

LIVE



Maffeis Riccardo 1085706 Zanotti Matteo 1085443

00:00



OBIETTIVI



Identificare attraverso delle proposte di video TedX, quali sono gli interessi di un utente e vedere a chi piacciono gli stessi argomenti.

Proporre, casualmente durante l'utilizzo dell'applicazione, news che non rispecchiano gli interessi dell'utente.



Una volta identificati gli interessi di un utente, mostrare le ultime notizie prese da Google News, Instagram, Facebook, X.

Permettere agli utenti di scambiarsi commenti sotto le ultime notizie proposte e di vedere i profili altrui.

00:00



PERCHÈ TedX NEWS?

01

**FACILE E
INTUITIVA**

02

**RIMANERE
AGGIORNATI**

03

**SEGUIRE I PROPRI
INTERESSI**

04

**SCOPRIRE NUOVI
INTERESSI**

05

**SCOPRIRE CHI HA
GLI STESSI
INTERESSI**

00:00



ARCHITETTURA

- RSS: Dati da Google News
- COGNITO: Autenticazione
- SNS: Notifiche
- GLUE: Gestione Dati
- S3: Amazon Bucket S3
- API INSTAGRAM: Dati da Instagram
- X API V2: Dati da X
- API FACEBOOK: Dati da Facebook
- MONGO DB: Database
- GIT HUB: Archivio del codice e dei dati



CRITICITÀ

**CONNESSIONE A
INTERNET
NECESSARIA**

**GESTIRE LE
PROPOSTE DI
NUOVI INTERESSI**

**GESTIRE LA
PRIVACY DEI
PROFILI**

**GESTIRE I
COMMENTI**

**GESTIRE LE
POSSIBILI
FAKE NEWS**

00:00



LIVE



00:00

