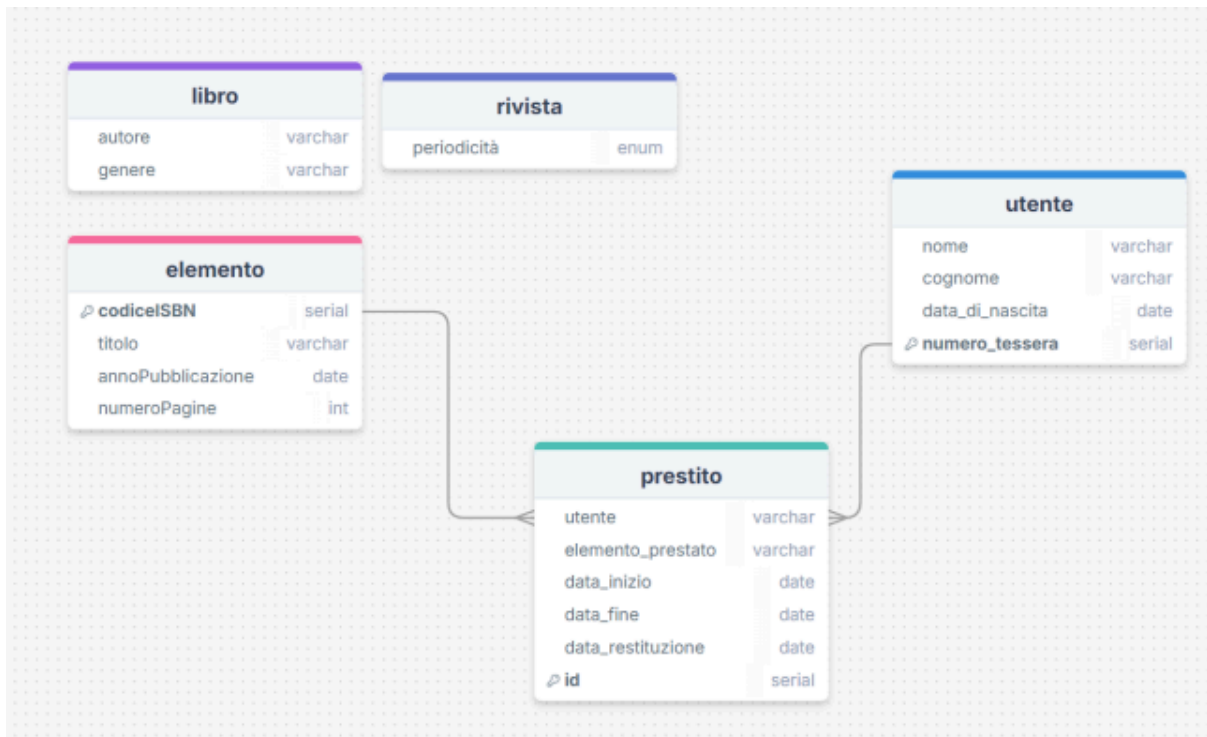


Diagramma



Ho creato una classe astratta chiamata **Elemento** partendo dal diagramma, che poi ho esteso in due sottoclassi: **Libro** e **Rivista**, utilizzando l'approccio "table per class" per avere una struttura più chiara e organizzata nel database. Inoltre, nella classe **Prestito**, ho creato due relazioni "many to one", una con la classe **Utente** e una con la classe **Elemento**, per indicare che ogni prestito è collegato a un singolo utente ed a un singolo elemento (che può essere un libro o una rivista). Ho deciso di utilizzare numero-tessera e codice ISBN come chiavi primarie.