

# Verbale interno del 2022-11-26 Progetto Trustify

pent as ofts we@gmail.com

#### Informazioni sul documento

Responsabile	Luca Marcato
Redattori	Luca Marcato
Verificatori	Nicola Rossin
Uso	Interno
Destinatari	Gruppo PentaSoft

#### Sommario

Vengono riportati gli argomenti discussi durante la riunione.

## ${\bf Contenuti}$

1 Generale		
	1.1 Informazioni sulla riunione	
2 Resoconto 2.1 Tracciamento delle decisioni		2



#### 1 Generale

#### 1.1 Informazioni sulla riunione

• Luogo: Chiamata Discord<sub>G</sub>;

• Ora di inizio: 10:30;

• Ora di fine: 11:30;

• Partecipanti: Marco Rosin, Luca Marcato, Nicola Lazzarin, Stefano Meneguzzo, Marco Brugin, Pietro Lauriola;

#### 1.2 Ordine del giorno

Riunione ordinaria del gruppo per poter controllare lo stato di avanzamento delle attività, chiarire i dubbi riguardo la definizione degli  $use\ case_{\bf G}$  e discutere su quali tecnologie adottare per la realizzazione del  $PoC_{\bf G}$ . In particolare sono stati trattati i seguenti argomenti:

- $\bullet$ Sono stati definiti gli $attori_{\bf G}$  principali del sistema.
- Sono state discusse quali fossero le tecnologie principali per lo sviluppo del  $PoC_{\mathbf{G}}$  in modo da poter iniziare le attività di auto-apprendimento.
- Sono state stabilite le scadenze delle attività programmate.
- Si è deciso di programmare una riunione con l'azienda Synclab per poter svolgere un incontro più specifico sull'esatto funzionamento delle tecnologie da usare. L'incontro verrà svolto dopo le attività di studio e di ricerca individuale da parte dei membri del gruppo per poter arrivare ad ottenere una discussione proficua.



### 2 Resoconto

### 2.1 Tracciamento delle decisioni

ID	Decisione
VI_2022_11_26-1	Individuato i tre attori principali: $utente\ generico_{\mathbf{G}},\ utente\ non\ riconosciuto_{\mathbf{G}}$ e $utente\ riconosciuto_{\mathbf{G}}$
VI_2022_11_26-2	Inizieremo lo studio del linguaggio $Solidity_{\mathbf{G}}$ , la libreria $Web3js_{\mathbf{G}}$ , il $framework_{\mathbf{G}}$ $Angular_{\mathbf{G}}$ e la comprensione del funzionamento della $Testnet_{\mathbf{G}}$ $Goerli_{\mathbf{G}}$
VI_2022_11_26-3	La scadenza delle attività è stata programmata entro il gior- no di riunione con l'azienda
VI_2022_11_26-4	Il giorno proposto per incontro con l'azienda Synclab è in data 2022-12-07