



# Seminari del Dottorato in Scienze Chimiche

**Giovedì  
10 Ottobre 2013**

**ore 14.00**

**Dottorato in Scienze Chimiche**

**14.10 Davide Carlo Villa**

*Sintesi, caratterizzazione e applicazione di nuovi polimeri per celle a combustibile*

**14.35 Davide Sbarbada**

*Catalisi accelerata da leganti: aspetti chimici e stereochimici*

**15.00 Alessandro Resmini**

*Effetto della nanostruttura sulle proprietà funzionali degli ossidi metallici*

**15.25 Carlotta Raviola**

*Generazione e reattività di cationi arilici e loro applicazioni*

**15.50 Hisham Qrareyah**

*Environmental friendly alkylation and arylation reactions: photocatalysis and photochemical syntheses*

**PAUSA**

**16.25 Valentina Pirota**

*Model systems for oxidative processes*

**16.50 MariaLucia Perrone**

*Attivazione dell'ossigeno attraverso complessi di rame con leganti chirali*

**17.15 Aurora Pacini**

*Complessi metallici come donatori di monossido di azoto*