



EBook Gratuito

APPENDIMENTO

rx-android

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#rx-android

Sommario

Di.....	1
Capitolo 1: Iniziare con rx-android.....	2
Osservazioni.....	2
Examples.....	2
Installazione e configurazione.....	2
Rx1.....	2
Rx 2.....	2
Titoli di coda.....	3

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [rx-android](#)

It is an unofficial and free rx-android ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official rx-android.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capitolo 1: Iniziare con rx-android

Osservazioni

Questa sezione fornisce una panoramica di ciò che rx-android è, e perché uno sviluppatore potrebbe voler usarlo.

Dovrebbe anche menzionare qualsiasi argomento di grandi dimensioni all'interno di rx-android e collegarsi agli argomenti correlati. Poiché la documentazione di rx-android è nuova, potrebbe essere necessario creare versioni iniziali di tali argomenti correlati.

Examples

Installazione e configurazione

Aggiungi la dipendenza `rx-android` e una versione corrente di `rx-java` a *build.gradle*.

Dato che i rilasci di *RxAndroid* sono pochi e distanti tra loro, si consiglia di dipendere esplicitamente dall'ultima versione di *RxJava* per correzioni di errori e nuove funzionalità.

Rx1

```
compile 'io.reactivex:rxandroid:1.2.1'  
compile 'io.reactivex:rxjava:1.3.0'
```

Rx 2

```
compile 'io.reactivex.rxjava2:rxandroid:2.0.1'  
compile 'io.reactivex.rxjava2:rxjava:2.1.0'
```

`AndroidSchedulers.from(anyLooper)` utilizzare qualsiasi `Scheduler Android`, crearlo con `AndroidSchedulers.mainThread()` o `AndroidSchedulers.from(anyLooper)` direttamente e senza ulteriori configurazioni.

Leggi Iniziare con rx-android online: <https://riptutorial.com/it/rx-android/topic/9642/iniziare-con-rx-android>

Titoli di coda

S. No	Capitoli	Contributors
1	Iniziare con rx-android	Community , Mahesh Giri , tynn