Raccolta dati

1°.fase: Storage su file dello script Python

2°.fase: Storage su DB NoSQL 3°.fase: Migrazione su AWS



Analisi

1°.fase: Analisi file con Python 2°.fase: Analisi di DB NoSQL

3°.fase: Analisi in tempo reale con AWS



Pulizia

1°.fase: Pulizia file con Python 2°.fase: Pulizia di DB NoSQL

3°.fase: Pulizia in tempo reale con AWS



Presentazione

1°.fase: "Scheletro" del sito web e presentazione dati "fittizi"

2°.fase: Conversione sito web in web application ASP.NET utilizzando DB in locale

3°.fase: Pubblicazione web app su Azure e interfacciamento con i DB su AWS

Raccolta dati		Analisi dati		Pulizia dati		Presentazione	
•	Python	•	Python	•	Python	•	ASP.NET MVC 5
•	Couch DB NoSQL	•	Microsoft SQL Server	•	Couch DB NoSQL		(framework Bootstrap)
•	Hosting Amazon AWS	•	Hosting Amazon AWS	•	Hosting Amazon AWS	•	Hosting Microsoft Azure

La raccolta dei dati è effettuata da Alessio.

L'analisi e la pulizia viene fatta in collaborazione tra Alessio e Angelo.

La realizzazione del database e la presentazione dei data viene fatta in collaborazione tra Daniela e Mauro.