***2. Glossario dei termini***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Termine** | **Descrizione** | **Sinonimi** | **Collegamenti** |
| calciatore | Dati relativi a ogni calciatore | - | squadra, ruolo |
| squadra | Dati relativi a ogni squadra | - | calciatore, scudetto |
| ruolo | Insieme dei ruoli giocabili dai giocatori | - | calciatore |
| Scudetto | Dati relativi a ogni scudetto | - | squadra |

***3. Decomposizione del testo***

- Frasi di carattere generale:

"Organizzare un database per gestire informazioni sul campionato di calcio di Serie A."

- Frasi relative alle entità individuate:

"Dati anagrafici dei calciatori", "Dati delle squadre (nome, colori sociali, città)", "Dati degli scudetti annuali con squadra vincente e punteggio."

***4. Analisi Dati***

RELAZIONI

Tra l’entitàCalciatore e l’entità squadra esiste una relazione individuata col verbo **giocare**.

Tra l’entitàCalciatore e l’entità ruolo esiste una relazione individuata col verbo **giocare**.

Da queste due affermazioni deduciamo che abbiamo una relazione di terzo grado individuata col verbo **giocare**

Tra l’entitàsquadra e l’entità scudetto esiste una relazione individuata col verbo **vincere**.

ENTIÀ, ATTRIBUTI

Calciatore: ID\_calciatore, Nome, Cognome, Data\_nascita, Nazionalità.

Squadra: ID\_squadra, Nome, Colori\_sociali, Città.

Scudetto: ID\_scudetto, Anno, Punteggio.

Ruolo: ID\_ruolo, Tipo\_ruolo.

***5. Diagramma E/R***

***6. Regole di lettura***

Ogni **ENTITÀ** deve/può **RELAZIONE** a una/o più **ENTITÀ2**