**Dizionario delle classi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Classe** | **Descrizione** | **Attributi** |
| Impiegato | Questa classe descrive ciascun impiegato che lavora nell’azienda | * Nome: nome dell’impiegato * Cognome: cognome dell’impiegato * Salario: stipendio mensile percepito dall’impiegato * CF: codice fiscale dell’impiegato * DataN: data di nascita dell’impiegato * ComuneN: comune di nascita dell’impiegato * Indirizzo: indirizzo dell’attuale residenza dell’impiegato * Email: indirizzo di posta elettronica dell’impiegato * Grado: posizione ricoperta dell’impiegato nell’azienda |
| Valutazione | Questa classe descrive ciascuna valutazione effettuata su un impiegato | * Recensione: * Stelle: * DataV: data nel quale è pubblicata la valutazione |
| Riunione |  |  |
| RiunioneFisica |  |  |
| RiunioneTelematica |  |  |
| Skill |  |  |
| Progetto |  |  |
| Ambiti |  |  |

Dobbiamo inserire le enumerazioni in questo dizionario?

Questo dizionario si riferisce al class diagram ristrutturato o non? Se ristrutturato, dobbiamo aggiungere anche le classi intermedie delle associazioni molti a molti?