Data visualization dell'attività parlamentare

- Visualizzazione / confronto di dati relativi all'attività parlamentare
- Basato su serie temporali
- Livelli multipli e sovrapponibili

Time.Line (Proof of Concept)

- Linee temporali multiple
- Open data camera (caricati localmente)
- Numero di Atti della camera (ovviamente le metriche possono essere molte di più)
- Atti => decreti legge, leggi costituzionali, proposte di legge

Entità

- Linee Temporali
 (Calendario, Legislatura, Governo, etc)
- Metriche
 (Proposte di legge, Decreti legge, Media Presenze in aula, Leggi adottate)
- Eventi (Etichette)
 (Appuntamenti elettorali, eventi rilevanti di politica, cronaca, etc)

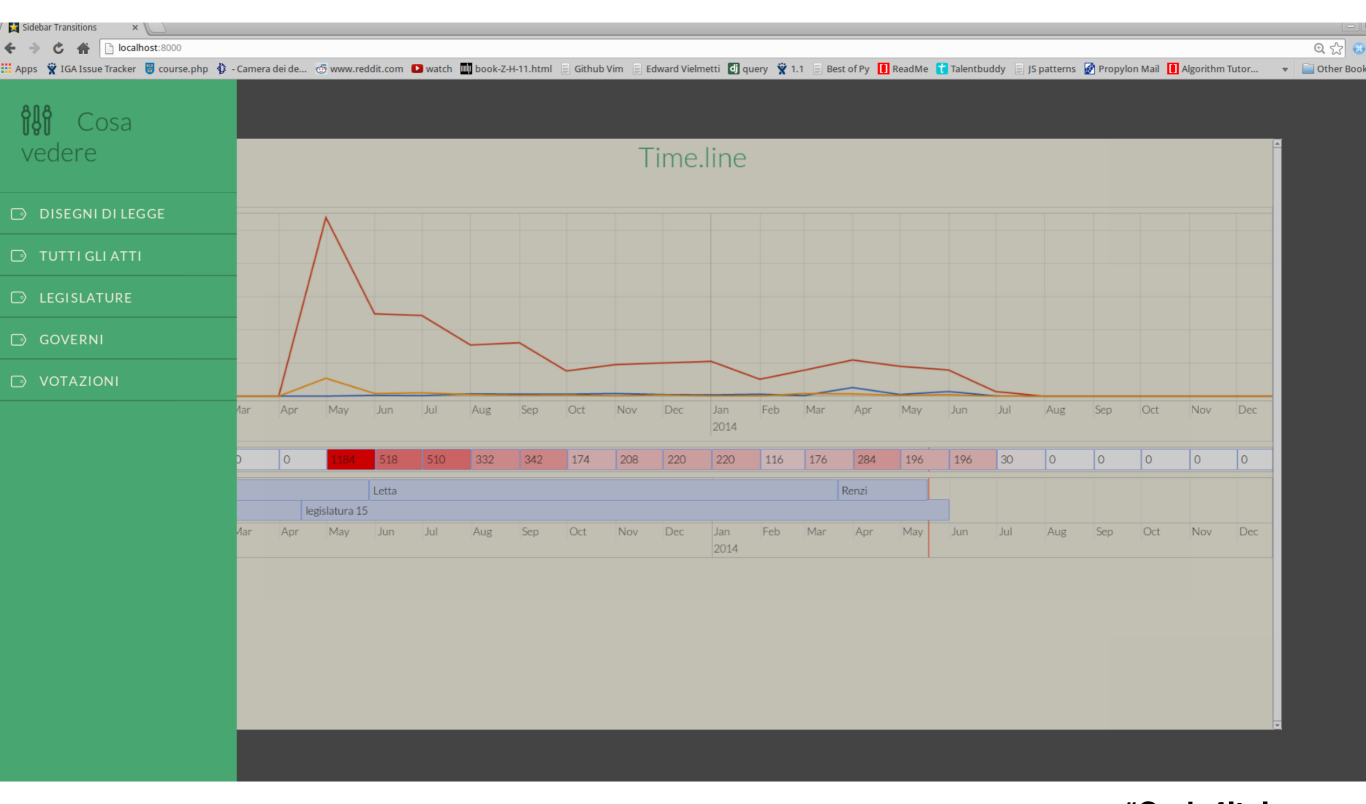
Filtri

- Iniziativa
 (Governativa/Parlamentare)
- Gruppi Parlamentari (Basandosi sul primo firmatario)
- Monogruppo / Intergruppo (Basandosi su tutti i firmatari)

Dal dato quantitativo al dettaglio

- Cambio di granularità
- Esplosione del dato ed esame del dettaglio

(Es. nel caso di una proposta di legge, visualizzarne il dettaglio e l'iter su una scala temporale più grande)



#Code4ltaly
Hackaton Montecitorio
17/18 Maggio 2014

Team.Line

- Emanuele Decupis (@balanza)
- Rigel Di Scala (@zedr_)
- Nicola Ghirardi (@ghirardinicola)
- Alessandro Pellegata (@alepelle81)
- Alessio Ricco (@alessioricco)