DIARIO TWEET-TRACKER

- 6/10/2020 (pre-sprint)

È stato effettuato il team building, i componenti del gruppo sono sei : Daniel Maura, Cristian Mazza, Giacomo Panzacchi, Filippo Perrina, Lorenzo Ramponi e Marco Spallone. Il team ha scelto Filippo Perrina come scrum master.

-10/10/2020 (pre-sprint)

Attività : studio delle regole di Scrumble per gestire la partita / Membro : Filippo Perrina / Ore : 10:00-12:00

-11/10/2020 (pre-sprint)

Il team ha giocato la partita iniziale di Scrumble.

-18/10/2020 (primo-sprint)

Il team ha redatto il product backlog, ha effettuato lo sprint planning creando così lo sprint backlog e lo sprint goal del primo sprint (12/10-31/10). Questi documenti sono stati caricati su Taiga ed è stato anche creato un repository del progetto su Gitlab. Il team ha deciso di creare una Web Application utilizzando HTML, CSS, Bootstrap, Javascript e NodeJS. La riunione ha coinvolto tutti i membri del team ed è durata 1 ora e 30 minuti.

19/10/2020 (primo sprint)

Attività : Creazione e setup del progetto su Taiga e GitLab / Membro : Filippo Perrina / Ore : 9:15-11:00

-20/10/2020 (primo sprint)

Una parte del team si è riunita tramite Discord e sfruttando la condivisione dello schermo ha svolto una sessione di pair-programming per la creazione dell’interfaccia iniziale.

Attività: Scrittura codice del file index.html / Membri : Marco Spallone, Cristian Mazza, Giacomo Panzacchi

/ Ore : 19:00-20:30

-22/10/2020 (primo sprint)

Il team si è riunito attraverso Discord ed ha effettuato il primo daily scrum. Le uniche difficoltà emerse sono dovute a probabile scarsa precisione nella definizione delle user stories.

-23/10/2020 (primo sprint)

Una parte del team si è riunita tramite Discord e sfruttando la condivisione dello schermo ha svolto una sessione di pair-programming per la realizzazione del server locale che restituisce tweet a seconda di un preciso hashtag.

Attività : Scrittura codice del file app.js / Membri : Lorenzo Ramponi, Daniel Maura / Ore: 17:30-19:00

-24/10/2020 (primo sprint)

Attività : Studio di Essence e preparazione attività / Membro : Filippo Perrina / Ore : 14:30-16:00

-25/10/2020 (primo sprint)

Il team ha effettuato il secondo daily scrum. Il team è a buon punto con le user stories ed è confidente di riuscire a restituire un prodotto entro la scadenza.

-28/10/2020 (primo sprint)

Il team si è riunito per l’ultimo daily scrum. Dall’ultimo daily scrum non è stato effettuato alcun passo in avanti, il team è stato pigro ma ritiene di poter rimediare entro la fine dello sprint.

-29/10/2020 (primo sprint)

Attività : creazione burndown chart utilizzando Excel / Membro : Filippo Perrina / Ore: 22:15-23:00

Attività : aggiornamento file JS / Membro : Lorenzo Ramponi / Ore : 23:00-2:00

-30/10/2020 (primo sprint)

Attività : aggiornamento file HTML / Membro : Cristian Mazza / Ore : 14:30-18:00

Attività : aggiornamento Taiga, Burndown chart e diario / Membro : Filippo Perrina / Ore : 11:00-11:30

-31/10/2020 (primo sprint)

Il team tramite Discord ha effettuato in un’unica riunione da quattro ore sia la sprint review che lo sprint retrospective.

-2/11/2020 (secondo sprint)

Il team si è riunito per effettuare lo Sprint Planning, la riunione è durata due ore. Il team ha prodotto lo Sprint Backlog e lo Sprint Goal.

Attività : Setup di SonarQube, SonarScanner e atom-logger / Membro: Filippo Perrina / Ore : 10:00-12:30

-3/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento backend per cronologia / Membri : Lorenzo Ramponi, Daniel Maura / Ore : 15:00-19:00

-4/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento frontend per cronologia / Membri : Cristian Mazza, Marco Spallone, Giacomo Panzacchi / Ore : 14:00-19:00

-5/11/2020 (secondo sprint)

È stato effettuato il primo Daily Scrum del secondo sprint. Il team ha realizzato miglioramenti sul software implementando la cronologia, sono stati rilevati problemi rispetto all’utilizzo di atom-logger.

-8/11/2020 (secondo sprint)

Il team si è riunito per il secondo Daily Scrum. Non ha lavorato molto in questi tre giorni la principale causa è stata l’indecisione su quale nuova Stories realizzare.

-9/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi / Ore : 19:00-22:00

-10/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi, Daniel Maura / Ore : 14:30-19:00

-11/11/2020 (secondo sprint)

Il team si è riunito per il terzo Daily Scrum. Ha lavorato sulla parte backend delle US 2,4,31, ha avuto difficoltà con la realizzazione della story 5 in particolare con la geolocalizzazione. Il frontend procede a ritmo più lento ma conta di finire entro la fine della settimana.

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 14:00-16:00

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi / Ore : 20:00-1:00

-12/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento backend per geolocalizzazione / Membri : Lorenzo Ramponi, Daniel Maura / Ore : 15:00-18:00

-14/11/2020 (secondo sprint)

Il team ha effettuato il quarto Daily Scrum. Ha risolto i problemi con la geolocalizzazione della US 5, rimane da implementare, il frontend non è riuscito a finire le US per problemi di tempo, lavorerà più intensamente questa settimana.

-15/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza, Marco Spallone / Ore : 15:30-19:30

-16/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza, Giacomo Panzacchi / Ore : 14:30-18:00

-17/11/2020 (secondo sprint)

È avvenuto il quinto Daily Scrum. Il team ha trovato due soluzioni per implementare la geolocalizzazione e ha deciso quale implementare, si propone di realizzarla nel giro di qualche giorno, lato frontend ha fatto passi avanti inserendo <input> che gestiscono le query al server.

-18/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento backend geolocalizzazione / Membri : Lorenzo Ramponi / Ore : 20:30-2:00

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore: 15:00-18:00

-19/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza, Giacomo Panzacchi, Marco Spallone / Ore : 14:00-18:30

-20/11/2020 (secondo sprint)

È stato effettuato l’ultimo Daily Scrum del secondo sprint. Il team ha progredito nella realizzazione del codice frontend, è sicuro di riuscire a finire il codice entro la scadenza e lo farà nei giorni seguenti.

-21/11/2020 (secondo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 9:00-12:30, 15:00-18:00

-22/11/2020 (secondo sprint)

Il team tramite Discord ha effettuato in un’unica riunione da tre ore e mezza sia lo sprint review che lo sprint retrospective.

-24/11/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per effettuare lo Sprint Planning, la riunione è durata 1 ora e 30 minuti. Il team ha prodotto lo Sprint Backlog e lo Sprint Goal.

-27/11/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per il primo Daily Scrum. Il team non ha ancora realizzato niente poiché attende la riunione con i Product Owner per iniziare a scrivere codice.

-28/11/2020 (terzo sprint)

È stata effettuata la riunione col PO (prof. Ciancarini) e in seguito a questa chiacchierata sono state aggiunte nuove US e il team ha capito che dovrà lavorare a ritmo sostenuto per finire entro il 13/12.

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Marco Spallone / Ore : 16:00-18:00

-30/12/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per il secondo Daily Scrum. Il team ha iniziato a lavorare sul frontend e sulla US della ricerca utente.

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 16:00-20:00

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi, Daniel Maura / Ore : 15:00-19:30

-1/12/2020 (terzo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza, Marco Spallone, Giacomo Panzacchi / Ore : 10:00-21:00

-2/12/2020 (terzo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 10:00-13:30, 17:00-19:30

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi/ Ore : 20:00-1:00

-3/12/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per il terzo Daily Scrum. Il team ha cambiato completamente l’aspetto estetico del sito, inoltre ha lavorato per mostrare la mappa.

-5/12/2020 (terzo sprint)

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza, Giacomo Panzacchi / Ore : 14:00-16:30

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi/ Ore : 16:00-20:00

-6/12/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per il quarto Daily Scrum. Il team ha lavorato sulla wordcloud, ha preso un buon ritmo, è fiducioso di finire in tempo.

-7/12/2020 (terzo sprint)

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi, Daniel Maura/ Ore : 10:00-12:00, 20:30-22:00

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza, Marco Spallone / Ore : 14:00-20:00

-8/11/2020 (terzo sprint)

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi / Ore : 12:00-19:30

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 10:00-18:00

-9/12/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per il quinto Daily Scrum. Il team ha lavorato sul diagramma a barre e sulla sezione account dell’utente ed è pronto a presentare il progetto ai PO.

-11/12/2020 (terzo sprint)

Avvenuta riunione col prof. Ciancarini, il progetto è generalmente corretto, vanno sistemate la mappa e la sezione account.

-12/12/2020 (terzo sprint)

Il team si è riunito per il sesto Daily Scrum. Il team deve solo correggere gli errori mostrati dai PO ed ha concluso il progetto.

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi / Ore : 10:00-20:30

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 9:00-17:00

-13/12/2020 (terzo sprint)

Attività : aggiornamento backend / Membri : Lorenzo Ramponi / Ore : 11:00-22:30

Attività : aggiornamento frontend / Membri : Cristian Mazza / Ore : 9:00-19:00