# Creare app senza programmare confronto tra IDE visuali e gratuiti

Per chi non sa programmare - costruttori app *gratis*:



- 1. **Thunkable:** breve <u>descrizione (italiano)</u>, <u>esempi e video</u>
  Alcuni ingegneri del progetto <u>App Inventor</u> sviluppano un prodotto più professionale, ugualmente facile e gratuito che permette di creare app anche per iOS.
- 2. <u>AppyPie</u> esiste una versione *free* (non fornisce sito per mobile)

  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=S8gxcsN-NAY">https://www.youtube.com/watch?v=S8gxcsN-NAY</a> *Video* settembre 2017

  <a href="https://www.websitetooltester.com/it/blog/creare-un-app/">https://www.websitetooltester.com/it/blog/creare-un-app/</a> *Video* agosto 2017
- 3. Pronto App Facile in italiano Il pacchetto base è *gratis*. Il costo per la pubblicazione su Google Play e App Store parte da 1€. <a href="https://prontoappfacile.it/guida-e-supporto/">https://prontoappfacile.it/guida-e-supporto/</a>

... potendo pubblicare app *gratis* con *Gruppi di Facebook* 

4. da una recensione del 2014 <a href="https://www.mrwebmaster.it/webapps/creare-app/">https://www.mrwebmaster.it/webapps/creare-app/</a>

#### **AppMkr** (in inglese)

L'utilizzo di AppMkr è gratuito ma, per utilizzare le funzioni avanzate messe a disposizione dal sistema, è necessario sottoscrivere un abbonamento a pagamento.

#### **Mobincube** (guida in **inglese**)

Il servizio offerto da Mobincube è completamente gratuito ma è possibile sottoscrivere un piccolo abbonamento mensile per avere la possibilità di salvare nel sistema una copia della propria app (e fare future modifiche), per eliminare i credits di Mobincube dalla app e per poter utilizzare alcuni servizi supplementari.

#### Articoli:

Creare un'app per Android - soluzioni più limitate: MIT App Inventor gratuita (vedi in wikipedia) Applicazione WEB online

link: https://www.aranzulla.it/come-sviluppare-applicazioni-android-27322.html sito http://appinventor.mit.edu/explore/

*quide e tutorials* 

## MIT App Inventor – setup 🦅 MIT App Inventor VS Thunkable



**App Inventor** è un <u>semplice ambiente di sviluppo</u> rivolto al sistema operativo Android, creato da Google, ma ora di proprietà e gestito dal MIT (**M**assachusetts **I**nstitute of **T**echnology) *orientato ad app didattiche*. La rete e YouTube sono pieni di tutorial per prendere confidenza con questo strumento e per sfruttarne a pieno tutte le funzionalità, ma per comodità qui di seguito troverete comunque alcune utili risorse:

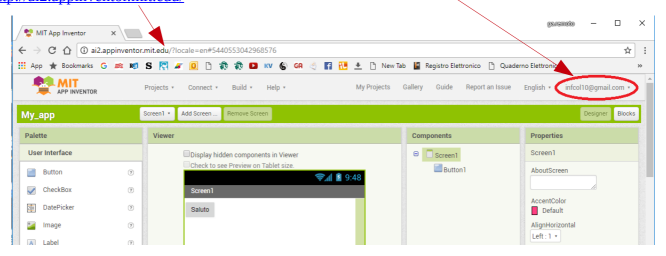
- <u>App-inventor.it</u> è un sito con tanti tutorial e guide in italiano per chi per la prima volta utilizza questo strumento. Un ottimo punto di partenza.
- Official Tutorials è la sezione ufficiale del sito del MIT con tantissimi utili tutorial per creare App di ogni tipologia. Grazie ai filtri è semplice e rapido trovare ciò che veramente stiamo ricercando. Sito in inglese, ma risorse chiare e semplici da seguire.
- Vinciraiainventor è un blog amatoriale con tantissime utili guide, risorse e tutorial per sfruttare
   App Inventor dalle basi alle funzioni più avanzate.

Guida con esempi <a href="http://www.androidworld.it/tag/guida-app-inventor/">http://www.androidworld.it/tag/guida-app-inventor/</a>

altra guida con 19 lezioni <a href="https://www.mrwebmaster.it/android/guide/guida-app-inventor/">https://www.mrwebmaster.it/android/guide/guida-app-inventor/</a>

**Lezione: pensiero computazionale** <a href="http://disi.unitn.it/~montreso/ct/slides/lezione8.pdf">http://disi.unitn.it/~montreso/ct/slides/lezione8.pdf</a>

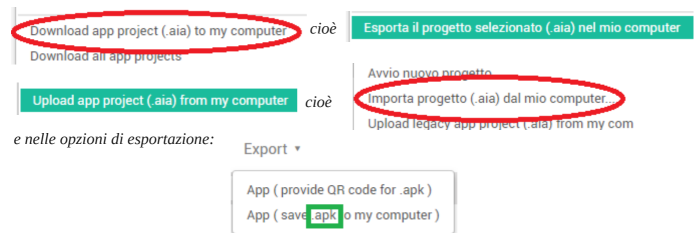
Per creare su la propria applicazione da browser **non IE** con account google (approvazione per 30 gg) http://ai2.appinventor.mit.edu/



### Video per creare app con Thunkable anche per IOS, prima app

Alcuni ingegneri del team di sviluppo di App Inventor, si staccano per migliorare il progetto: più professionale (con limitazioni minori) perché dedicato al business - ugualmente facile e gratuito

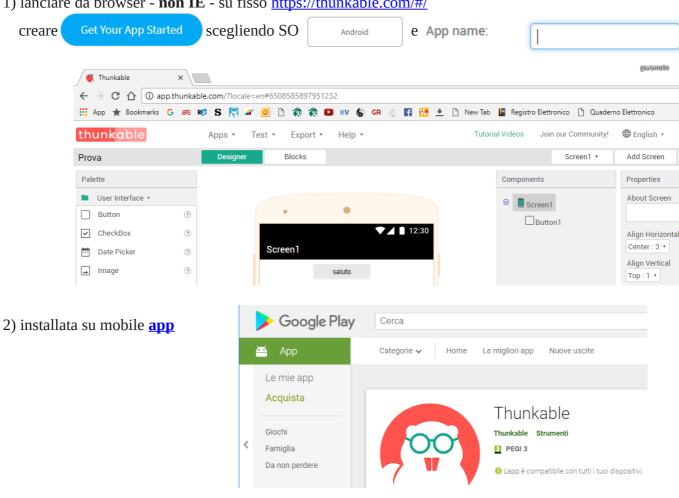
*Tra le possibilità*, *gestendo le apps (progetti)*:



*Attività*: seguendo le <u>lezioni</u> proposte con video esplicativi, in particolare la <u>lezione 1</u>

Scelto account di google: infcol10

1) lanciare da browser - non IE - su fisso <a href="https://thunkable.com/#/">https://thunkable.com/#/</a>



3) caricare su tablet o cellulare con QR code o codice prodotto

