



Carbon12 – Predire in Grafana

# Verbale Interno

## Informazioni sul documento

<b>Versione</b>	1.0.0
<b>Data di creazione</b>	2020/03/02
<b>Redazione</b>	Giacomo Callegari
<b>Verifica</b>	Veronica Pederiva
<b>Uso</b>	Interno
<b>Destinatari</b>	Carbon12

## 1 Informazioni sull'incontro

<b>Data</b>	2020/03/02
<b>Luogo</b>	The Coffee Box, Padova.
<b>Ora inizio</b>	15.45
<b>Ora fine</b>	18.00
<b>Partecipanti</b>	Giacomo Callegari Manuel De Franceschi Nicolò Fassina Francesco Gobbo Andrea Longo Alessandro Lovo Veronica Pederiva

## 2 Ordine del giorno:

1. Approvazione verbali esterni del 2020/02/21 e del 2020/02/26;
2. Discussione incontro con il proponente;
3. Discussione organizzazione file e readme su GitHub;
4. Discussione presentazione Technology Baseline.

## 3 Discussione Argomenti

### 3.1 Approvazione verbali esterni del 2020/02/21 e del 2020/02/26

Verificata la completezza e correttezza dei contenuti, sono stati approvati i verbali degli incontri esterni svolti in data 2020/02/21 e 2020/02/26 rispettivamente con il Consulente Davide Ghiotto e con il proponente Zucchetti SPA.

### 3.2 Discussione incontro con il proponente

Si è discusso dell'incontro avvenuto con il proponente Zucchetti alle ore 14.30, prima delle risposte ottenute in merito al PoC presentato dal gruppo, in seguito delle domande e risposte riguardanti la libreria per RL fornita dal proponente. Per quanto riguarda il PoC si è deciso che le correzioni proposte dal Proponente per migliorare l'usabilità del prodotto, aggiungendo alcune note esplicative sia sul programma di addestramento sia sul plug-in che guidino l'utente, verranno applicate dopo la presentazione della Technology Baseline. Infatti, visto il feedback positivo ricevuto dal proponente il gruppo decide di presentare la baseline allo stato attuale. Visti i chiarimenti d'uso ricevuti, si è deciso che anche la RL verrà integrata nel prodotto in data successiva, a completamento dell'attuale implementazione della SVM.

### 3.3 Discussione organizzazione file e readme su github

Si è discusso della organizzazione dei file e readme su GitHub per la consegna del PoC in data 2020/03/06. Viene quindi stabilito di creare un file readme generale che spieghi la struttura del prodotto diviso in due programmi, addestramento e plug-in, e i prerequisiti per l'installazione. Vengono poi stilati due file readme specifici separati per l'applicazione di addestramento e per il plug-in da caricare insieme ai file nella repository pubblica del gruppo in GitHub.

### 3.4 Discussione presentazione TB

Si è discusso della presentazione della Technology Baseline in data 2020/03/06: dopo aver identificato i punti chiave della presentazione si è diviso il carico di lavoro tra i membri del gruppo.