

- utente
- 1) in 3 o 4 città
  - 2) visualizzare intera chiamata
  - 3) vis. statistiche
  - 4) cancella i dati salvati
  - 5) scelta filtri
- [in più] → 6) uscita dal sistema (chiusura programma)

in base ai filtri  
scelti, vis. statistiche

Scelta filtro è caso d'uso  
specializzato; vis. stat è  
generale.

- amministratore
- 1) leggere città
  - 2) fare chiamata API
  - 3) Restituire tutto l'output (intero JSON)
  - 4) chiedere all'utente le statistiche
  - 5) Farle visualizzare
  - 6) Chiedere filtri
  - 7) Applicare filtri su stat.
  - 8) Salvare ogni ora info sul vento,  
su una struttura dati
  - 9) Salvare la struttura dati su file
  - 10) Convertire JSON in JSONObject o JSONArray.

country code > sys.country (GB, JP, IT)...

data pattern = dt.

Gli extends di visualizza intera chiamata sono in più.

Amministratore (human) o system (non human)?

# applicaz. filtri filtri, mensili, settimanali (possono essere  
interfacce)