



Dipartimento/i Struttura organizzativa	Dipartimento SCVSA
Corso di laurea/ambito di riferimento	Corso di laurea triennale in Chimica
Titolo dell'iniziativa	Una lezione del corso Laboratorio di Chimica Organica 2: la condensazione aldolica
Referente dell'iniziativa e contatti	Laura Baldini laura.baldini@unipr.it 0521-905457
Tematiche trattate nella lezione/seminario	Una reazione di chimica organica, sia dal punto di vista teorico che sperimentale
Abstract dell'iniziativa	Questa lezione ripropone una delle esperienze (la condensazione aldolica) trattate nel corso Laboratorio di Chimica Organica 2, al secondo anno del corso di laurea in Chimica. Dopo la spiegazione della teoria della reazione, svolta anche attraverso brevi esercizi, vedremo, in modo interattivo, il video dell'esperienza realizzata in laboratorio.
Periodo di svolgimento e durata	19/02/2025 ore 15:00-17:00
Destinatari e modalità di iscrizione (es. se è previsto un termine entro il quale isciversi)	Studenti di 4 o 5 superiore che abbiano nozioni di base di chimica organica. Iscrizione entro il 5/02/2025
Modalità di svolgimento (presenza o distanza)	Presenza (un'aula del plesso chimico)
Note	Per poter comprendere la lezione non è necessario che la reazione di condensazione aldolica sia stata già spiegata dall'insegnante di classe. E' però consigliabile conoscere alcuni concetti di base di chimica organica, come i principali gruppi funzionali, l'elettronegatività, la risonanza.