**1 Titolo**

Cerca su StackOverflow!

**2 Scopo**

È mostrare al cittadino come pubblicare dei *dubbi* su una piattaforma come Stakoverflow, in questo modo l’utente può abbracciare sempre di più il concetto di partecipazione.

**3 Per chi?**

Per tutti.

**4 Durata**

Il tempo varia in base alla lunghezza e rigorosità della domanda che si vuole porre, ma generalmente ciò richiedi pochi minuti

**5 Livelli arcobaleno**

L5-sharing

**6 Tag/keyword**

Crowdsourcing

**7 Difficoltà**

Bassa.

**8 Esempi già pronti**

**Immagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente**Esempio di pubblicazione di una domanda riguardante un dubbio su Dart/Flutter

**9 Strumenti (necessari), s.o., pacchetti/app**

Connessione a internet, dispositivo (PC, device), browser web, è opportuno andare sul sito [stackoverflow.com](https://stackoverflow.com/)

**10 Costi**

Non è previsto nessun costo, solo avere un account su *stackoverflow.*

**11 Istruzioni dettagliate**

* Andare sul sito web [stackoverflow.com](https://stackoverflow.com/) con qualsiasi browser
* Effettuare il login oppure la registrazione
* Una volta dentro la piattaforma ci si troverà davanti una schermata di questo tipo

Immagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente

* Cliccando sul bottone *Ask Question* è possibile formulare una nuova domanda/dubbio da porre
* La schermata per formulare la domandaImmagine che contiene testo

  Descrizione generata automaticamente
* Una volta scritto il testo è opportuno scegliere la categoria e controllare che non ci siano domande simili fatte da altri utenti.

**12 Obiettivi “formativi”**

L’obiettivo è indurre il cittadino ad una partecipazione digitale basato sulla condivisione di informazioni

**13 Autore**

Rafael Ventura

**14 note**

*Stackoverflow* non serve solo per pubblicare i propri dubbi ma ha la funzione di una vera enciclopedia dove è possibile leggere (e commentare) le domande fatte dagli altri utenti, sfruttando i meccanismi del *crowdsourcing*