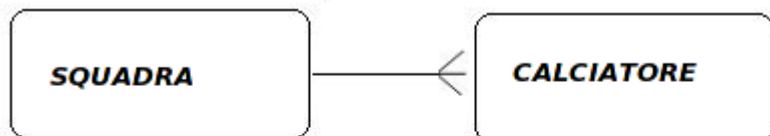


### Esercizio CALCIATORI / SQUADRE (2 tabelle)

Si richiede:

1) **Modello E-R** completo con ENTITA', ATTRIBUTI , CHIAVI ( primarie ed esterne), associazioni (il disegno è da completare!!!)



2) **Modello logico:**

Nome Tab	Campo	Chiave	Tipo	Dimensione
squadra	Codice	primaria	alfanumerico	6
	nome		alfanumerico	30
calciatore	Codice	primaria	numerico	4
	squadra	Esterna	alfanumerico	6
	Cognome		Alfanumerico	20
	nome		Alfanumerico	20
	data_nascita		Data	8
	stipendio		Numerico	10

3) **Modello fisico (CREATE TABLE)**, popolazione tabelle

(due o tre per tabella: INSERT INTO) (vedi file .txt)

4) Le seguenti QUERY RICHIESTE IN SQL (vedi file .txt)

Query :

- A) elenco calciatori, data una squadra
- B) Età media dei calciatori di una squadra
- C) 1) Tutti i calciatori, con la loro squadra
- C) 2) Tutti i calciatori, con la loro squadra di appartenenza, che hanno uno stipendio mensile superiore a una certa cifra
- D) Le squadre che, in un anno spendono per i loro calciatori (per gli stipendi) più di una certa cifra
- E) Il calciatore più giovane