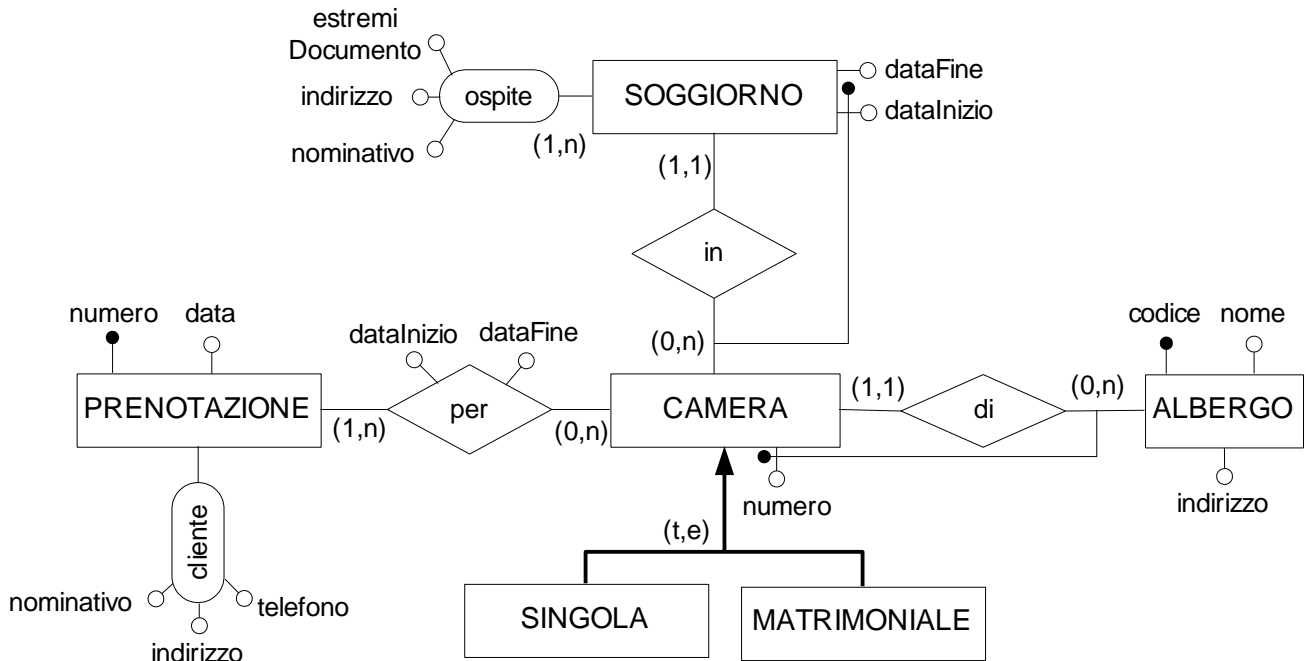
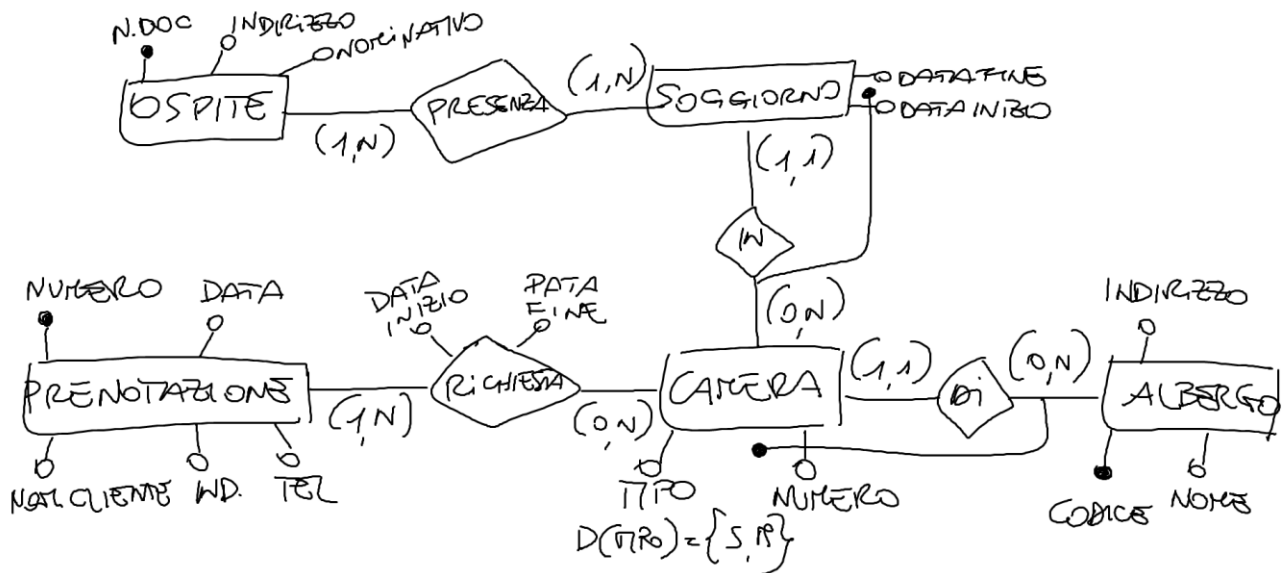


Prenotazioni camere

Si discuta il progetto logico della porzione di schema E/R riportato in figura.



Schema ristrutturato



Schema relazionale

OSPITI (NDOC , INDIRIZZO , NOMINATIVO)

PRENOTAZIONI (NUMERO DATA , NOM. CLIENTE , INDIRIZZO , TEL)

ALBERGHI (CODICE , NOME , INDIRIZZO)

CAMERE (CODALBERGO : ALBERGHI , NUMERO , TIPO)

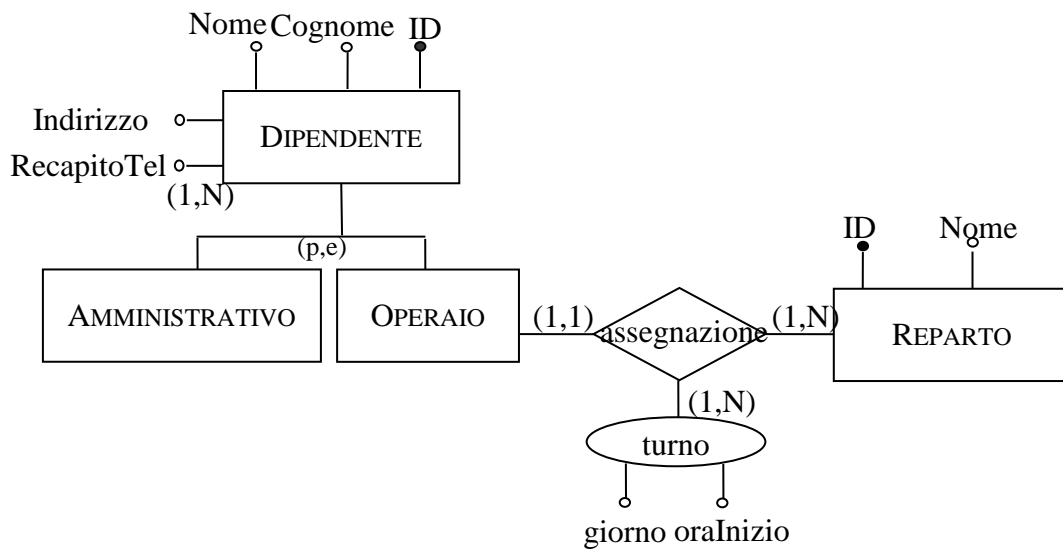
SOGGIORNI ((CODALBERGO , NUMERO) : CAMERE , DATA INIZIO , DATA FINE)

PRESENZE (NDOC : OSPITI , (CODALBERGO , NUMERO , DATA INIZIO) : SOGGIORNI)

RICHIESTE (NUMERO : PRENOTAZIONI , (CODALBERGO , CAMERA) : CAMERE ,
DATA INIZIO , DATA FINE)

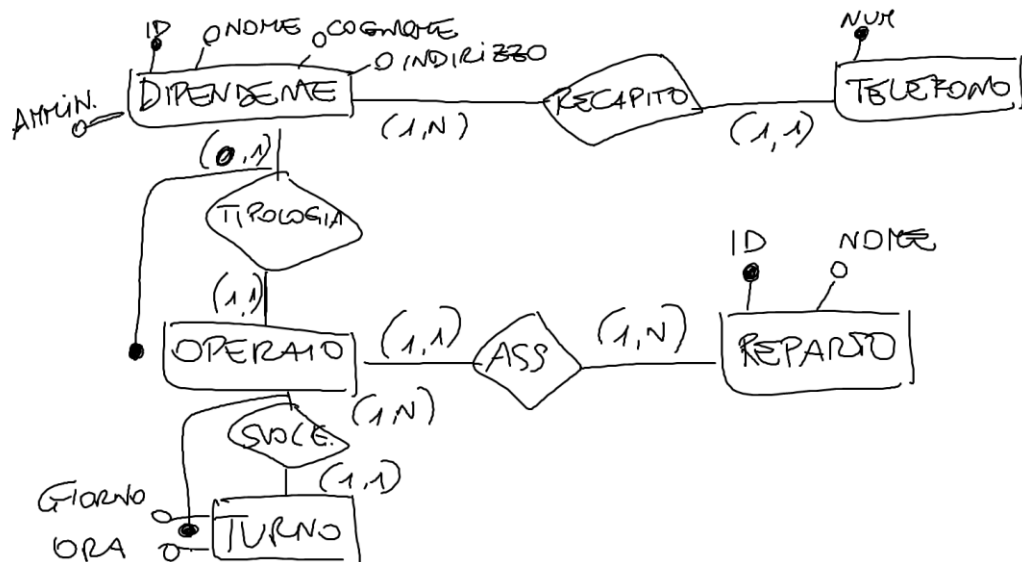
Dipendenti e turni

È dato il seguente schema concettuale:



Effettuare la fase di progettazione logica sullo schema E-R sapendo che ciascun operaio ha un solo turno giornaliero

Schema ristrutturato



Schema relazionale

REPARTI (ID, NOME)

DIPENDENTI (ID, NOME, COGNOME, INDIRIZZO, ANNI)

OPERAI (ID: DIPENDENTI, REP: REPARTI)

TURNI (ID: OPERAI, GIORNO, ORA)

TELEFONI (NUMERO, DIP: DIPENDENTI)

Schema astratto

Si effettui la progettazione logica del seguente schema concettuale.

