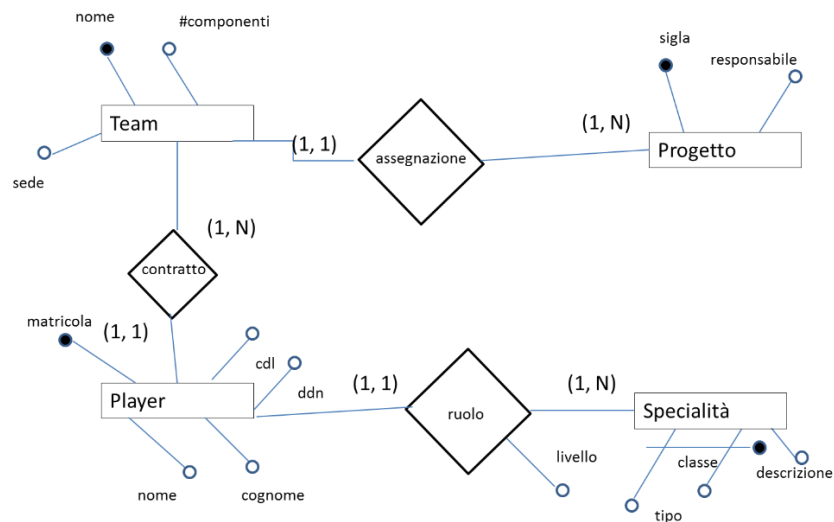


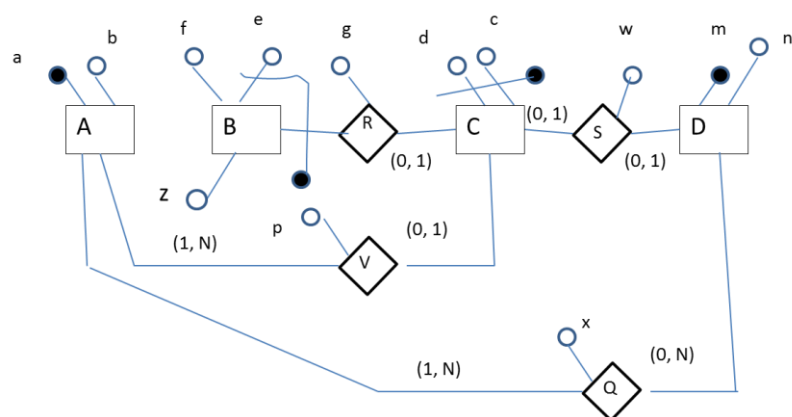
Matricola _____ Cognome _____ Nome _____

a) Dato il seguente schema concettuale, modificarlo affinché rispetti i seguenti requisiti



1. I Player possono avere contratti con lo stesso Team più volte nel tempo
2. Occorre tener traccia del numero di Progetto assegnati ad ogni Team
3. I Team possono avere più sedi
4. I Progetti hanno un codice espresso come “titolo / anno / versione”

b) Dato il seguente schema concettuale



derivare il corrispondente schema logico relazionale.

c) Dato il seguente schema relazionale

Magazzino (nome, città, capienza)

Giacenze (magazzino, isbn, data, #copie)

Libri (isbn, titolo, genere, editore, prezzo)

Carrello (id_ordine, isbn, #copie)

Ordini (id, id-cliente, data)

Clienti (CF, nome, cognome, e-mail)

1 Creare la tabella Giacenze

2	Elencare i Magazzini che hanno avuto tutti i libri	(nome, città)
---	--	---------------

3	Elencare gli ordini che contengono libri di genere "Sci-Fi" ma non "Triller"	(id_ordine, isbn)
---	--	-------------------

4	Elencare gli ordini con almeno 2 Titoli	(id_ordine, #libri)
---	---	---------------------

5	Elencare gli ordini con importo totale massimo	(id_ordine, #totale)
---	--	----------------------

6	Elencare i titoli che sono stati acquistati nel 2019 dai magazzini di "Milano" anche in Algebra relazionale	(titolo, e-mail cliente)
---	---	--------------------------
