

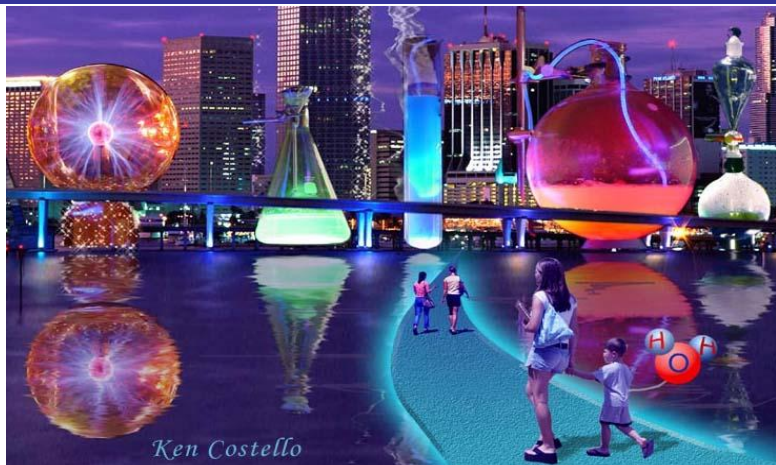


**Università degli Studi di Pavia**

**Seminari**

**del**

**Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche**



**VENERDI'**

**15**

**Ottobre**

**ore 14.00**

**Dipartimento di Chimica Organica - Aula I**

*Introducono: Prof. Monzani, Prof. Mustarelli*

- |              |                                    |   |
|--------------|------------------------------------|---|
| <b>14.00</b> | <b>Giovanni Emma</b>               | <i>Materiali solidi innovativi per adsorbimento e separazione di analiti</i>              |
| <b>14.20</b> | <b>Yuri Antonio Diaz Fernandez</b> | <i>Funzionalizzazione e modificazione di superfici vetrose</i>                            |
| <b>14.40</b> | <b>Giorgio Baggi</b>               | <i>Sensori per anioni contenenti centri metallici</i>                                     |
| <b>15.00</b> | <b>Michele Milani</b>              | <i>Sistemi multicomponente per il riconoscimento di specie anioniche</i>                  |
| <b>PAUSA</b> |                                    |   |
| <b>15.40</b> | <b>Ilaria Gamba</b>                | <i>Copper coordination compounds and oxidation reaction</i>                               |
| <b>16.00</b> | <b>Chiara Giuseppina Zanchi</b>    | <i>Protettivi polimerici per materiali lapidei: proprietà idrofobiche e anti-graffiti</i> |
| <b>16.20</b> | <b>Nadia Fusco</b>                 | <i>Recettori concavi per anioni</i>   |