# Reading







# Argomenti

- Presentazione applicazione
  - 7 Tecnologie utilizzate
    - 3 Struttura Progetto
      - Strumenti utilizzati

# Presentazione App





creare un app per approfondire e diffondere progetti, Obiettivo: documenti o pensieri con altre persone, che se veramente interessati possono mettersi in contatto con l'autore tramite mail.

### parola chiave: book

indichiamo un documento creato da un utente. Esso è composto da un titolo, un testo ed un autore.



# Tecnologie utilizzate

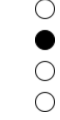




#### FrontEnd

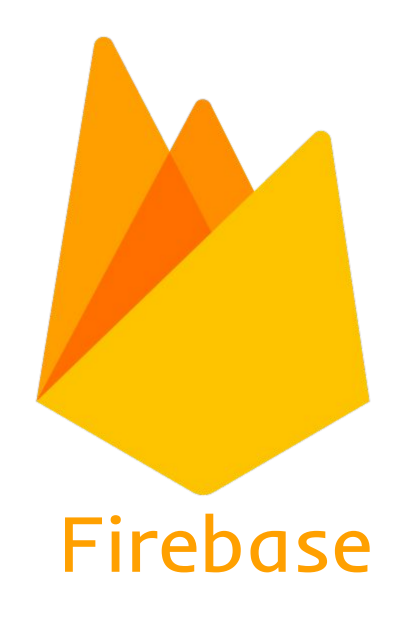


ampia e chiara documentazione ottime prestazioni. design moderno.





#### BackEnd



servizi di qualità offerti gratuitamente servizi ottimizzati per Flutter fornisce ampia documentazione Servizi utilizzati:









Tecnologie utilizzate





### Struttura Progetto





#### Single page application

è stato scelto di utilizzare una single page application per rendere più fluida l'esperienza di fruizione dell'app. Infatti la "struttura principale" rimane identica e quando necessario vengono caricate le informazioni, così da ottimizzare il tempo di caricamento.

•	V	ib	
	>	features	
	>	screen	
	>	widget	
	-		

firebase\_options.dart

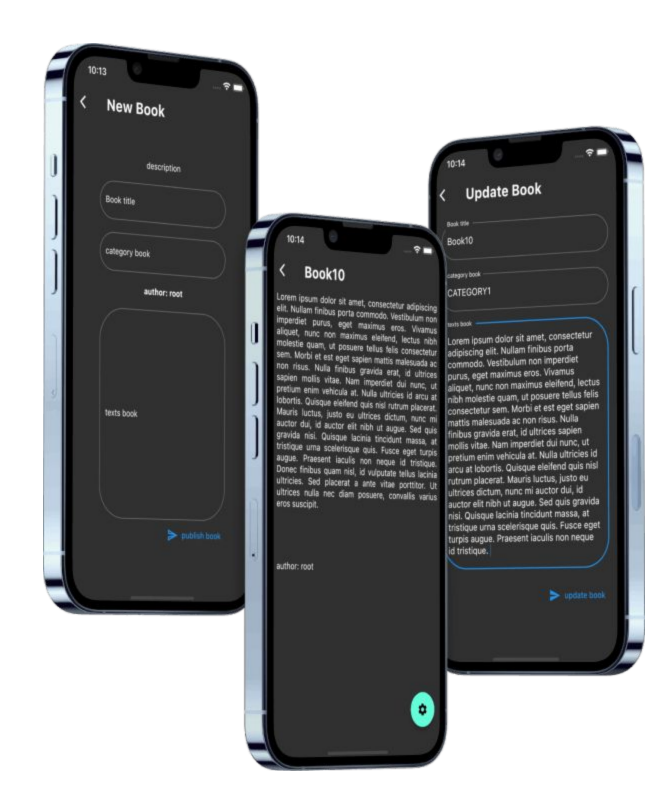
features	contiene tutte le funzioni che caratterizzano l'app come ad esempio creazione, modifica e aggiornamento di un book
screen	contiene tutte le pagine presenti nell'app come login, homepage
widget	contiene tutti gli elementi personalizzato creati, come ad esempio il book.



RA

main.dart

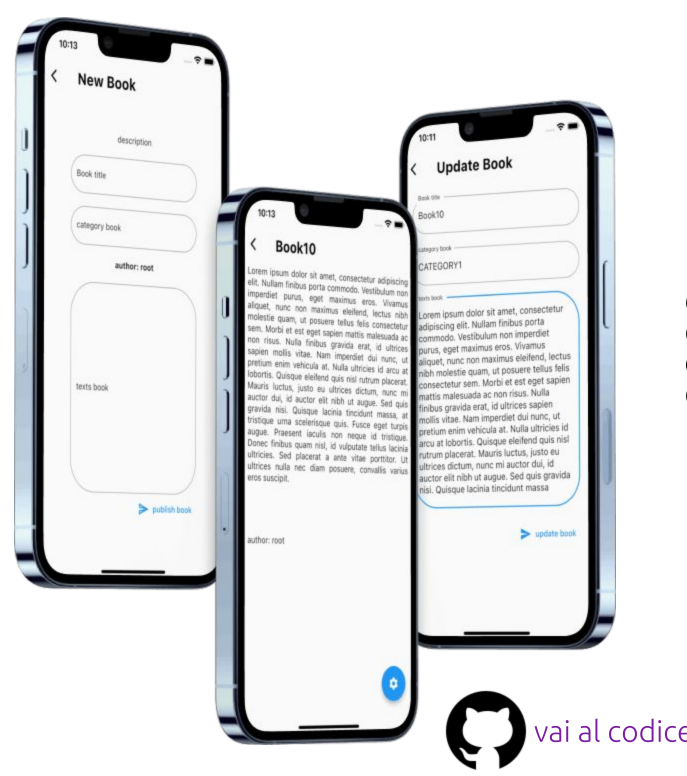
### features



nuovo book

lettura book

modifica book

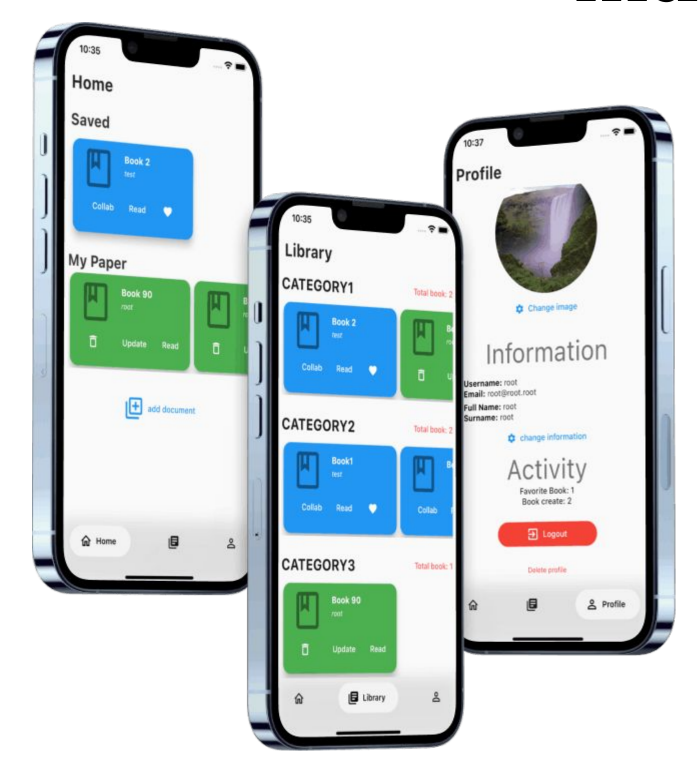




Struttura Progetto [features]



### main screen

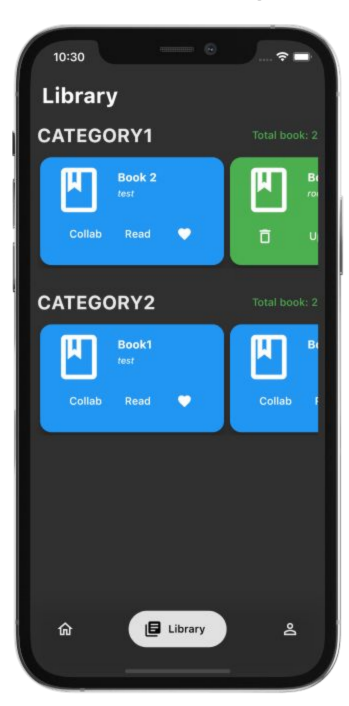


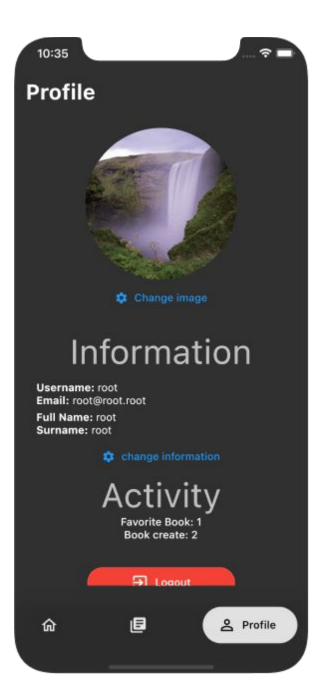




### main screen





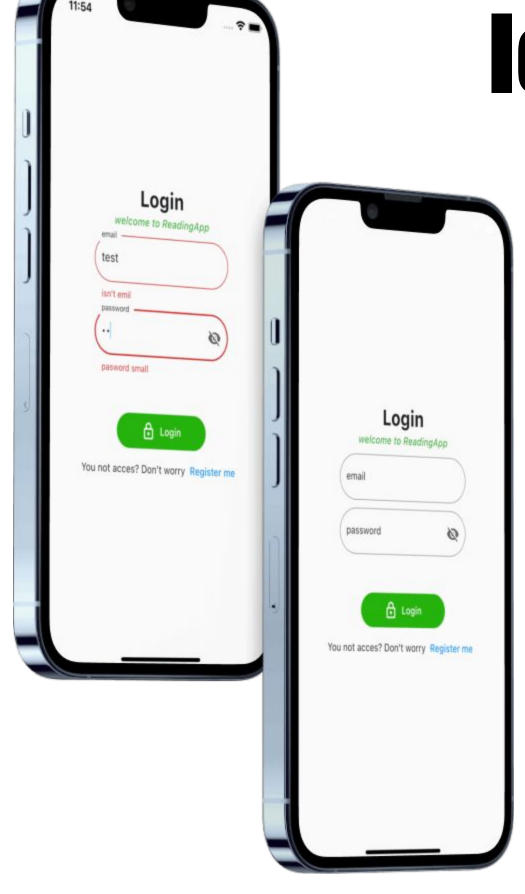


un solo scaffolld che in base alla richiesta si carica un container così da rendere la navigazione più fluida possibile





# login screen

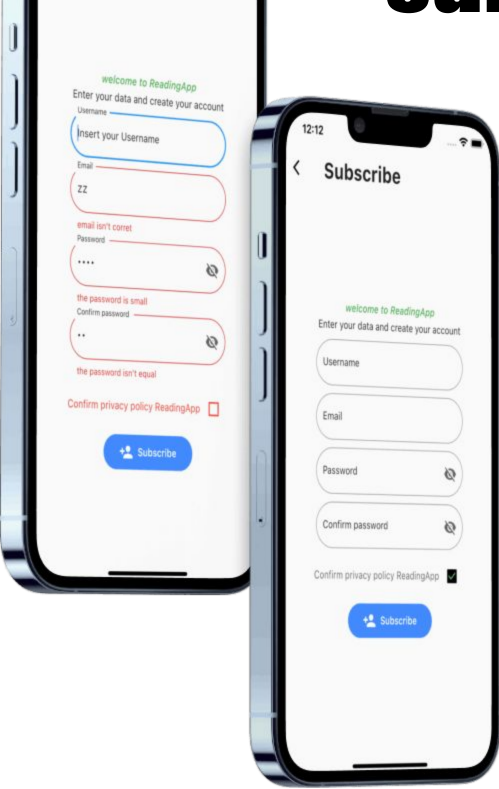


controllo autenticazione tramite Firebase e gestione errori.



RA

# subscribe screen



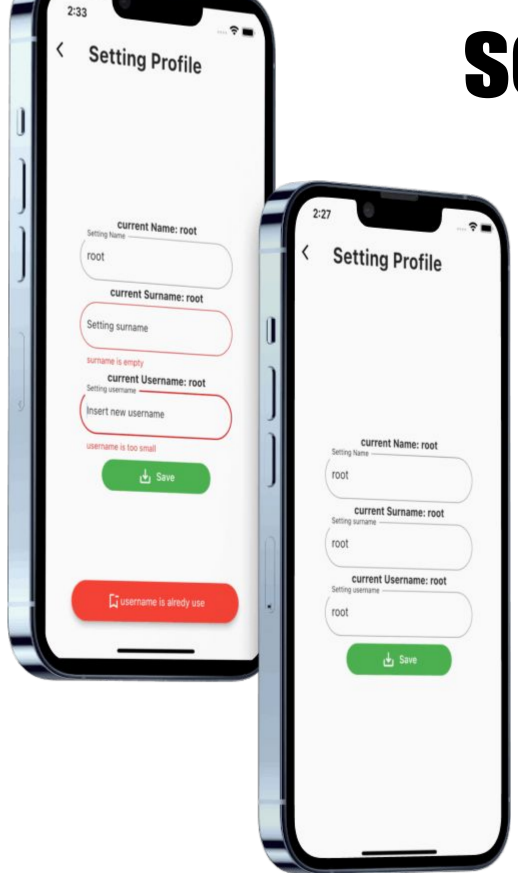
Controllo dati e creazione di un nuovo account ed inserimento dei dati di base nel cloud.



RA

Subscribe

# setting screen



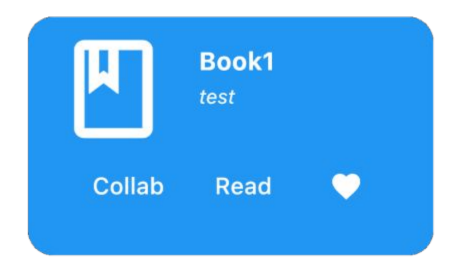
Controllo dei dati e aggiornamento dei dati nel cloud.

L'username è un valore univoco, perché viene inserito come autore nei book

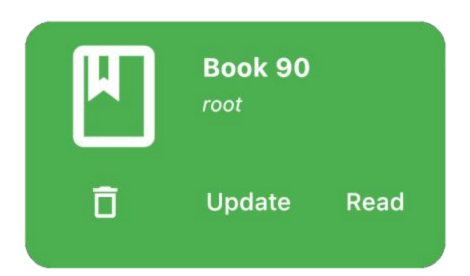


RA

# widget Book

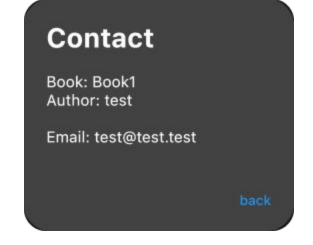


book normale, può essere aggiunto ai preferiti, può essere letto e si possono vedere i dettagli dell'autore tramite il bottone collab.

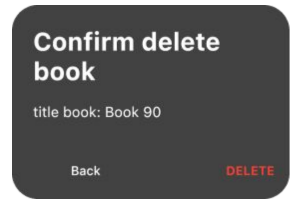


book creato dall'utente, può modificare leggere o cancellare il book.

#### messaggio collaborazione



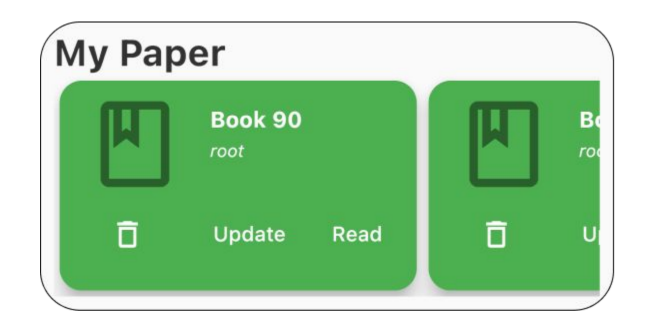
#### messaggio eliminazione



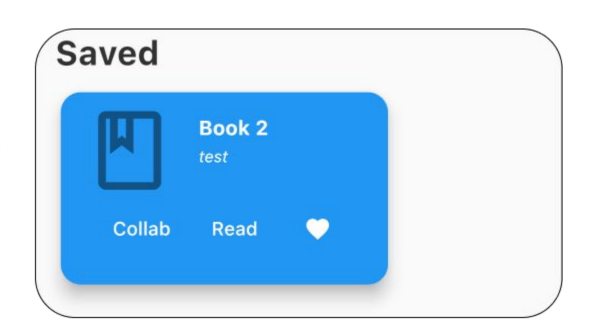


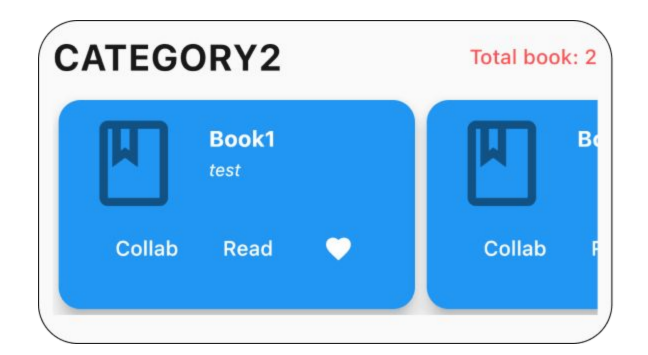


# widget Section



Sezioni personalizzate, esse conterranno elementi specifici come ad esempio i book creati e i book salvati





default section, la sezione conterrà solo i book della categoria indicata in alto a sinistra, mentre a destra troveremo il conteggio dei book.



RA

#### Strumenti utilizzati

















one

# Grazie per l'attenzione.

Brachetta Matteo



