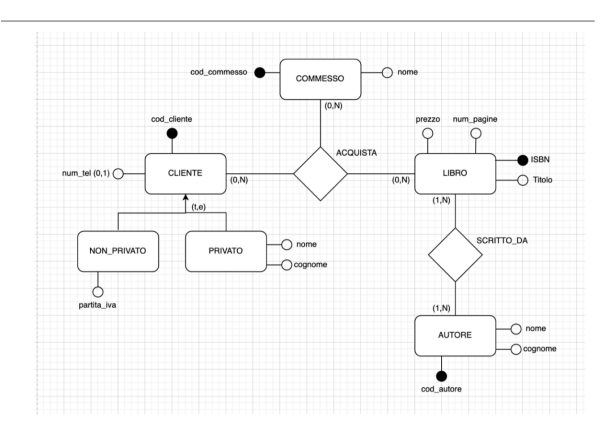
L1E7 - BD

- 1) COSTRUIRE UNO SCHEMA LOGICO RELAZIONALE NORMALIZZATO PER LA BASE DI DATI.
- 2) DEFINIRE I VINCOLI DI INTEGRITÀ REFERENZIALE PER 2 RELAZIONI A SCELTA TRA QUELLE DEFINITE NELLO SCHEMA CONCETTUALE.



ESERCIZIO 1

CLIENTE(COD_CLIENTE, NUM_TEL*, TIPO, P_IVA*, NOME*, COGNOME*)
COMMESSO(COD_COMMESSO, NOME)
LIBRO(ISBN, N_PAGINE, PREZZO, TITOLO)
AUTORE(COD_AUTORE, NOME, COGNOME)
ACQUISTA(COD_COMMESSO, COD_CLIENTE, ISBN)
SCRITTO_DA(ISBN, COD_AUTORE)

ESERCIZIO 2

ACQUISTA(<u>COD_COMMESSO</u>) REFERENCES COMMESSO(<u>COD_COMMESSO</u>)
ACQUISTA(<u>COD_CLIENTE</u>) REFERENCES CLIENTE(<u>COD_CLIENTE</u>)
ACQUISTA(<u>ISBN</u>) REFERENCES LIBRO(<u>ISBN</u>)

SCRITTO_DA(<u>ISBN</u>) REFERENCES LIBRO(<u>ISBN</u>)
SCRITTO_DA(<u>COD_AUTORE</u>) REFERENCES AUTORE(<u>COD_AUTORE</u>)