LINKS DO PROJETO E DAS DOCUMENTAÇÕES DE REFERÊNCIAS PARA CRIAÇÃO DO CÓDIGO

1. Link do projeto:

https://www.figma.com/file/fMQbDrUaPVV748CwYEyMMS/biblioconect a?type=design&node-id=0-1&mode=design&t=YUtZ7Vuvti9uXnsr-0

2. Link do protótipo:

https://www.figma.com/proto/fMQbDrUaPVV748CwYEyMMS/bibliocone cta?type=design&node-id=0-1&t=YUtZ7Vuvti9uXnsr-0&scaling=scaledown&starting-point-node-id=1%3A22

3. Link para o GitHub:

https://github.com/caiiibr/biblioConecta

4. Link para o vídeo:

https://www.youtube.com/watch?v=QNJEta1ZOPI

- 5. Documentações de referências para criação do código:
 - a. https://learn.microsoft.com/pt-br/dotnet/maui/get-started/first-app?tabs=vswin&pivots=devices-android
 - b. https://learn.microsoft.com/pt-br/dotnet/maui/data-cloud/database-sqlite
 - c. https://learn.microsoft.com/pt-br/dotnet/maui/fundamentals/shell/create
 - d. https://learn.microsoft.com/pt-br/dotnet/maui/fundamentals/shell/navigation
 - e. Curso da plataforma Udemy : "Xamarin Forms 2020 apps para Android, IOS e UWP"disponível em : https://www.udemy.com/course/xamarin-forms-2020-apps-para-android-ios-e-uwp/learn/lecture/20727202?start=525#overview
 - f. https://macoratti.net/22/06/maui_telalogin1.htm