



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Laboratorio di Green Chemistry

Keywords: Elettrosintesi organica, sintesi di prodotti chimici, catalizzatori

Responsabile Scientifico

Prof. Leucio Rossi

Laboratorio Di Green Chemistry

Attività del laboratorio

1. Elettrosintesi Organica
2. Sintesi di prodotti chimici di interesse utilizzando metodologie che applichino i principi della Green Chemistry
3. Sviluppo di catalizzatori eterogenei per l'idrogenazione selettiva e la deossigenazione di oli vegetali e biomasse varie

Strumentazione del laboratorio

- Strumento per reazioni elettrochimiche Parstat
- Strumentazioni per reazioni elettrochimiche Amel
- Apparecchio per determinazione punti di fusione Electrothermal
- Polarimetro Atago
- Stufa Binder
- Rotavapor Buchi; Heidolph





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Referenti: Prof. Leucio Rossi



leucio.rossi@univaq.it



Coppito 2; 3° Piano Stanza A4-40



+390862434246
+390862434248



Docenti: Prof. Leucio Rossi; Prof.ssa Vittoria Mucciante

Dottorandi e Assegnisti: Giuseppe Di Vito Nolfi



In aggiornamento