



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2013/2014

LABORATORIO DI CHIMICA INTEGRATA B

Anno immatricolazione	2011/2012
Anno offerta	2013/2014
Normativa	DM270
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI CHIMICA
Corso di studio	CHIMICA
Curriculum	SCIENTIFICO-METODOLOGICO
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2014 - 15/06/2014)
Crediti	6
Lingua insegnamento	

L'insegnamento è suddiviso

502145 - LABORATORIO DI CHIMICA INTEGRATA B -MOD. 1

502146 - LABORATORIO DI CHIMICA INTEGRATA B -MOD. 2



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2013/2014

LABORATORIO DI CHIMICA INTEGRATA B -MOD. 1

Anno immatricolazione	2011/2012
Anno offerta	2013/2014
Normativa	DM270
SSD	CHIM/07 (FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI CHIMICA
Corso di studio	CHIMICA
Curriculum	SCIENTIFICO-METODOLOGICO
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2014 - 15/06/2014)
Crediti	3
Ore	39 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	
Tipo esame	ORALE
Docente	ANSELMI TAMBURINI UMBERTO (titolare) - 3 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	
Programma e contenuti	
Metodi didattici	
Testi di riferimento	
Modalità verifica apprendimento	
Altre informazioni	
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2013/2014

LABORATORIO DI CHIMICA INTEGRATA B -MOD. 2

Anno immatricolazione	2011/2012
Anno offerta	2013/2014
Normativa	DM270
SSD	CHIM/07 (FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI CHIMICA
Corso di studio	CHIMICA
Curriculum	SCIENTIFICO-METODOLOGICO
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2014 - 15/06/2014)
Crediti	3
Ore	39 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	
Tipo esame	ORALE
Docente	ALBERTI GIANCARLA - 3 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	
Programma e contenuti	
Metodi didattici	
Testi di riferimento	
Modalità verifica apprendimento	
Altre informazioni	
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	

