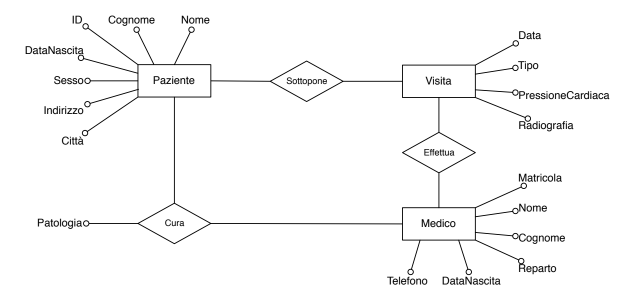
## Laboratorio di Informatica e Archviazione

## Anno Accademico 2010-2011

## Lezione 2

Docente: Davide Bresolin davide.bresolin@univr.it

Un ospedale deve memorizzare i dati dei PAZIENTI che sono in cura o che sono stati sottposti a visite presso l'ospedale. Ogni VISITA è effettuata da un solo MEDICO. Un medico può avere in cura più pazienti, mentre i pazienti possono essere in cura presso medici diversi per patologie diverse. Lo schema concettuale della base di dati è il seguente:



- 1. Completare lo schema aggiungendo i vincoli di cardinalità delle relazioni e gli identificatori delle entità
- 2. Tradurre lo schema E/R in uno schema relazionale equivalente
- 3. Implementare lo schema relazionale in Access
- 4. Popolare la base di dati, utilizzando anche le immagini di radiografie ottenute nella prima lezione.