Quindi la moltiplicità dei libri è diversa dalla molteplicità degli autori Esercizio 02 - Possibile soluzione da modello concettuale a logico Scrivere ISBN FΚ Relazione uno a molti FΚ **IDAutore** Relazione 1:N Categoria Include Libro PK NomeCategoria PK ISBN Autore Descrizione Titolo PK **IDAutore** AnnoPubblicazione Nome CasaEditrice Cognome FΚ NomeCategoria DataNascita LibriScritti Prestato Relazione uno a molti Relazione 1:N UtenteBiblioteca/Membro Effettua Prestito PK **IDTessera** Relazione uno a molti PK **IDPrestito** Relazione 1:N Nome DataInizioPrestito Cognome DataFinePrestito indirizzo FΚ ISBN NumeroTelefono FΚ IDTessea 1 4 1 Email

N.B. Relazione molti a molti Relazione N:M (N a M)

MODELLO LOGICO

Categoria (NomeCategoria, Descrizione)

Libro (ISBN, Titolo, AnnoPubblicazione, CasaEdistrice, NomeCategoria)

Scrivere (ISBN, IDAutore)

Autore (IDAutore, Nome, Cognome, DataNascrita, LibriScritti)

Prestito (IDPrestico, DataInzioPrestito, DataFinePrestito, ISBN, IDTessera)

Membro (IDTessera, Nome, Cognome, Indirizzo, NumeroTelefono, Email)