DOMANDE ATTINENTI ALL'APPLICAZIONE:

- 1. L'applicazione deve prevedere anche la registrazione o solo il login?

 Anche la registrazione, altrimenti come posso definire le categorie di interesse?
- 2. Qual è l'esatta distinzione tra sito pubblico e privato? Ciò che intendiamo noi è che il pubblico rappresenta gli utenti registrati (che possono visionare ed effettuare i sondaggi) e che il privato è il responsabile di piattaforma che ha la piena gestione sui sondaggi. E' la giusta interpretazione?

 No. Il pubblico è quello per gli utenti non registrati, che visitano ma non possono interagire con il sito / servizio, il privato è per gli utenti che hanno un user e pass abilitata.
- 3. Le funzionalità del responsabile di piattaforma sono esclusivamente quelle di creazione/visione/cancellazione dei sondaggi?
- 4. Il cliente autenticato può solo ed esclusivamente visionare e rispondere ai sondaggi le cui categorie sono state scelte in fase di registrazione?
 Scegliete voi, se poi naviga nel sito perché non permettergli di rispondere? Le categorie servono a
 fase push della demanda versa utenti che per hanno dishiprato il gradimente, ma pop vinselano la
 - fare push delle domande verso utenti che ne hanno dichiarato il gradimento, ma non vincolano la visibilita. Ma avete la possibilità di scegliere.
- 5. Un sondaggio a quante categorie può appartenere? E' lecito pensare all'esistenza di un sondaggio appartenente a più categorie?
 - Si è lecito
- 6. Per categorie merceologiche si intendono, facendo riferimento ad un esempio reale quale MediaWorld, "Elettronica", "Elettrodomestici", "Mobile", "Fitness" etc?
- Quali sono le funzionalità di un utente non registrato, oltre alla possibilità di registrarsi? Secondo noi non può fare altro.
 Lo scegliete voi.

DOMANDE ATTINENTI ALLA CONSEGNA DEL PROGETTO:

- 1. L'analisi dei requisiti quanto deve essere dettagliata? Possono bastare solo gli USE-CASE Diagrams? Aggiungete a Activity
- 2. Il Sequence-Diagram va fatto per ogni funzionalità oppure ne bastano anche uno o due? Tutti ed ovviamente Class Diagram e Java Doc
- 3. Per l'applicazione va bene anche una grafica minimale in CSS?

 L'Analisi deve essere completa. Poi lo sviluppo può riguardare solo una parte di essa. La grafica in CSS è ampiamente gradita.

REQUISITI FUNZIONALI (in base alle nostre supposizioni)

Il requisito principale è senza dubbio quello di sottoporre alla clientela iscritta i sondaggi per testare i loro gusti.

Abbiamo poi individuato i seguenti requisiti funzionali:

- 1. Funzionalità di registrazione (vedere domanda n. 1) con scelta delle categorie preferite.
- 2. Funzionalità di login (autenticazione).
- 3. Offrire al responsabile di piattaforma (dopo aver fatto login) un quadro di visione di tutti i sondaggi creati e la possibilità di avere i risultati in tempo reale per ciascuno di essi.
- 4. Offrire al responsabile di piattaforma (dopo aver fatto login) la possibilità di creare sondaggi di tipo assertivo (o al max con 4 alternative) assegnando le giuste categorie al sondaggio.

- 5. Offrire al responsabile di piattaforma (dopo aver fatto login) la possibilità di cancellare un sondaggio precedentemente creato.
 - OK, ma attenzione alla coerenza nel DB, se qualcuno ha già risposto cosa succede?
- 6. Ciascun utente deve poter visionare solo ed esclusivamente i sondaggi appartenenti alle categorie scelte in fase di registrazione.
 - Rivedete questo se decidete di aprire la navigazione altrimenti ok cosi
- Ciascun utente non deve avere la possibilità di visualizzare e di rispondere ad un sondaggio cui ha già precedentemente risposto.
 OK.

Infine, noi abbiamo supposto che ci potesse essere un ulteriore requisito funzionale, ovvero quello di dare la possibilità a ciascun utente loggato di non visualizzare alcuni sondaggi ritenuti di poco interesse.

OK

<u>Team Talocci</u>