Entità:

1. Recensione:
   1. ID: char(16)
   2. Contenuto: varchar(255) not null
   3. dataIniziale: datetime not null
   4. dataModifica: datetime
   5. IdUtente: char(16) references utente(id)
2. Utente:
   1. ID: char(16)
   2. Username: varchar(16) not null
   3. Password: varchar(25) not null
   4. isAdmin: boolean default false
3. Salvataggio:
   1. IdIndagine: char(16) references indagine(id)
   2. IdUtente: char(16) references utente(id)
   3. Progressivo domanda: int not null default 1
4. Indagine:
   1. ID: char(16)
   2. dataInserimento: datetime not null
   3. nome: varchar(25) not null
   4. descrizione: varchar(255) not null
5. Capitolo:
   1. ID: char(16) primary key
   2. IdIndagine: char(16) references indagine(id)
   3. Progressivo: int
   4. Contenuto: text not null
6. Domanda:
   1. ID: char(16)
   2. Progressivo: int not null
   3. idCapitolo: char(16) references capitolo(id)
   4. contenuto: varchar(255) not null
7. Risposta:
   1. ID: char(16)
   2. Codice: int
   3. IDdomanda: char(16) references domande(id)
   4. isCorrect: boolean not null
   5. contenuto: varchar(255) not null
8. Prova:
   1. ID: char(16)
   2. Tipo: enum(evento, testimonianza, indizio) not null
   3. IdIndagine: char(16) references indagine(id)
   4. IdCapitolo: char(16) references capitolo(id)
   5. Descrizione: varchar(255) not null
   6. Image\_path: varchar(75) default null
9. ProvaDimostra:
   1. IdProva: char(16) references prova(id)
   2. IdRisposta: char(16) referenes risposta(id)