

## Calendario lezioni

(il calendario verrà aggiornato e completato successivamente)

Progr. Ore	Data lezione	Argomento
4	martedì 12/03/13	- Introduzione al corso Capitolo 1: - Introduzione ai sistemi informativi - Introduzione alle basi di dati e ai DBMS
-	martedì 19/03/13	Lez. Sospesa per sessioni di laurea
8	martedì 26/03/13	Capitolo 7: - Ciclo di vita di un sistema informativo - Fasi di progettazione di una base di dati - Il modello Entità-Relazione > Introduzione > la nozione di Entità > la nozione di Relazione > tipi di relazioni > cardinalità delle relazioni > cardinalità degli attributi
-	martedì 02/04/13	Lez. Sospesa per festività (Pasqua)
12	martedì 09/04/13	Capitolo 7: - Il modello Entità-Relazione: > identificatori > generalizzazioni > documentazione associata agli schemi ER - esercizi sul modello ER
16	martedì 16/04/13	Capitolo 2: - il modello relazionale: > definizione > valori nulli > vincoli d'integrità > azioni compensative alla violazione dei vincoli d'integrità
20	martedì 23/04/13	Capitolo 9: - la progettazione logica - traduzione dal modello ER a quello relazionale
24	martedì 30/04/13	Capitolo 9: - esercizi di progettazione di una base di dati Capitolo 4: - SQL: > introduzione e storia > creazione di tabelle > domini elementari > vincoli intrarelazionali
-	martedì 07/05/13	Lez. Sospesa per missione del docente
-	martedì 14/05/13	Lez. Sospesa per missione del docente
-	martedì 21/05/13	Lez. Sospesa per festività (Santo Patrono)

28	venerdì 24/05/2013 AULA 2.2	Capitolo 4: - SQL: <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; vincoli interrelazionali</li> <li>&gt; il comando SELECT, sintassi base</li> <li>&gt; il comando SELECT, alias</li> <li>&gt; il comando SELECT, condizioni complesse</li> <li>&gt; il comando SELECT, operatore LIKE</li> <li>&gt; il comando SELECT, gestione dei valori nulli</li> <li>&gt; il comando SELECT, join implicito</li> <li>&gt; il comando SELECT, join esplicito interno ed esterno</li> <li>&gt; il comando SELECT, ordinamento</li> </ul>
32	martedì 28/05/13	Capitolo 4: - SQL: <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; il comando SELECT, operatori insiemistici</li> <li>&gt; il comando SELECT, operatori aggregati</li> <li>&gt; il comando SELECT, raggruppamenti</li> <li>&gt; inserimento di tuple</li> <li>&gt; eliminazione di tuple</li> <li>&gt; eliminazione di tabelle</li> </ul>
36	martedì 04/06/13	<b>Laboratorio S1</b>