Analisi dei requisiti: introduzione dove si spiega cosa si fa nel DB. Analisi dove si spiegano le specifiche del DB e le regola aziendali (3 pagine)

Dizionario dei dati

Glossario dei termini

Schema ER logico spiegato + schema vero

Tabella entità

Schema ER Fisico normalizzato con chiavi sottolineate

Creazione tabelle

Inserimento tabelle (10-20)

Query con risultato (20)

Query algebra/calcolo relazione (2)

Trigger (inserimento)

Store procedure con *cursori*,

Viste e view

MongoDB: creazione DB con view -> file json da pushare in mongo con *find*, *insert* e delete

Confronto dei tempi tra find e select (MySQL – MongoDB)

mongodb>

var inizio = new Date()

find()

var fine = new Date()

var tempo = fine – inizio

tempo (in millisecondi)

executionTime()

Orale: tutto il programma, qualsiasi domanda: capire la teoria, ricordarla e saperla esporla