

VE_20221220

Data

20 Dec 2022

Partecipanti

- @Matteo Stocco
- @Gabriele Da Re
- @Sinicato Nicola
- @Anna L.
- @lucabrugnera01

Obiettivi

- Discutere con il proponente i diagrammi dei casi d'uso (rivisitati in [VE_20221214](#)) per l'Analisi dei Requisiti.

Argomenti di discussione

Tempo	Voci	Relatore	Appunti
30m	<ul style="list-style-type: none">@Gabriele Da Re@Anna L.@Sinicato Nicola@Matteo Stocco@lucabrugnera01	<ul style="list-style-type: none">@Gabriele Da Re	Chiarimento con il proponente riguardo alla strada da intraprendere nell'individuazione degli use case, ovvero sul passaggio ad una visione con il CAPTCHA come soggetto principale, in quanto in precedenza era stato assoggettato dalla parte WebApp la quale aveva erroneamente il focus principale.
20m	<ul style="list-style-type: none">@lucabrugnera01@Anna L.@Sinicato Nicola@Matteo Stocco@Gabriele Da Re	<ul style="list-style-type: none">@Gabriele Da Re	Nella seconda parte della riunione sono state discusse le varie modalità di implementazione degli use case - più in particolare se tenerli ad un alto livello di dettaglio oppure, come alla fine è stato deciso, di mantenerli ad un livello di dettaglio più generico
10m	<ul style="list-style-type: none">@lucabrugnera01@Anna L.@Sinicato Nicola@Matteo Stocco@Gabriele Da Re	<ul style="list-style-type: none">@Gabriele Da Re	Nella terza parte dell'incontro si è discusso relativamente alla possibilità di creare un servizio accessibile tramite API e alla possibilità di dividerlo in vari microservizi. La valutazione fatta è verso l'adozione di una struttura monolitica senza accesso da API.

Decisioni

-  Adozione di una struttura monolitica senza accesso da API;

 Livello di dettaglio meno elevato.