronti interlaboratorio per il conseguimento ed il mantenimento dell'accreditamento.**

*P. Bianco, direttore SINAL, Roma*

12:10÷12:30

### **Risultati del 6° Circuito di Intercalibrazione Diossine.**

*R. Pastres, Dip. Chimica Fisica, Università di Venezia*

12:30÷13:00

### **Presentazione del 7° Circuito di Intercalibrazione Diossine e chiusura dei lavori.**

*S. Raccanelli, Consorzio I.N.C.A., Venezia*

*Con il contributo di Lab Service Analytica*

