## Schema logico

**IMPIEGATO** (nome, cognome, CF, dataN, comuneN, email, genere, idGrado, password, idImpiegato)

**COMUNE** (idComune, nomeComune, nomeProvincia, codProvincia, sigla)

**GRADO** (idGrado, tipoGrado)

**SALARIO** (idSalario, dataStipendio, impiegato, quantita, descrizione)

**SKILL** (idSkill, descrizione, tipoSkill, dataCertificazione, idTitolo, impiegato)

**TITOLO** (idTitolo, tipoTitolo)

**PROGETTOIMPIEGATO** (idProgetto, idRuolo, CF)

**RUOLO** (idRuolo, tipoRuolo)

PROGETTO (idProgetto, titolo, descrizione, datalnizio, dataFine, scadenza, idTipologia, projectManagerProgetto, note)

**TIPOLOGIA** (idTipologia, tipoProgetto)

**AMBITO** (idAmbito, tipoAmbito)

**COMPAMBITI** (idProgetto, idAmbito)

VALUTAZIONEPROGETTOIMPIEGATO (idValutazione, recensione, stelle, dataValutazione, CFRecensito, idProgetto, titolo)

**RIUNIONEIMPIEGATO** (idRiunione, partecipante presenza)

**RIUNIONE** (idRiunione, orariolnizio, orarioFine, titolo, descrizione, organizzatore, note)

**RIUNIONEFISICA** (sede, piano, nomeStanza, idRiunione)

**RIUNIONETELEMATICA** (piattaforma, codiceAccesso, idRiunione)

VALUTAZIONERIUNIONEIMPIEGATO (idValutazione, recensione, stelle, dataValutazione, CFRecensito, idRiunione, titolo)

## **Viste**

**GRADIDISPONIBILI** (idGrado, tipoGrado)

**IMPIEGATOACCOUNT** (impiegato, email, password)

**IMPIEGATOANAGRAFICA** (Codice fiscale, nome, cognome, Data di nascita, Comune di nascita)

**IMPIEGATOAZIENDA** (CF, idGrado, tipoGrado)

**LISTAPROGETTI** (partecipante, idProgetto, titolo, descrizione, datalnizio, dataFine, scadenza, tipoProgetto, projectManager, ruolo)

**LISTARIUNIONI** (partecipante, idRiunione, orariolnizio, orarioFine, titolo, descrizione, organizzatore, note) **LISTASKILL** (impiegato, descrizione, tipoSkill, dataCertificazione, idTitolo)

**LISTAVALUTAZIONI** (titolo, idValutazione, recensione, stelle, dataValutazione, CFRecensito, CFRecensore, tipoValutazione)

**SALARIOMEDIO** (sum, impiegato)