

## Motivazioni e Obiettivi

La nostra scelta è ricaduta sul progetto IT-Society perchè tratta di un argomento molto vicino alla tipologia di studio che stiamo frequentando, Informatica e Telecomunicazioni. Riteniamo che questa piattaforma potrebbe davvero migliorare la qualità e l'accessibilità dei servizi e l'interazione tra il cittadino e la pubblica amministrazione. Gli obiettivi da noi imposti sono, indagare sull'investimento dei fondi e quali benefici alla comunità siano stati ottenuti.

## Dati e informazioni trovate

Dall'analisi proposta abbiamo trovato tracce delle seguenti piattaforme, "spac3" e "spac6", progettate per analisi e visualizzazione di ragazzi e adulti. Il Sig. Maurizio Mesenzani è presente in molti progetti simili come [chorally.it](http://chorally.it). Ovvero un sito web che mette a disposizione delle tecnologie per permettere alle aziende di ricavare informazioni utili e utilizzabili dai propri dati, in passato inoltre hanno sperimentato questa metodologia con diverse grandi aziende che operano nel campo delle telecomunicazioni, finanza e automotive lavorando in tre sedi principali a Milano, Londra e Firenze, spacN° e itsociety come amministratore e socio in maggioranza.

Attualmente dal registro delle imprese risulta che tutte le aziende fino ad ora aperte dal Sig. Maurizio Mesenzani siano state chiuse.

In internet abbiamo trovato un documento di Amcservices ([link](#)) in cui si parla di consulenze con l'obiettivo di rilevare il "sentiment" rispetto ad aziende, persone, prodotti e servizi e di conoscere e valutare costantemente i dati, anche "sensibili" del cittadino, allo scopo di utilizzarli commercialmente. Questo documento inoltre si occupa della valutazione per la reputazione di siti on-line nella quale, utilizzando il servizio WEBLIVE, vengono analizzati oltre 1000 siti di news nazionali compresi i blog più rilevanti in Italia, i principali motori di ricerca e oltre 500 siti specialistici scelti dal cliente. Le informazioni emerse sono raccolte giorno per giorno sotto forma di rassegna stampa digitale e analizzate con strumenti statistici.

Gli unici articoli pubblici sono quelli di spac3 come indicato dal seguente [link](#) dove si parla di SPAC3 un progetto finanziato nell'ambito del programma FESR 2007-2013 linea d'intervento 1.1.1.1 la stessa che ha finanziato ITSociety. Questo progetto prevede la realizzazione di una piattaforma web per far sì che Milano diventi una smart community. Gli obiettivi di SPAC3:

- **l'ottimizzazione dei processi delle Pubbliche amministrazioni**, che attraverso una piattaforma cloud fornirà servizi al cittadino negli ambiti scuola- educazione, sport-tempo libero, welfare-inclusione.
- **il miglioramento dell'adattabilità dei servizi** e il coinvolgimento dei cittadini che come una smart community potrà partecipare ai processi decisionali attraverso interfacce multimodali, un motore semantico e un'agenda cloud.
- **la diffusione di prospettive di adozione su larga scala**, con l'obiettivo di creare una società mista pubblico-privato.

Con questo nuovo strumento di comunicazione l'amministrazione vuole coinvolgere i milanesi a fornire idee per la gestione degli spazi comunali e, con il primo questionario online, vuole indagare e conoscere le abitudini dei cittadini relative ad argomenti come l'uso delle zone pubbliche, le fonti di informazione e l'associazionismo.

Purtroppo, sulla rete non siamo riusciti a trovare nè prototipi nè notizie di ITSociety, pertanto non sappiamo se sia mai stata realizzata alcuna applicazione, le preview online che abbiamo visto, fanno pensare a prototipi solo di tipo grafico.

**Punto d'arrivo** (punto d'arrivo della vostra ricerca? Cosa volete scoprire o analizzare?)

Il nostro obiettivo è quello di capire come gli stanziamenti fatti da Regione Lombardia relativamente al progetto ITSociety siano stati spesi e cosa sia stato realizzato. Attraverso varie ricerche e interviste alle persone direttamente coinvolte in questo progetto (ITSociety) vorremmo scoprire se il progetto sia effettivamente stato completato, e quale sia l'output finale e se questo coincida o meno con quanto commissionato dalla Regione Lombardia.