



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

CORSO DI STUDIO: PAS

CLASSE DI ABILITAZIONE: A60

Anno Accademico 2013/2014

Descrizione insegnamento: Didattica e Laboratorio della Chimica: 2

Codice insegnamento: 504652

DESCRIZIONE ATTIVITA' FORMATIVA	
Settore Scientifico Disciplinare di riferimento:	CHIM 06
Docente titolare:	Angelo Albinì
A.A. di frequenza:	2013-2014
Crediti:	2
Lingua di insegnamento:	italiano

CLASSI DI ABILITAZIONE A CUI È OFFERTA
A060

ALTRE INFORMAZIONI SULL'ATTIVITA' FORMATIVA	
Carico di lavoro globale (in ore):	50
Numero di ore da attribuire a Lezione:	12
Numero di ore da attribuire allo studio individuale:	38

Obiettivi formativi

Rinsaldare le cognizioni sulla struttura e reattività delle molecole organiche e la capacità di presentarne il ruolo

Prerequisiti

Conoscenza dei fondamenti della chimica generale e della disciplina specifica

Contenuto del corso

Il legame covalente, la struttura e reattività delle molecole organiche

Metodi didattici

Presentazione di alcuni argomenti base, preparazione di lezioni e verifiche

Modalità di verifica dell'apprendimento

Prova scritta e orale

Testi di riferimento

W. H. Brown, T. Poon, Introduzione alla Chimica Organica, IV ed., EdiSES

B. Botta, Chimica Organica, Edi-Ermes

qualunque altro testo di Chimica Organica