

Verbale Esterno 2021-03-29

Jawa Druids

Versione v1.0.0

Data approvazione | 2021-03-31

Responsabile | Andrea Dorigo

Redattori | Andrea Cecchin

Verificatori | Mattia Cocco

Stato | Approvato

Lista distribuzione | Jawa Druids

Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

Uso | Esterno

Sommario

Verbale esterno del giorno 2021-03-29 riguardo un breve colloquio con Dario Stagnitto dipendente dell'azienda Sync Lab.



Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Modifica	Verificatore
v1.0.0	2021-03-31	Andrea Dorigo	Responsabile	Approvazione del documento	-
v0.1.0	2021-03-30	-	-	Revisione comples- siva del documento	Mattia Cocco
v0.0.1	2021-03-29	Andrea Cec- chin	Analista	Stesura del docu- mento	Mattia Cocco



$\overline{\text{Indice}}$

1	Informazioni Generali	3
2	Ordine del giorno	3
3	Decisioni derivate dal colloquio	3



1 Informazioni Generali

1. Luogo: Discord;

2. **Data:** 2021-03-29;

3. **Orario inizio:** 10.00;

4. **Orario fine:** 10.40;

5. Partecipanti:

• Dario Stagnitto;

• Mattia Cocco;

Andrea Dorigo;

• Andrea Cecchin.

6. Assenti:

- Margherita Mitillo;
- Igli Mezini;
- Alfredo Graziano;
- Emma Roveroni.

2 Ordine del giorno

Il colloquio ha trattato gli argomenti riguardanti il modulo di predizione del prodotto da sviluppare. Dario Stagnitto ha controllato gli sviluppi effettuati dai componenti del gruppo Jawa Druids. Successivamente ha illustrato come visualizzare i dati attraverso i grafici e osservare l'andamento degli stessi. Questo permette uno studio più approfondito dell'affidabilità del modulo "contapersone" e l'individuazione di valori spuri nel dataset_G utilizzato. Infine Dario ha esposto vari algoritmi da utilizzare sui dati a disposizione nel database. I vari algoritmi proposti sono: Lasso, Ridge e Random Forest Regressor.

3 Decisioni derivate dal colloquio

- E_2021_03_29.1: utilizzo di grafici per la visualizzazione dei dataset_c.
- **E_2021_03_29.2**: utilizzare degli algoritmi Lasso, Ridge e Random Forest Regressor per elaborare predizioni.