



## Piano Nazionale Lauree Scientifiche PLS-Chimica

Gli incontri si svolgeranno presso il Dipartimento di Scienze Chimiche (Edificio 5 del Complesso Universitario di Monte S. Angelo) con il seguente calendario:

**venerdì 6 maggio, ore 14, aula informatica** - *Aspetti qualitativi delle reazioni chimiche: alcune reazioni del rame* (docente: Francesco Ruffo).

**venerdì 13 maggio, ore 14, aula CH1** - *Identificazione di proteine mediante spettrometria di massa e metodi bioinformatici* (docente: Andrea Carpentieri).

**venerdì 20 maggio, ore 14, aula CH1** - *Applicazioni delle reazioni chimiche: sintesi di un biocarburante* (docente: Silvana Pedatella).

**venerdì 27 maggio, ore 14, aula CH1** - *Applicazioni delle reazioni chimiche: sintesi del nylon* (docente: Oreste Tarallo).

### Alcune informazioni su come raggiungere l'Edificio 5

Entrare nel Complesso dall'ingresso principale di via Cintia (1).

Svoltare a sinistra e salire fino all'incrocio con la strada a senso vietato (2).

Svoltare a destra e seguire la strada fino al parcheggio superiore.

Lì si trova l'ingresso del Dipartimento di Scienze Chimiche (Edificio 5) (3).

